

## II

(Actos cuya publicación no es una condición para su aplicabilidad)

## COMISIÓN

### DECISIÓN DE LA COMISIÓN

de 9 de febrero de 2006

que modifica la Decisión 96/335/CE, por la que se establece un inventario y una nomenclatura común de ingredientes empleados en los productos cosméticos

(Texto pertinente a efectos del EEE)

(2006/257/CE)

LA COMISIÓN DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS,

Visto el Tratado constitutivo de la Comunidad Europea,

Vista la Directiva 76/768/CEE del Consejo, de 27 de julio de 1976, relativa a la aproximación de las legislaciones de los Estados miembros en materia de productos cosméticos<sup>(1)</sup>, y, en particular, su artículo 5 bis, apartado 3, y su artículo 7, apartado 2,

Una vez consultado el Comité científico de productos cosméticos y productos no alimentarios destinados al consumidor,

Considerando lo siguiente:

- (1) Con arreglo a la información facilitada por las industrias interesadas, es necesario actualizar el inventario y la nomenclatura común de ingredientes empleados en los productos cosméticos que figuran en el anexo de la Decisión 96/335/CE de la Comisión<sup>(2)</sup>.
- (2) Debería actualizarse la sección I del anexo de la Decisión 96/335/CE para garantizar la precisión y validez científicas de algunas entradas existentes y de las nuevas entradas, así como para mejorar las entradas botánicas, las definiciones y las clases de las funciones.
- (3) Se ha demostrado que es necesario revisar a fondo las Convenciones de Nomenclatura que figuran en el anexo de la Decisión 96/335/CE con el fin de hacerlas más claras y adaptarlas a los cambios que se han producido en la Nomenclatura internacional de ingredientes cosméticos (*International Nomenclature Cosmetic Ingredient, INCI*).

---

<sup>(1)</sup> DO L 262 de 27.9.1976, p. 169. Directiva modificada en último lugar por la Directiva 2005/80/CE de la Comisión (DO L 303 de 22.11.2005, p. 32).

<sup>(2)</sup> DO L 132 de 1.6.1996, p. 1.

- (4) Debería adaptarse la lista de abreviaturas que figura en el anexo de la Decisión 96/335/CE para tener en cuenta la introducción de nuevos ingredientes en el inventario.
- (5) La Decisión 96/335/CE debería modificarse en consecuencia.
- (6) Las medidas previstas en la presente Decisión se ajustan al dictamen del Comité permanente de productos cosméticos.

HA ADOPTADO LA PRESENTE DECISIÓN:

*Artículo único*

El anexo de la Decisión 96/335/CE queda modificado de conformidad con el anexo de la presente Decisión.

Hecho en Bruselas, el 9 de febrero de 2006.

*Por la Comisión*  
Günter VERHEUGEN  
*Vicepresidente*

---

**ANEXO**

El anexo de la Decisión 96/335/CE queda modificado como sigue:

- 1) La sección I se sustituye por el texto siguiente:

**«SECCIÓN I****INGREDIENTES COSMÉTICOS QUE NO SON MATERIAS PRIMAS PERFUMANTES O AROMÁTICAS***Introducción*

La lista se ha preparado en particular a partir de información proporcionada por la industria europea de cosméticos, representada por COLIPA (Asociación Europea de Cosméticos, Productos de Tocador y Perfumería).

La lista abarca todos los puntos previstos en el artículo 5 bis de la Directiva de productos cosméticos: identidad, función o funciones usuales y restricciones aplicables a los ingredientes de cosméticos. Los ingredientes aparecen en el orden alfabético de las denominaciones INCI, que constituyen en su conjunto la nomenclatura común para el etiquetado en toda la Unión Europea.

Se incluyen los siguientes campos:

**1. Denominación INCI**

Ésta es la nomenclatura común que deberá usarse para el etiquetado de los ingredientes en el embalaje de los productos cosméticos. Se adjuntan las convenciones usadas para dicha denominación.

La abreviatura "INCI" (*International Nomenclature Cosmetic Ingredient*, Nomenclatura internacional de ingredientes de cosméticos) corresponde a una nueva terminología elaborada por COLIPA en respuesta a la necesidad de un sistema verdaderamente internacional. Nótese que el artículo 5 bis de la Directiva de productos cosméticos habla de CTFA, sustituida por INCI como designación correcta de la nomenclatura. Una denominación INCI puede abarcar varias entidades químicas.

Para los colorantes cosméticos debe usarse en el etiquetado de ingredientes el número CI (*Colour Index*) o la denominación que figura en el anexo IV, como se indica en la Directiva de productos cosméticos, artículo 6, apartado 1, letra g). El número CI se convierte, por tanto, en la denominación INCI de dichos ingredientes.

**2. Denominación INN**

Esta abreviatura corresponde a la Denominación Común Internacional (DCI) recomendada por la Organización Mundial de la Salud y se incluye cuando procede.

**3. Denominación FE**

Esta abreviatura corresponde al nombre que figura en la Farmacopea Europea y se incluye cuando procede.

**4. Número CAS**

Esta abreviatura corresponde al número del *Chemical Abstracts Service*, código usado mundialmente y que permite identificar las sustancias químicas. Se incluye cuando existe.

## 5. Número EINECS/ELINCS

Corresponde al código numérico que figura en el Catálogo Europeo de Sustancias Químicas Comercializadas (*European inventory of existing commercial chemical substances*, EINECS) para sustancias químicas existentes o en la Lista Europea de Sustancias Químicas Notificadas (*European list of notified chemical substances*, ELINCS) para las nuevas sustancias químicas. Se incluye cuando procede.

## 6. Denominación química/IUPAC

Este campo abarca la denominación química y la denominación de la Unión Internacional de Química Pura y Aplicada (*International Union of Pure and Applied Chemistry*, IUPAC). Abarca los números EINECS, que utilizan la nomenclatura IUPAC, o los números CAS, que permiten una identificación adecuada del ingrediente. Se han combinado ambos puntos para evitar redundancias.

## 7. Restricción

Este campo hace referencia a los ingredientes contemplados en los anexos de la Directiva de productos cosméticos, en formato abreviado (por ejemplo, "III/1, 16" significa "anexo III, parte 1, punto 16"). La lista abarca todas las referencias a los anexos hasta la Directiva 2000/11/CE de la Comisión, por la que se adaptan dichos anexos de la Directiva de productos cosméticos al progreso técnico, inclusive. Sin embargo, las sustancias prohibidas que figuran en las Directivas 2002/34/CE, 2004/93/CE, 2005/42/CE y 2005/80/CE han sido suprimidas.

Será esencial proceder a actualizaciones periódicas de este campo, pues los anexos de la Directiva se adaptan al progreso técnico.

## 8. Función

Este campo hace mención de la función o funciones usuales de los ingredientes tal como se usan en productos cosméticos, ya que pueden tener varias funciones.

Se han incluido en la lista las siguientes funciones:

### ABRASIVO

Elimina sustancias en diversas superficies corporales o ayuda a la limpieza dental mecánica o mejora el brillo.

### ABSORBENTE

Recoge (empapa) agua y/o sustancias liposolubles disueltas o finamente dispersadas.

### ANTIAGREGANTE

Permite el libre flujo de partículas sólidas y así evita la aglomeración de los cosméticos en polvo en grumos o masas endurecidas.

### ANTICORROSIVO

Previene la corrosión de los envases.

### ANTICASPA

Ayuda a controlar la caspa.

### ANTIESPUMANTE

Suprime la espuma durante el proceso de fabricación o reduce la tendencia de los productos terminados a producir espuma.

### ANTIMICROBIANO

Ayuda a controlar el crecimiento de microorganismos en la piel.

**ANTIOXIDANTE**

Inhibe las reacciones provocadas por el oxígeno, evitando de esta forma la oxidación y el enranciamiento.

**ANTITRANSPIRANTE**

Reduce la transpiración.

**ANTIPLACA**

Ayuda a proteger contra la placa dental.

**ANTISEBORREICO**

Ayuda a controlar la producción de sebo.

**ANTIESTÁTICO**

Reduce la electricidad estática, neutralizando la carga eléctrica superficial.

**ASTRINGENTE**

Contrae la piel.

**AGLUTINANTES**

Proporcionan cohesión a los cosméticos.

**BLANQUEANTE**

Aclara el tono del cabello o la piel.

**TAMPONANTE**

Estabiliza el pH de los cosméticos.

**VOLUMINADOR**

Controla la densidad del cosmético terminado.

**QUELANTE**

Reacciona y forma complejos con los iones metálicos que podrían afectar la estabilidad y/o el aspecto de los cosméticos.

**LIMPIADOR**

Ayuda a mantener limpia la superficie del cuerpo.

**COLORANTE COSMÉTICO**

Colorea el producto cosmético y/o da color a la piel y/o sus apéndices. Todos los colorantes listados son sustancias incluidas en la lista positiva de colorantes (anexo IV de la Directiva de cosméticos).

**DESNATURALIZANTE**

Hace al cosmético desagradable al gusto. Generalmente añadido a los cosméticos que contienen alcohol etílico.

**DESODORANTE**

Reduce o enmascara los olores corporales desagradables.

**DEPILATORIO**

Elimina el vello corporal no deseado.

**DESENREDANTE**

Reduce o elimina el entrelazado del cabello producido por alteraciones de su superficie o daños, ayudando de esa forma al peinado.

**EMOLIENTE**

Alisa y suaviza la piel.

**EMULSIFICANTE**

Promueve la formación de mezclas muy estrechas de líquidos no miscibles por alteración de su tensión superficial.

**ESTABILIZADOR DE EMULSIONES**

Ayuda al proceso de emulsificación y mejora su estabilidad y la vida útil.

**FORMADORES DE PELÍCULA**

Forma tras su aplicación una película continua en la piel, cabello o uñas.

**ESPUMANTE**

Atrapa pequeñas y numerosas burbujas de aire u otro gas en un pequeño volumen de aire modificando la tensión superficial del líquido.

**ACRECENTADOR DE ESPUMA**

Aumenta la calidad de la espuma producida por un determinado sistema, incrementando una o más de las siguientes propiedades: volumen, textura y/o estabilidad.

**GELIFICANTE**

Da la consistencia de un gel (preparación semisólida con cierta elasticidad) a una preparación líquida.

**ACONDICIONADOR CAPILAR**

Deja el cabello fácil de peinar, flexible, suave y brillante y/o imparte volumen, ligereza, brillo, etc.

**TINTES CAPILARES**

Colorean el pelo.

**FIJADORES CAPILARES**

Permiten un control físico del estilo de peinado.

**ONDULADOR O ALISADOR DEL CABELLO**

Modifica la estructura química del cabello, permitiendo que adopte el estilo requerido.

**HUMECTANTE**

Mantiene y retiene la humedad.

**HIDRÓTROPO**

Intensifica la solubilidad de una sustancia que es sólo ligeramente soluble en agua.

**QUERATOLÍTICO**

Ayuda a eliminar las células muertas del estrato córneo.

**ENMASCARANTE**

Reduce o inhibe el olor o sabor básicos del producto.

**HIDRATANTE**

Aumenta el contenido de agua de la piel y la mantiene suave y lisa.

**ACONDICIONADOR DE UÑAS**

Mejora las características cosméticas de las uñas.

**OPACIFICANTE**

Reduce la trasparencia o traslucidez de los cosméticos.

**CUIDADO ORAL**

Proveer de efectos cosméticos a la cavidad oral, por ejemplo, limpieza, desodorización, protección.

**OXIDANTE**

Cambia la naturaleza química de otra sustancia, añadiendo oxígeno o eliminando hidrógeno.

**NACARANTE**

Da un aspecto nacarado a los cosméticos.

**PLASTIFICANTE**

Ablanda y da flexibilidad a otra sustancia que de otra forma no podría ser fácilmente deformada, extendida o trabajada.

**CONSERVANTES**

Inhibe primariamente el desarrollo de microorganismos en los cosméticos. Todos los conservantes listados son sustancias en la lista positiva de conservantes (anexo VI de la Directiva de cosméticos).

**PROPELENTE**

Genera presión en un envase aerosol, expeliendo el contenido cuando se abre la válvula. Algunos propelentes líquidos pueden actuar como disolventes.

**REDUCTORES**

Cambia la naturaleza química de otra sustancia, añadiendo hidrógeno o eliminando oxígeno.

**REENGASANTE**

Repone los lípidos del cabello o de las capas superficiales de la piel.

**REFRESCANTE**

Imparte una agradable frescura a la piel.

**ACONDICIONADOR DE LA PIEL**

Mantiene la piel en buenas condiciones.

**PROTECTOR DE LA PIEL**

Ayuda a evitar en la piel los efectos perjudiciales producidos por factores externos.

**ALISANTE**

Busca conseguir una piel lisa, disminuyendo la rugosidad o las irregularidades.

**DISOLVENTE**

Disuelve otras sustancias.

**CALMANTE**

Ayuda a disminuir las molestias en la piel o el cuero cabelludo.

**ESTABILIZANTE**

Mejora la estabilidad y vida útil de los ingredientes o la fórmula.

**TENSOACTIVO**

Rebaja la tensión superficial de los cosméticos y ayuda a una mejor distribución del producto cuando se aplica.

**BRONCEADOR**

Oscurece la piel con o sin exposición a los rayos UV.

**TÓNICO**

Produce una sensación de bienestar en la piel y el cabello.

**ABSORBENTE UV**

Protege el producto cosmético de los efectos de la radiación UV.

**FILTRO UV**

Filtrar ciertas radiaciones UV con el fin de proteger la piel o el cabello de los efectos perjudiciales de esta radiación. Todos los filtros listados son sustancias en la lista positiva de filtros solares (anexo VII de la Directiva de cosméticos).

**CONTROLADORES DE VISCOSIDAD**

Aumentan o disminuyen la viscosidad de los cosméticos.

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ABIES BALSAMEA EXTRACT			85085-34-3	285-364-0	Extracto de brote de <i>Abies balsamea</i> , Pinaceae		Formadores de película/acondicionador capilar
ABIES PECTINATA EXTRACT			92128-34-2	295-728-0	Extracto de corteza y aguja de <i>Abies pectinata</i> , Pinaceae		Tónico/desodorante
ABIES PECTINATA OIL			92128-34-2	295-728-0	Aceite volátil obtenido de aguja de <i>Abies pectinata</i> , Pinaceae		Tónico/enmascarante
ABIES SIBIRICA OIL			91697-89-1	294-351-9	Aceite volátil destilado de aguja y rama de <i>Abies sibirica</i> , Pinaceae		Tónico/enmascarante
ABIETIC ACID			514-10-3	208-178-3	Ácido abiético		Estabilizador de emulsiones
ABIETYL ALCOHOL			666-84-2	211-564-4	[1R-(1a,4aβ,4ba,10aa)]-1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-7-isopropil-1,4a-dimetilfenanreno-1-metanol		Controladores de viscosidad
ACACIA CATECHU			8001-76-1	232-291-7	Corazón seco triturado de fruto de <i>Acacia catechu</i> , Leguminosae		Tintes capilares/astringente
ACACIA CONCINNA EXTRACT			202148-87-6		Extracto de fruto de <i>Acacia concinna</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
ACACIA DEALBATA EXTRACT			165800-52-2		Extracto de hoja de <i>Acacia dealbata</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
ACACIA DECURRENS EXTRACT			98903-76-5	308-877-4	Extracto de brote <i>Acacia decurrens</i> , Leguminosae		Tónico
ACACIA FARNESIANA EXTRACT			89958-31-6	289-655-3	Extracto de flor y tallo de <i>Acacia farnesiana</i> , Leguminosae		Controladores de viscosidad/astringente
ACACIA FARNESIANA GUM			9001-01-5	232-519-5	Sustancia vegetal derivada de exudado resinoso seco de <i>Acacia farnesiana</i> , Leguminosae		Controladores de viscosidad/astringente
ACACIA SENEGAL		<i>acaciae gummi</i>	9000-01-5	232-519-5	Goma arábiga		Controladores de viscosidad
ACACIA SENEGAL EXTRACT			97659-43-3	307-447-3	Extracto de flor y tallo de <i>Acacia senegal</i> , Leguminosae		Controladores de viscosidad
ACACIA SENEGAL GUM EXTRACT			90387-99-8	291-377-2	Extracto de goma de <i>Acacia senegal</i> , Leguminosae		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACANTHOPanax SENTICOSUS EXTRACT			92346-80-0	296-164-8	Extracto de raíz de <i>Acanthopanax senticosus</i> , Araliaceae		Calmante
ACER PSEUDOPLATANUS EXTRACT			90063-88-0	290-048-0	Extracto de hoja de <i>Acer pseudoplatanus</i> , Aceraceae		Acondicionador de la piel
ACER SACCHARINUM EXTRACT			91770-22-8	294-807-7	Extracto de corteza y savia de <i>Acer saccharinum</i> , Aceraceae		Queratolítico
ACETALDEHYDE			75-07-0	200-836-8	Acetaldehído		Acondicionador de uñas
ACETAMIDE MEA			142-26-7	205-530-8	N-2-hidroxietilacetamida		Antiestático/humectante
ACETAMIDOETHOXYBUTYL TRIMONIUM CHLORIDE			221375-78-6		Cloruro de butanamino, N,N,N-trimetil-4-(2-acetamidoetoxi)-		Antiestático/emoliente/acondicionador capilar
ACETAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			123776-56-7		Cloruro de 3-(acetilamino)-N,N,N-trimetil-1-propanaminio		Antiestático
ACETAMINOPHEN	paracetamol	<i>paracetamolum</i>	103-90-2	203-157-5	Acetamida, N-(4-hidroxifenil)-		Estabilizante
ACETAMINOSALOL	acetaminosalol		118-57-0	204-261-3	Ácido benzoico, 2-hidroxi-, éster 4-(acetilamino) fenílico		Antimicrobiano
ACETANILID	acetanilida		103-84-4	203-150-7	Acetanilida		Estabilizante
ACETIC ACID	ácido acético	<i>acidum aceticum</i>	64-19-7	200-580-7	Ácido acético		Tamponante
ACETONE	acetona		67-64-1	200-662-2	Acetona		Desnaturalizante/disolvente
1-ACETOXY-2-METHYLNAPHTHALENE			5697-02-9		Acetato de 1-naftalenol, 2-metil-		Tintes capilares
ACETUM			90132-02-8	290-419-7	Extracto de vinagre		Antiestático
ACETYL CYSTEINE	acetyl cisteína		616-91-1	210-498-3	Acetyl cisteína		Antioxidante
ACETYL GLUCOSAMINE			10036-64-3	233-115-1	N-acetyl- $\alpha$ -D-glucosamina		Acondicionador de la piel
ACETYL GLUTAMIC ACID			1188-37-0	214-708-4	Ácido N-acetilglutámico		Acondicionador de la piel
ACETYL GLUTAMINE			35305-74-9		L-glutamina, N-acetil-		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACETYL GLYCERYL RICINOLEATE			235433-29-1		Glicéridos, mezcla de acetil- y ricinoleoil-		Acondicionador de la piel/emoliente
ACETYL HEXAMETHYLINDAN			15323-35-0	239-360-0	1,1,2,3,3,6-hexametilindan-5-ilmetilcetona		Enmascarante
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN			1506-02-1	216-133-4	1-(5,6,7,8-tetrahidro-3,5,5,6,8,8-hexametil-2-naftil)etan-1-ona		Enmascarante
ACETYL MANDELIC ACID			51019-43-3/ 7322-88-5		Ácido bencenoacético, a -(acetiloxi)-		Tamponante
ACETYL METHIONINE			65-82-7/1115-47-5	200-617-7/214-224-3	N-acetilmetionina		Acondicionador de la piel
ACETYL TRIBUTYL CITRATE			77-90-7	201-067-0	O-acetilcitrato de tributilo		Formadores de película/plastificante
ACETYL TRIETHYL CITRATE			77-89-4	201-066-5	O-acetilcitrato de trietilo		Formadores de película/plastificante
ACETYL TRIETHYLHEXYL CITRATE			144-15-0	205-617-0	2-(acetiloxi)propano-1,2,3-tricarboxilato de tris(2-etilhexilo)		Emoliente/formadores de película/plastificante
ACETYL TRIHEXYL CITRATE			24817-92-3		Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-acetiloxi-, éster trihexílico		Antioxidante/quelante/plastificante
ACETYL TYROSINE			537-55-3	208-671-3	N-acetyl-L-tirosina		Bronceador
ACETYLATED CASTOR OIL			84929-62-4	284-546-7	Aceite de ricino, acetilado		Emoliente
ACETYLATED CETYL HYDROXYPROLINE			221378-54-7		L-prolina, 1-acetyl-4-(acetiloxi)-, éster hexadecílico, (4R)-		Emoliente
ACETYLATED GLYCOL STEARATE			22613-51-0	245-122-7	Estearato de 2-acetoxietilo		Emoliente/estabilizador de emulsiones
ACETYLATED HYDROGENATED COTTONSEED GLYCERIDE			165800-53-3		Glicéridos, mono- de aceite de semilla de algodón, hidrogenados, acetatos		Emoliente/emulsificante
ACETYLATED HYDROGENATED LANOLIN			91053-41-7	293-306-0	Lanolina, hidrogenada, acetilada		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACETYLATED HYDROGENATED LARD GLYCERIDE			93572-31-7	297-461-5	Glicéridos, mono- de manteca de cerdo, hidrogenados, acetatos		Emoliente
ACETYLATED HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE			68990-58-9	273-612-0	Glicéridos, mono- de sebo, hidrogenados, acetatos		Emoliente/emulsificante
ACETYLATED HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDES			91723-32-9	294-538-5	Glicéridos, mono-, di- y tri de sebo, hidrogenados, acetatos		Emoliente/emulsificante
ACETYLATED HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDE			174333-76-7		Glicéridos, mono- de aceite vegetal, hidrogenados, acetatos		Emoliente
ACETYLATED LANOLIN			61788-48-5	262-979-2	Lanolina, acetato		Antiestático/emoliente/emulsificante
ACETYLATED LANOLIN ALCOHOL			61788-49-6	262-980-8	Ácido acético, ésteres con alcoholes de lanolina		Antiestático/emoliente/emulsificante
ACETYLATED LANOLIN RICINOLEATE			226995-78-4		Ácido 9-octadecenoico, 12-hidroxi-(9Z, 12R)-, ésteres con alcoholes de lanolina, acetados		Antiestático/emoliente
ACETYLATED LARD GLYCERIDE			68990-55-6	273-609-4	Glicéridos, mono- de manteca de cerdo, acetatos		Emoliente
ACETYLATED PALM KERNEL GLYCERIDES			91744-63-7	294-627-9	Glicéridos, aceite de palmiste, acetilados		Emoliente/emulsificante
ACETYLATED SUCROSE DISTEARATE			121684-92-2		Diestearato de sacarosa, acetatos		Emoliente
ACETYL METHIONYL METHYLSILANOL ELASTINATE			227200-23-9		Elastina, productos de reacción con N-acetyl-L-metionina y metilsilanotriol		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ACHILLEA MILLEFOLIUM EXTRACT			84082-83-7	282-030-6	Extracto de hoja y flor de milenrama, <i>Achillea millefolium</i> , Asteraceae		Calmante/anticaspa/refrescante/limiador/tónico
ACHILLEA MILLEFOLIUM OIL			8022-07-9	282-030-6	Aceite obtenido de tallo florido de milenrama, <i>Achillea millefolium</i> , Asteraceae		Calmante/anticaspa/refrescante/limiador/tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACID BLACK 1			1064-48-8	213-903-1	4-amino-5-hidroxi-3-(4-nitrofenilazo)-6-(fenilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de disodio (CI 20470)		Tintes capilares
ACID BLACK 52			5610-64-0	227-029-3	Cromo, complejo del ácido 3-hidroxi-4-[(2-hidroxi-1-naftalenil)azo]-7-nitro-1-naftalenosulfónico (CI 15711)		Tintes capilares
ACID BLUE 1			129-17-9	204-934-1	Hidrógeno [4-[4-(dietilamino)-2',4'-disulfonatobencidriliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonio, sal sódica (CI 42045)		Tintes capilares
ACID BLUE 3			3536-49-0	222-573-8	Bis[hidrógeno [4-[4-(dietilamino)-5'-hidroxi-2',4'-disulfonatobencidriliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonio], sal cálcica (CI 42051)		Tintes capilares
ACID BLUE 9			3844-45-9	223-339-8	Dihidrógeno (etil)[4-[4-[etil(3-sulfonatobencil)]amino]-2'-sulfonatobencidriliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobencil)amonio, sal disódica (CI 42090)		Tintes capilares
ACID BLUE 62			4368-56-3	224-460-9	1-amino-4-(ciclohexilamino)-9,10-dihidro-9,10-dioxoantraceno-2-sulfonato de sodio (CI 62045)		Tintes capilares
ACID BLUE 74			860-22-0	212-728-8	5,5'-(2-(1,3-dihidro-3-oxo-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-ona)disulfonato de disodio (CI 73015)		Tintes capilares
ACID BROWN 13			6373-79-1	228-922-0	3,3'-[sulfonilbis[(2-nitro-p-fenilen)imino]]bis[6-anilinobencenosulfonato] de disodio (CI 10410)		Tintes capilares
ACID GREEN 1			19381-50-1	243-010-2	Tris[5,6-dihidro-5-(hidroxiimino)-6-oxonaftaleno-2-sulfonato(2-)N5,O6]ferrato(3-) de trisodio (CI 10020)		Tintes capilares
ACID GREEN 25			4403-90-1	224-546-6	2,2'-(9,10-dioxoantraceno-1,4-diimidino)bis(5-metilsulfonato de disodio (CI 61570)		Tintes capilares
ACID GREEN 50			3087-16-9	221-409-2	Hidrógeno [4-[4-(dimetilamino)-a-(2-hidroxi-3,6-disulfonato-1-naftil)bencidiliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonio, sal monosódica (CI 44090)		Tintes capilares
ACID ORANGE 3			6373-74-6	228-921-5	2-anilino-5-(2,4-dinitroanilino)bencenosulfonato de sodio (CI 10385)		Tintes capilares
ACID ORANGE 6			547-57-9	208-924-8	4-(2,4-dihidroxifenilazo)bencenosulfonato de sodio (CI 14270)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACID ORANGE 7			633-96-5	211-199-0	4-[(2-hidroxi-1-naftil)azo]bencenosulfonato de sodio (CI 15510)		Tintes capilares
ACID RED 14			3567-69-9	222-657-4	4-hidroxi-3-[(4-sulfonatonaftil)azo]naftalenosulfonato de disodio (CI 14720)		Tintes capilares
ACID RED 14 ALUMINUM LAKE			84238-07-3	282-478-2	Ácido 1-naftalenosulfónico, 4-hidroxi-3-[(4-sulfo-1-naftalenil)azo], complejo alumínico (CI 14720:1)		Tintes capilares
ACID RED 18			2611-82-7	220-036-2	1-(1-naftilazo)-2-hidroxinaftaleno-4',6,8-trisulfonato de trisodio (CI 16255)		Tintes capilares
ACID RED 18 ALUMINUM LAKE			12227-64-4	235-438-3	Aluminio, complejo del ácido 7-hidroxi-8-[(4-sulfo-1-naftalenil)azo]-1,3-naftalenodisulfónico (CI 16255:1)		Tintes capilares
ACID RED 27	amarant		915-67-3	213-022-2	3-hidroxi-4-(4'-sulfonatonaftilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de trisodio (CI 16185)		Tintes capilares
ACID RED 33			3567-66-6	222-656-9	5-amino-4-hidroxi-3-(fenilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de disodio (CI 17200)		Tintes capilares
ACID RED 35			6441-93-6	229-231-7	5-(acetilamino)-4-hidroxi-3-[(o-tolil)azo]naftaleno-2,7-disulfonato de disodio (CI 18065)		Tintes capilares
ACID RED 51	eritrosina		16423-68-0	240-474-8	2-(2,4,5,7-tetrayodo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de disodio (CI 45430)		Tintes capilares
ACID RED 52			3520-42-1	222-529-8	Hidrógeno 3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatofenil)xantilio, sal sódica (CI 45100)		Tintes capilares
ACID RED 87			17372-87-1	241-409-6	2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de disodio (CI 45380)		Tintes capilares
ACID RED 92			18472-87-2	242-355-6	Ácido 3,4,5,6-tetracloro-2-(1,4,5,8-tetrabromo-6-hidroxi-3-oxoxanten-9-il)benzoico (CI 45410)		Tintes capilares
ACID RED 95			33239-19-9	251-419-2	2-(4,5-diyodo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de disodio (CI 45425)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACID RED 195					Cromo, complejo del ácido 4-[(4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-3-hidroxinaftaleno-1-sulfónico	IV/1	Colorante cosmético
ACID VIOLET 9			6252-76-2	228-377-9	Hidrógeno 9-(2-carboxilatenil)-3-(2-metilanilino)-6-(2-metil-4-sulfoanilino)xantilio, sal monosódica (CI 45190)		Tintes capilares
ACID VIOLET 43			4430-18-6	224-618-7	4-[(9,10-dihidro-4-hidroxi-9,10-dioxo-1-antril)amino]tolueno-3-sulfonato de sodio (CI 60730)		Tintes capilares
ACID YELLOW 1			846-70-8	212-690-2	5,7-dinitro-8-óxidonaftaleno-2-sulfonato de disodio (CI 10316)		Tintes capilares
ACID YELLOW 3			95193-83-2	305-897-5	1H-inden-1,3(2H)-diona, 2-(2-quinolinil)-, sulfonada, sales sódicas		Tintes capilares
ACID YELLOW 23			1934-21-0	217-699-5	5-hidroxi-1-(4-sulfofenil)-4-(4-sulfofenilazo)pirazol-3-carboxilato de trisodio (CI 19140)		Tintes capilares
ACID YELLOW 73 SODIUM SALT	fluoresceína, sal de disodio		518-47-8	208-253-0	2-(3-oxo-6-óxidoxanten-9-il)benzoato de disodio (CI 45350)		Tintes capilares
ACIDOPHILUS/VITIS VINIFERA FERMENT					Producto obtenido de la fermentación de la uva ( <i>Vitis vinifera</i> ) por el microorganismo <i>Acidophilus</i>		Acondicionador de la piel
ACINETOBACTER FERMENT					Producto obtenido por fermentación de <i>Acinetobacter</i>		Acondicionador de la piel
ACORUS CALAMUS EXTRACT			84775-39-3	283-869-0	Extracto de raíz de <i>Acorus calamus</i> , Araceae		Acondicionador de la piel
ACORUS CALAMUS ROOT POWDER			84775-39-3	283-869-0	Polvo obtenido de la trituración de raíz de <i>Acorus calamus</i> , Araceae		Acondicionador de la piel
ACRYLAMIDE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER			25085-02-3		Ácido 2-propenoico, sal sódica, polímero con 2-propenamida		Antiestático/formadores de película
ACRYLAMIDES COPOLYMER					2-propenamida, polímero con 2-butenamida o alquilpropenamida		Antiestático/formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACRYLAMIDES/ACRYLATES/DMAPA/METHOXY PEG METHACRYLATE COPOLYMER							Formadores de película
ACRYLAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE/ACRYLATES COPOLYMER					Cloruro de propenamidopropiltrimetilamonio, polímero con ácido propenoico, ácido butenoico, o alquilpropenoatos		Formadores de película
ACRYLATES COPOLYMER			25133-97-5		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, polímero con 2-propenoato de etilo y 2-metil-2-propenoato de metilo		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
ACRYLATES/ACETOACETOXYETHYL METHACRYLATE COPOLYMER							Formadores de película
ACRYLATES/ACRYLAMIDE COPOLYMER					Propenamida, polímero con ácido propenoico, ácido butenoico, o alquilpropenoatos		Formadores de película
ACRYLATES/AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER					Butenoato de amonio, polímero con ácido propenoico, ácido butenoico, o alquilpropenoatos		Antiestático/formadores de película
ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSS-POLYMER					Propenoato de C10-C30 alquilo, polímero con ácido propenoico, ácido butenoico, y/o propenoatos de alquilo, producto con éter propenílico de sacarosa o propenil 2,2-dihidroximetil-1,3-propanodiol		Formadores de película
ACRYLATES/CARBAMATE COPOLYMER							Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
ACRYLATES/CETETH-20 ITACONATE COPOLYMER					Copolímero formado por el semiéster del ácido metilenbutanodioco y poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-, y uno o mas monómeros del ácido acrílico, del ácido metacrílico o de uno de sus ésteres simples		Controladores de viscosidad
ACRYLATES/CETETH-20 METHACRYLATE COPOLYMER					Copolímero formado por el semiéster del ácido metacrílico y poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-, y uno o mas monómeros de ácido acrílico, del ácido metacrílico o de uno de sus ésteres simples		Controladores de viscosidad
ACRYLATES/DIACETO-NEACRYLAMIDE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACRYLATES/DIMETHICONE COPOLYMER					Polidimetilsiloxano, copolímero con uno o más monómeros del ácido acrílico, del ácido metacrílico o de uno de sus ésteres simples		Antiagregante/aglutinantes/formadores de película
ACRYLATES/DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER					Copolímero obtenido del éster del ácido metacrílico y dimetilaminoetanol y uno o más monómeros compuestos por ácido acrílico, ácido metacrílico o uno de sus ésteres simples		Aglutinantes/formadores de película
ACRYLATES/ETHYLHEXYL ACRYLATE COPOLYMER					Copolímero obtenido del acrilato de etilhexilo y de uno o más monómeros del ácido acrílico, del ácido metacrílico o de uno de sus ésteres simples		Formadores de película
ACRYLATES/ETHYLHEXYLACRYLAMIDE COPOLYMER					Ácido 2-propenoico, 2-metil-, polímero con ácido 2-propenoico y N-(2-ethylhexil)-2-propenamida		Formadores de película
ACRYLATES/PVP COPOLYMER			26589-26-4		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, polímero con 1-enenil-2-pirrolidinona y 2-metil-2-propenoato de etilo		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
ACRYLATES/STEARETH-50 ACRYLATE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad
ACRYLATES/STEARETH-20 METHACRYLATE COPOLYMER					Alcohol estearílico, producto con oxirano, éster de butenoato, polímero con ácido propenoico, ácido butenoico, o propenoatos de alquilo		Controladores de viscosidad
ACRYLATES/STEARETH-20 ITACONATE COPOLYMER					Copolímero formado por el semiéster del ácido metilenbutanodioico y poli(oxi-1,2-etanodíilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi-, y uno o mas monómeros del ácido acrílico, del ácido metacrílico o de uno de sus ésteres simples		Controladores de viscosidad
ACRYLATES/VA COPOLYMER			25067-02-1				Formadores de película/controladores de viscosidad
ACRYLATES/VA CROSSPOLYMER							Formadores de película
ACRYLATES/VINYL ISODECANOATE CROSSPOLYMER							Formadores de película/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ACRYLIC ACID/ACRYLO-NITROGENS COPOLYMER			61788-40-7		2-propenonitrilo, homopolímero hidrolizado		Formadores de película
ACTINIDIA CHINENSIS FRUIT EXTRACT			92456-63-8	296-241-6	Extracto de fruto de kiwi, <i>Actinidia chinensis</i> , <i>Actinidiaceae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
ACTINIDIA CHINENSIS SEED			92456-63-8	296-241-6	Semilla triturada de kiwi, <i>Actinidia chinensis</i> , <i>Actinidiaceae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
ACTINIDIA CHINENSIS SEED OIL					Aceite obtenido por presión de semilla de kiwi, <i>Actinidia chinensis</i> , <i>Actinidiaceae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
ACTINIDIA CHINENSIS WATER			92456-63-8	296-241-6	Solución acuosa de principios odoríferos de fruto de kiwi, <i>Actinidia chinensis</i> , <i>Actinidiaceae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
ADANSONIA DIGITATA OIL			225233-93-2		Aceite fijo obtenido de hoja y de pulpa de fruto de <i>Adansonia digitata</i> , <i>Bombacaceae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
ADENOSINE			58-61-7	200-389-9	Adenosina		Acondicionador de la piel
ADENOSINE CYCLIC PHOSPHATE			60-92-4	200-492-9	3',5'-(hidrogenofosfato) ciclico de adenosina		Acondicionador de la piel
ADENOSINE PHOSPHATE	fosfato de adenosina		61-19-8	200-500-0	Fosfato de adenosina		Acondicionador de la piel
ADENOSINE TRIPHOSPHATE			56-65-5	200-283-2	5'-trifosfato de adenosina		Acondicionador de la piel
ADEPS BOVIS			61789-97-7	263-099-1	Sebo. Grasa animal. Contiene principalmente glicéridos de ácidos grasos de C16-18	II/419 (processing according to II/419 should be followed)	Emoliente
ADEPS SUILLUS			61789-99-9	263-100-5	Manteca de cerdo. Grasa interna del cerdo purificada. Compuesta principalmente de estearina, palmitina y oleína		Emoliente
ADIANTUM CAPILLUS VENERIS EXTRACT			84649-72-9	283-457-0	Extracto de hoja del helecho <i>Adiantum capillus-veneris</i> , <i>Polypodiaceae</i>		Anticaspa/astringente
ADIANTUM PEDATUM EXTRACT			165800-54-4		Extracto de hoja del helecho <i>Adiantum pedatum</i> , <i>Polypodiaceae</i>		Anticaspa/astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ADIPIC ACID			124-04-9	204-673-3	Ácido adípico		Tamponante
ADIPIC ACID/DIETHYLENE GLYCOL/GLYCERIN CROSSPOLYMER			26760-54-3		Ácido hexanodioico, poliéster con 2,2'-oxibisetanol y 1,2,3-propanotriol		Formadores de película
ADIPIC ACID/DIETHYLENETRIAMINE COPOLYMER			25085-20-5		Ácido hexanodioico, poliamida con N-(2-aminoethyl)-1,2-etanodiamina		Formadores de película
ADIPIC ACID/DIMETHYLAMINOHYDROXY-PROPYL DIETHYLENE-TRIAMINE COPOLYMER			133184-01-7		Ácido hexanodioico, polímero con 1-(bis(2-aminoethyl)amino)-3-(dimetilamino)-2-propanol		Antiestático/formadores de película
ADIPIC ACID/EPOXY-PROPYL DIETHYLENE-TRIAMINE COPOLYMER			25212-19-5		Ácido hexanodioico, polímero con clorometiloxirano y N-(2-aminoethyl)-1,2-etanodiamina		Antiestático/formadores de película
ADIPIC ACID/ISOPHTHALIC ACID/NEOPENTYL GLYCOL/TRIMETHYLOL-PROPANE COPOLYMER			25950-34-9				Formadores de película
ADIPIC ACID/ISOPHTHALIC ACID/NEOPENTYL GLYCOL/TRIMETHYLOL-PROPANE COPOLYMER			25950-34-9		Ácido 1,3-bencenodicarboxílico, polímero con 2,2-dimetil-1,3-propanodiol, 2-etil-2-(hidroximetil)-1,3-propanodiol y ácido hexanodioico		Formadores de película
ADIPIC ACID/NEOPENTYL GLYCOL/TRIMELLITIC ANHYDRIDE COPOLYMER			28407-73-0		Ácido hexanodioico, polímero con ácido 1,3-dihidro-1,3-dioxo-5-isobenzofurancarboxílico y 2,2-dimetil-1,3-propanodiol		Formadores de película
AEGOPODIUM PODAGRARIA EXTRACT			90320-19-7	291-043-6	Extracto de sumidad florida de <i>Aegopodium podagraria</i> , <i>Apiaceae</i>		Acondicionador de la piel
AESCULUS HIPPOCASTANUM BARK EXTRACT			8053-39-2	232-497-7	Extracto de corteza de castaño de indias, <i>Aesculus hippocastanum</i> , <i>Hippocastanaceae</i>		Tónico/astringente
AESCULUS HIPPOCASTANUM EXTRACT			8053-39-2	232-497-7	Extracto de castaño de indias, <i>Aesculus hippocastanum</i> , <i>Hippocastanaceae</i>		Tónico/astringente
AGAR		agar	9002-18-0	232-658-1	Agar		Aglutinantes/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AGARICUS BISPORUS EXTRACT			95009-14-6	305-742-1	Extracto de sombrerillo y columnilla de la seta <i>Agaricus bisporus</i> , Agaricaceae		Emoliente
AGAROSE			9012-36-6	232-731-8	Agarosa		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
AGAVE AMERICANA EXTRACT			85186-53-4	286-037-5	Extracto de hoja de <i>Agave americana</i> , Amaryllidaceae		Acondicionador de la piel
AGAVE RIGIDA					Sustancia vegetal derivada de hoja de <i>Agave rigida</i> , Amaryllidaceae		Voluminador
AGAVE RIGIDA EXTRACT			165800-55-5	306-786-4	Extracto de hoja de <i>Agave rigida</i> , Amaryllidaceae		Voluminador
AGRIMONIA EUPATORIA EXTRACT			84775-40-6	283-870-6	Extracto de hoja de agrimonia, <i>Agrimonia eupatoria</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/estrin-gente/antimicrobiano
AGROPYRON REPENS EXTRACT			84649-79-6	283-459-1	Extracto de raíz de <i>Agropyron repens</i> , Gramineae		Acondicionador de la piel
AHNFELTIA CONCINNA EXTRACT			223749-75-5		Extracto del alga <i>Ahnfeltia concinna</i> , Phyllophoraceae		Protector de la piel; gelificante
AILANTHUS ALTISSIMA EXTRACT			90131-67-2	290-380-6	Extracto de corteza de <i>Ailanthus altissima</i> , Simarubaceae		Acondicionador de la piel
ALANINE	alanina	alaninum	56-41-7/302-72-7	200-273-8/206-126-4	Alanina		Antiestático
ALANINE GLUTAMATE			13187-90-1		Ácido glutámico, compuesto con alanina		Acondicionador de la piel
ALANINE/HISTIDINE/LYSINE POLYPEPTIDE COPPER HCL					Polímero derivado de alanina, histidina y lisina, derivado de cobre, clorhidrato		Acondicionador de la piel
ALBUMEN			9006-50-2	310-127-6	Sustancias naturales: clara de huevo		Formadores de película
ALCHEMILLA VULGARIS EXTRACT			84695-94-3	283-614-3	Extracto de hoja y parte aérea de <i>Alchemilla vulgaris</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/limpiador/astringente
ALCLOXA	alcloxa		1317-25-5	215-262-3	Aluminio, cloro-[(2,5-dioxo-4-imidazolidinil)ureato]tetrahi-droxidi-		Antimicrobiano/astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALCOHOL	etanol	<i>alcoholum/ethanolum</i>	64-17-5	200-578-6	Etanol		Disolvente
ALCOHOL DENAT.					Etanol desnaturalizado conforme a las normas aduaneras		Disolvente
ALDIOXA	aldioxa		5579-81-7	226-964-4	Aluminio, [(2,5-dioxo-4-imidazolidinil)ureato] dihidroxi-		Antimicrobiano/astringente
ALEURITES MOLUCCANA EXTRACT			223747-70-4		Extracto de nuez de <i>Aleurites moluccana</i> , Euphorbiaceae		Emoliente
ALEURITES MOLUCCANA NUT OIL			8015-80-3		Aceite obtenido por presión de nueces de <i>Aleurites moluccana</i> , Euphorbiaceae		Acondicionador de la piel
ALEURITIC ACID			6949-98-0		Ácido hexadecanoico, 9,10,16-trihidroxi-		Acondicionador de la piel
ALGAE							Tónico/refrescante/calmante/humectante
ALGIN	alginato de sodio	<i>natrii alginas</i>	9005-38-3		Alginato de sodio		Aglutinantes/controladores de viscosidad
ALGINIC ACID	ácido algínico	<i>acidum alginicum</i>	9005-32-7	232-680-1	Ácido algínico		Aglutinantes/controladores de viscosidad
ALKANNA TINCTORIA EXTRACT			85251-58-7	286-469-4	Extracto de raíz de <i>Alkanna tinctoria</i> , Boraginaceae		Tónico
ALLANTOIN	alantoína		97-59-6	202-592-8	Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)-		Calmante
ALLANTOIN ACETYL METHIONINE			4207-40-3	224-126-2	N-acetyl-DL-metionina, compuesto con (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)urea (1:1)		Antiestático/protector de la piel/ calmante
ALLANTOIN ASCORBATE			57448-83-6	260-739-1	L-ascorbato de (2,5-dioxoimidazolidin-4-il)urea		Antioxidante/calмante/protector de la piel
ALLANTOIN BIOTIN			4492-73-3		Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)-, compuesto con ácido 2H-tieno[3,4-d]imidazol-4-pentanoico, hexahidro-2-oxo-, [3as-(3ac,4b,6aa)]-		Calmante/antiseborreico/protector de la piel
ALLANTOIN CALCIUM PANTOTHENATE			4207-41-4		$\beta$ -alanina, N-(2,4-dihidroxi-3,3-dimetil-1-oxobutil)-, sal calcica (2:1), (R)-, compuesto con 2,5-dioxo-4-imidazolidinilurea		Calmante/protector de la piel
ALLANTOIN GALACTURONIC ACID			5119-24-4		Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)-, compuesto con ácido galactourónico		Calmante/protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALLANTOIN GLYCRRHETINIC ACID			4572-09-2		Ácido olean-12-en-29-oico, 3-hidroxi-11-oxo-, (3R,20β) compuesto con (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)urea (1:1)		Protector de la piel/calmante
ALLANTOIN PABA			4207-42-5		Urea, (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)-, compuesto con ácido 4-aminobenzoico (1:1)		Absorbente uv
ALLANTOIN POLYGALACTURONIC ACID			29659-38-9		Ácido D-poligalacturónico, compuesto con (2,5-dioxo-4-imidazolidinil)urea		Protector de la piel/calmante
ALLIUM CEPA EXTRACT			8054-39-5	232-498-2	Extracto de bulbo de cebolla, <i>Allium cepa</i> , Liliaceae		Anticaspa
ALLIUM SATIVUM EXTRACT			8008-99-9	232-371-1	Extracto de cabeza de ajo, <i>Allium sativum</i> , Liliaceae		Antimicrobiano
ALLYL CAPROATE			123-68-2	204-642-4	Hexanoato de alilo		Emoliente
ALLYL METHACRYLATES CROSSLINKER			182212-41-5		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, éster 1,2-etenodiílico, polímero con 2-metil-2-propenoato de 2-propenil		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALLYL STEARATE/VA COPOLYMER			56266-37-6		Estearato de propenilo, polímero con acetato de etenilo		Formadores de película
ALMOND OIL PEG-6 ESTERS			124046-50-0		Aceites, almendra, etoxilados (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
ALMONDAMIDE DEA			124046-18-0		Amidas de almendra, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo
ALMONDAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE			124046-03-3		Cloruro de alquilo de almendra amidopropildimetilbencilamonio		Antiestático
ALMONDAMIDOPROPYL BETAINE			165586-98-1		Amida de almendra -propildimetilglicina		Tensoactivo/espumante/limiador
ALMONDAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			165586-99-2		Amidas, almendra, N-[3-(dimetilamino)-propil]-		Antiestático
ALMONDAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			124046-20-4		Amidas, almendra, N-[3-(dimetilamino)-propil]-, N-óxido		Tensoactivo/espumante/limiador
ALNUS FIRMIFOLIA EXTRACT			223747-71-5		Extracto de estróbilo de <i>Alnus firmifolia</i> , Betulaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALOE ARBORESCENS EXTRACT			223747-76-0		Extracto de hoja de <i>Aloe arborescens</i> , Liliaceae		Hidratante/calmante
ALOE BARBADENSIS					Sustancia vegetal derivada de hoja de <i>Aloe barbadensis</i> , Liliaceae		Emoliente
ALOE BARBADENSIS EXTRACT		<i>aloes extractum</i>	85507-69-3	287-390-8	Extracto de hoja de <i>Aloe barbadensis</i> , Liliaceae		Emoliente
ALOE BARBADENSIS FLOWER EXTRACT			85507-69-3	287-390-8	Extracto de flor de <i>Aloe barbadensis</i> , Liliaceae		Emoliente
ALOE BARBADENSIS GEL					Jugo exprimido de hoja de <i>Aloe barbadensis</i> , Liliaceae		Emoliente
ALOE FEROX EXTRACT			84649-82-1	283-462-8	Extracto de hoja de <i>Aloe ferox</i> , Liliaceae		Hidratante/calmante
ALPHA DAMASCONE			23726-94-5	245-845-8	(Z)-1-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexen-1-il)-2-buten-1-ona		Enmascarante
ALPHA-GLUCAN OLIGO-SACCHARIDE			27707-45-5		Homopolímero de α-D-glucosa		Acondicionador de la piel
ALTHAEA OFFICINALIS					Sustancia vegetal derivada de raíz seca de malvavisco, <i>Althaea officinalis</i> , Malvaceae		Emoliente
ALTHAEA OFFICINALIS EXTRACT			73049-65-7	277-254-6	Extracto de raíz de malvavisco, <i>Althaea officinalis</i> , Malvaceae		Emoliente
ALTHAEA ROSEA POWDER			90045-76-4	289-940-2	Polvo seco de flor triturada de malvarrosa, <i>Althaea rosea</i> , Malvaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
ALUMINA		<i>aluminii oxidum</i>	1344-28-1	215-691-6	Óxido de aluminio		Abrasivo/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ACETATE	tri(acetato) de aluminio		139-12-8	205-354-1	Ácido acético, sal de aluminio (3:1)		Antimicrobiano
ALUMINUM BEHENATE			18990-72-2	242-726-2	Tridocosanoato de aluminio		Opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM BENZOATE			555-32-8	209-091-3	Tribenzoato de aluminio		Antimicrobiano
ALUMINUM BROMOHYDRATE			39431-98-6	254-448-9	Pentahidroxibromuro de dialuminio		Antitranspirante/desodorante/astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALUMINUM BUTOXIDE			2269-22-9	218-871-2	2-butanol, sal de aluminio		Estabilizante
ALUMINUM CAPRYLATE			6028-57-5	227-902-9	Trioctanoato de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM CAPRYLOYL HYDROLYZED COLLAGEN			165800-56-6		Colágeno hidrolizado, producto con ácido caprílico, sal de aluminio		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ALUMINUM CHLORIDE	cloruro de aluminio		7446-70-0	231-208-1	Cloruro de aluminio		Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM CHLOROHYDRATE			12042-91-0	234-933-1	Pentahidroxicloruro de dialuminio		Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM CHLOROHYDREX PEG			242812-76-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, productos de reaccion con hidroxicloruro de aluminio ( $\text{Al}_2\text{Cl}(\text{OH})_5$ )		Antitranspirante/astringente
ALUMINUM CHLOROHYDREX PG			245090-52-2	258-309-3	1,2-Propanodiol, productos de reaccion con hidroxicloruro de aluminio ( $\text{Al}_2\text{Cl}(\text{OH})_5$ )		Antitranspirante/astringente
ALUMINUM CITRATE			813-92-3		Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, sal de aluminio (1:1)		Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM DIACETATE	di(acetato) de hidroxialuminio		142-03-0	205-518-2	Bis(acetato-O)hidroxialuminio		Antimicrobiano
ALUMINUM DICETYLPHOSPHATE			26527-54-8		Ácido fosfórico, éster bis-hexadecílico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones
ALUMINUM DICHLOROHYDRATE				233-632-2	Hidroxicloruro de aluminio ( $\text{Al}_2(\text{OH})_4\text{Cl}_2$ )		Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM DICHLOROHYDRATE			10284-64-7		Hidroxicloruro de aluminio (Al:Cl 1:1)		Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM DICHLOHYDREX PEG			242812-79-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, productos de reaccion con hidroxicloruro de aluminio ( $\text{AlCl}(\text{OH})_2$ )		Antitranspirante/astringente
ALUMINUM DICHLOHYDREX PG			245090-53-3		1,2-propanodiol, productos de reaccion con hidroxicloruro de aluminio ( $\text{AlCl}(\text{OH})_2$ )		Antitranspirante/astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALUMINUM DILINOLEATE			53202-37-2		Ácido 9,12-octadecadienoico (Z,Z)-, dímero, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM DIMYRISTATE			56639-51-1	260-305-1	Hidroxibis(miristato-O)aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM DISTEARATE			300-92-5	206-101-8	Diestearato de hidroxialuminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM FLUORIDE			7784-18-1	232-051-1	Fluoruro de aluminio	III/1,34	Cuidado oral/antiplaca
ALUMINUM FORMATE			7360-53-4	230-898-1	Triformiato de aluminio		Antimicrobiano
ALUMINUM GLYCINATE	glicinato de dihidroxialuminio		13682-92-3	237-193-8	Glicinato de dihidroxialuminio		Tamponante
ALUMINUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					Ácido L-glutámico, derivados N-acílicos de sebo hidrogenado, sales de aluminio		Tensoactivo
ALUMINUM HYDROXIDE	hidróxido de aluminio		21645-51-2	244-492-7	Hidróxido de aluminio		Emoliente/humectante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ISOSTEARATE			72277-75-9		Ácido isoesteárico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ISOSTERATES/LAURATES/PALMITATES					Ácido isoesteárico, ácido láurico, ácido palmítico, mezcla, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ISOSTERATES/LAURATES/STEARATES					Mezcla de ácidos isoesteárico, láurico y esteárico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ISOSTERATES/MYRISTATES					Mezcla de ácido isoesteárico y ácido mirístico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ISOSTERATES/PALMITATES					Mezcla de ácido isoesteárico y ácido palmítico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM ISOSTERATES/STEARATES					Mezcla de ácido isoesteárico y ácido esteárico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM LACTATE			18917-91-4	242-670-9	Trilactato de aluminio		Tamponante/astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALUMINUM LANOLATE			85005-39-6	284-972-3	Ácidos grasos, lanolina, sales de aluminio		Emulsificante/tensoactivo
ALUMINUM METHIONATE			52667-15-9	258-085-7	Tris[μ-[metanodisulfonato(2-)]dialuminio		Controladores de viscosidad
ALUMINUM MYRISTATE			4040-50-0	223-728-2	Ácido tricosanoico, sal de aluminio		Antiagregante/estabilizador de emulsiones
ALUMINUM MYRISTATES/PALMITATES					Mezcla de ácido mirístico y palmítico, sal de aluminio		Estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM PCA			59792-81-3	261-931-8	Tris(5-oxo-L-prolinato-N1,O2)aluminio		Astringente
ALUMINUM PHENOLSULFONATE			1300-35-2	215-083-0	Tris(hidroxibencenosulfonato) de aluminio		Antimicrobiano/desodorante
ALUMINUM SESQUICH-LOROHYDRATE			11089-92-2	234-310-4	Hidroxicloruro de aluminio ( $\text{Al}_4\text{Cl}_3(\text{OH})_9$ )		Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM SESQUICH-LOROHYDREX PEG			242812-86-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, productos de reacción con hidroxicloruro de aluminio ( $\text{Al}_2\text{Cl}_{1.5}(\text{OH})_{4.5}$ )		Antitranspirante/astringente
ALUMINUM SESQUICH-LOROHYDREX PG			245090-60-2		1,2-propanodiol, productos de reacción con hidroxicloruro de aluminio ( $\text{Al}_2\text{Cl}_{1.5}(\text{OH})_{4.5}$ )		Antitranspirante/astringente
ALUMINUM SILICATE			1327-36-2	215-475-1	Silicato aluminato (CI 77004)		Abrasivo/absorbente/opacificante
ALUMINUM STARCH OCTENYLSUCCINATE			9087-61-0		Almidón, octenilbutanodionato de hidrógeno, sal de aluminio		Absorbente/controladores de viscosidad/antiagregante
ALUMINUM STEARATE	estearato de dihidroxialuminio		7047-84-9	230-325-5	Esterato de dihidroxialuminio	IV/1	Colorante cosmético/antiagregante
ALUMINUM STEARATES					Diestearato de aluminio y triestearato de aluminio		Emoliente/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM SULFATE	sulfato de aluminio	aluminii sulfas	10043-01-3	233-135-0	Sulfato de aluminio		Antitranspirante/desodorante
ALUMINUM TRISTEARATE			637-12-7	211-279-5	Triestearato de aluminio		Emoliente/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
ALUMINUM UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS			162260-09-5		Hidrolizados de colágenos, productos de reacción con cloruro de undecenoilo, sales de aluminio		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDRATE			98106-55-9	308-576-8	Icosahidroxioctacloruro de octaaluminio y circonio	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDREX GLY			174514-58-0		Producto complejo obtenido de la reacción de octaclorhidrato de aluminio/circonio ( $\text{Al}_8\text{Zr}(\text{OH})_{20}\text{Cl}_8\text{xH}_2\text{O}$ ) y glicina	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM PENTACHLOROHYDRATE			98106-54-8	308-575-2	Tricosahidroxipentacloruro de octaaluminio y circonio	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM PENTACHLOROHYDREX GLY			125913-22-6		Producto complejo obtenido de la reacción de pentaoctaclorhidrato de aluminio/circonio ( $\text{Al}_8\text{Zr}(\text{OH})_{23}\text{Cl}_5\text{xH}_2\text{O}$ ) y glicina	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDRATE			98106-52-6	308-573-1	Dodecahidroxitetracloruro de tetraaluminio/circonio	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX GLY			134910-86-4		Productos complejos obtenidos de la reacción de tetraclorhidrato de aluminio/circonio ( $\text{Al}_8\text{Zr}(\text{OH})_{12}\text{Cl}_4\text{xH}_2\text{O}$ ) y glicina	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX PEG			246867-10-7		Circonio, cloro-hidroxi-polietilenglicol, complejos de aluminio. Complejo de coordinación obtenido de la reacción de hidroxicloruro de aluminio/circonio ( $\text{Al}_4\text{ZrCl}_4(\text{OH})_{12}$ ) y polietilenglicol	III/1,50	Desodorante
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX PG			235433-35-9		Hidroxicloruro de aluminio/circonio, $\text{Al}_4\text{ZrCl}_4(\text{OH})_{12}$ , productos de reacción con propilenglicol	III/1,50	Desodorante
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDRATE			98106-53-7	308-574-7	Tridecahidroxitricloruro de tetraaluminio/circonio	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDREX GLY			134375-99-8		Producto complejo obtenido de la reacción de triclorhidrato de aluminio/circonio ( $\text{Al}_8\text{Zr}(\text{OH})_{13}\text{Cl}_3\text{xH}_2\text{O}$ ) con glicina	III/1,50	Antitranspirante/desodorante/astringente
ALUMINUM/MAGNESIUM HYDROXIDE STEARATE					Hidróxido de aluminio/magnesio y ácido esteárico		Estabilizador de emulsiones
AMARANTHUS CAUDA-TUS EXTRACT			223747-79-3		Extracto de semilla de <i>Amaranthus caudatus</i> , <i>Amaranthaceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMINO BISPROPYL DIMETHICONE			243842-22-0				Emulsificante/acondicionador capilar
AMINO BISPROPYL DIMETHICONE					1,1'-iminobis(3-(tris(trimetilsiloxi)silil)propano		Emulsificante/acondicionador capilar
4-AMINO-3-NITROPHENOL			610-81-1	210-236-8	4-amino-3-nitrofenol		Tintes capilares
5-AMINO-4-FLUORO-2-METHYLPHENOL SULFATE			163183-01-5		Fenol, 5-amino-4-fluoro-2-metil-, sulfato (2:1) (sal)		Tintes capilares
2-AMINOBUTANOL			96-20-8	202-488-2	2-aminobutan-1-ol		Tamponante
AMINOBUTYRIC ACID			56-12-2	200-258-6	Ácido 4-aminobutírico		Acondicionador capilar
2-AMINO-6-CHLORO-4-NITROPHENOL			6358-09-4	228-762-1	2-amino-6-cloro-4-nitrofenol		Tintes capilares
5-AMINO-6-CHLORO-O-CRESOL			84540-50-1	283-144-9	3-amino-2-cloro-6-metilfenol		Antimicrobiano/tintes capilares
5-AMINO-2,6-DIMETHOXY-3-HYDROXYPYRIDINE			104333-03-1		3-piridinol, 2,6-dimetoxi-5-amino-		Tintes capilares
AMINOETHANESULFINIC ACID			300-84-5		Ácido 2-amino-etanosulfínico		Reductores
AMINOETHYL PROPANE-DIOL			115-70-8	204-101-2	2-amino-2-ethylpropanodiol		Tamponante
AMINOETHYL SULFATE			926-39-6	213-135-7	Hidrogenosulfato de 2-aminoetilo		Tensoactivo
AMINOETHYLACRYLATE PHOSPHATE/ACRYLATES COPOLYMER			57450-97-2		Ácido 2-propenoico, éster 2-aminoétilico, polímero con 1,2-propanodiol mono-2-propenoato, fosfato (sal)		Antiestático/formadores de película
2-AMINO-4-HYDROXYETHYLAMINOANISOLE			83763-47-7	280-733-2	2-[(3-amino-4-metoxifenil)amino]etanol		Tintes capilares
2-AMINO-4-HYDROXYETHYLAMINOANISOLE SULFATE			83763-48-8	280-734-8	Sulfato de (3-amonio-4-metoxifenil)(2-hidroxietil)amonio		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
2-AMINO-3-HYDROXYPYRIDINE			16867-03-1	240-886-8	2-aminopiridin-3-ol		Tintes capilares
4-AMINO-2-HYDROXYTOLUENE			2835-95-2	220-618-6	5-amino-o-cresol		Tintes capilares
4-AMINO-M-CRESOL			2835-99-6	220-621-2	4-amino-m-cresol		Tintes capilares
6-AMINO-M-CRESOL			2835-98-5	220-620-7	6-amino-m-cresol		Tintes capilares
AMINOMETHYL PROPANEDIOL			115-69-5	204-100-7	2-amino-2-metilpropano-1,3-diol		Tamponante
AMINOMETHYL PROPANOL			124-68-5	204-709-8	2-amino-2-metilpropanol		Tamponante
2-AMINOMETHYL-P-AMINOPHENOL HCL			135043-64-0		Fenol, 2-aminometil-4-amino-, diclorhidrato		Tintes capilares
4-AMINO-2-NITRODIPHENYLAMINE-2'-CARBOXYLIC ACID			117907-43-4		1,4-bencenodiamina, 2-nitro-N(1)-(2-carboxifenil)-		Tintes capilares
2-AMINO-3-NITROPHENOL			603-85-0	210-060-1	2-amino-3-nitrofenol		Tintes capilares
6-AMINO-O-CRESOL			17672-22-9		Fenol, 6-amino-2-metil-		Tintes capilares
O-AMINOPHENOL SULFATE			67845-79-8		Fenol, 2-amino-, sulfato (2:1) (sal)		Tintes capilares
3-AMINOPROPANE SULFONIC ACID			3687-18-1	222-977-4	Ácido 3-aminopropano-1-sulfónico		Tensoactivo/hidrótrope
AMINOPROPYL LAURYL-GLUTAMINE			221389-16-8		L-glutamina, N2-(3-aminopropil)- N2-dodecil-		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
AMINOTRIAZINE PENTANE CARBOXAMIDE MIPA					5-(2-amino-1,3,5-triazin-4-il)pentanamida, productos de reacción con 2-hidroxipropilamina		Acondicionador de la piel
AMINOTRIMETHYLENE PHOSPHONIC ACID			6419-19-8	229-146-5	Ácido nitrilotrimetilentrifosfónico		Quelante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMMI VISNAGA EXTRACT			84695-96-5	283-61-64	Extracto de fruto y tallo de <i>Ammi visnaga</i> , <i>Umbelliferae</i>		Acondicionador de la piel
AMMONIA	amoníaco, anhidro		7664-41-7	231-635-3	Amoníaco, anhidro	III/1,4	Tamponante
AMMONIUM ACETATE			631-61-8	211-162-9	Acetato de amonio		Tamponante
AMMONIUM ACRYLATES COPOLYMER							Antiestático/aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
AMMONIUM ACRYLATES/ACRYLONITROGENS COPOLYMER					2-propenonitrilo hidrolizado, sales de amonio		Formadores de película/controladores de viscosidad
AMMONIUM ALGINATE			9005-34-9		Ácido algínico, sal amónica		Aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
AMMONIUM ALUM	bis(sulfato) de aluminio y amonio		7784-25-0	232-055-3	Bis(sulfato) de aluminio y amonio		Antitranspirante
AMMONIUM BENZOATE			1863-63-4	217-468-9	Benzoato de amonio	VI/1,1	Conservantes
AMMONIUM BICARBO-NATE			1066-33-7	213-911-5	Hidrogenocarbonato de amonio		Tamponante
AMMONIUM BISULFITE			10192-30-0	233-469-7	Hidrogenosulfito de amonio	VI/1,9	Conservantes
AMMONIUM C9-10 PER-FLUOROALKYSULFONATE					Alcanos de C9-C10, perfluoro-, ácido sulfónico, sales amónicas		Tensoactivo
AMMONIUM C12-15 ALKYL SULFATE			68815-61-2	272-385-5	Ácido sulfúrico, mono-ésteres alquílicos de C12-15, sales amónicas		Tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM C12-15 PARETH SULFATE			125301-89-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -hidroxi-, éteres alquílicos de C12-15 (proporción molar media: 1-4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/lijiador
AMMONIUM C12-16 ALKYL SULFATE			90583-12-3	292-210-6	Ácido sulfúrico, ésteres mono-alquílicos de C12-16, sales amónicas		Tensoactivo/lijiador/espumante
AMMONIUM CAPRYLETH SULFATE			52286-18-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(octiloxi)-, sal amónica (proporción molar media: 1-4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/lijiador
AMMONIUM CAPRYLETH-3 SULFATE			52286-18-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(octiloxi)-, sal amónica (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/lijiador/espumante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMMONIUM CARBAMATE			1111-78-0	214-185-2	Ácido carbámico, sal amónica		Tamponante
AMMONIUM CARBONATE		<i>ammonii carbonas</i>	10361-29-2	233-786-0	Carbonato de amonio		Tamponante
AMMONIUM CASEINATE			9005-42-9		Caseína, sal amónica		Antiestático
AMMONIUM CHLORIDE	cloruro de amonio	<i>ammonii chloridum</i>	12125-02-9	235-186-4	Cloruro de amonio		Tamponante/controladores de viscosidad
AMMONIUM COCOMO-NOGLYCERIDE SULFATE			61789-03-5		Glicéridos, mono- de coco, sulfatados, sales amónicas		Tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM COCO-SULFATE			90989-98-3	292-758-6	Ácido sulfúrico, monoéster de alquilo de coco, sal amónica		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM COCOYL ISETHIONATE			223705-57-5		Ácidos grasos, coco, ésteres 2-sulfoetílicos, sales amónicas		Tensoactivo/limiador
AMMONIUM COCOYL SARCOSINATE			223705-35-9		Glicina, N-metil-, N-acil de coco, sales amónicas		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM CUMENE-SULFONATE			37475-88-0	253-519-1	Cumenosulfonato de amonio		Tensoactivo/hidrótrope
AMMONIUM DIMETHICONE COPOLYOL SULFATE			130381-11-2		Polímero de dimetilsiloxano, terminado en mono((15-hidroxi-1,3-dimetil-1-(3-(2-(2-(sulfooxi)etoxi)etoxi)etoxi)propil)-3-((trimetilsilil)oxi)-2,7,10,13-tetraoxa-1,3-disilapentadec-1-il)oxi), sales amónicas		Tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
AMMONIUM DODECYLBENZENESULFONATE			1331-61-9	215-559-8	Dodecilbencenosulfonato de amonio		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM FLUORIDE			12125-01-8	235-185-9	Fluoruro de amonio	III/1,33	Cuidado oral/antiplaca
AMMONIUM FLUOROSILICATE			16919-19-0	240-968-3	Hexafluorosilicato de amonio	III/1,42	Cuidado oral/antiplaca
AMMONIUM GLYCOLATE			35249-89-9		Ácido acético, hidroxi-, sal monoamónica		Tamponante
AMMONIUM GLYCRRHIZATE			53956-04-0	258-887-7	Glicirrizato de amonio		Acondicionador de la piel
AMMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN			222400-34-2		Colágeno, hidrolizados, sales amónicas		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMMONIUM HYDROXIDE			1336-21-6	215-647-6	Hidróxido de amonio		Tamponante/desnaturalizante
AMMONIUM IODIDE			12027-06-4	234-717-7	Yoduro de amonio		Antimicrobiano
AMMONIUM ISOSTEARATE			191880-49-6		Ácido isoctadecanoico, sal amónica		Emulsificante/tensoactivo
AMMONIUM LACTATE			515-98-0	208-214-8	Ácido propanoico, 2-hidroxi-, sal amónica		Tamponante
AMMONIUM LAURETH SULFATE			32612-48-9		Dodecan-1-ol, etoxilado, sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 1-4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM LAURETH-5 SULFATE			32612-48-9		Dodecan-1-ol, etoxilado, sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM LAURETH-6 CARBOXYLATE			41051-94-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(dodecilioxi)-, sal amonica (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
AMMONIUM LAURETH-7 SULFATE			32612-48-9		Dodecan-1-ol, etoxilado, sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM LAURETH-8 CARBOXYLATE			41051-94-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(dodecilioxi)-, sal amonica (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
AMMONIUM LAURETH-9 SULFATE			32612-48-9		Dodecan-1-ol, etoxilado, sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 9 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM LAURETH-12 SULFATE			32612-48-9		Dodecan-1-ol, etoxilado, sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM LAUROYL SARCOSINATE			68003-46-3	268-130-2	N-metil-N-(1-oxododecil)glicinato de amonio		Antiestático/tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM LAURYL SULFATE			2235-54-3	218-793-9	Sulfato de amonio y dodecilo		Tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM LAURYL SULFOSUCCINATE			221391-03-3		Ácido butanodioico, sulfo-, éster 1-isoctadecílico, sal monoamónica		Tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM MONO-FLUOROPHOSPHATE			20859-38-5		Ácido fosforofluorídico, sal monoamónica	III/1,26	Cuidado oral/antiplaca

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMMONIUM MYRETH SULFATE			27731-61-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(tetradeciloxi)-, sal amónica		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM MYRISTYL SULFATE			52304-21-9	257-834-5	Sulfato de amonio y tetradecilo		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM NONOXY-NOL-4 SULFATE			31691-97-1		4-nonilfenol, etoxilado de sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM NONOXY-NOL-30 SULFATE			31691-97-1		4-nonilfenol, etoxilado de sulfatos, sales amónicas (proporción molar media: 30 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/limiador
AMMONIUM OLEATE			544-60-5	208-873-1	Oleato de amonio		Emulsificante/tensoactivo/limiador
AMMONIUM PALM KERNEL SULFATE			223705-48-4		Alcoholes, aceite de palmiste, monoéster con ácido sulfúrico, sal amónica		Tensoactivo/limiador/espumante
AMMONIUM PERSULFATE			7727-54-0	231-786-5	Peroxodisulfato de diamonio		Blanqueante
AMMONIUM PHENOL-SULFONATE			61886-53-1	263-293-6	Hidroxibencenosulfonato de amonio		Antimicrobiano/desodorante
AMMONIUM PHOSPHATE			7722-76-1	231-764-5	Dihidrogenoortofosfato de amonio		Cuidado oral/tamponante
AMMONIUM POLYACRYLATE			9003-03-6		Ácido 2-propenoico, homopolímero, sal de amonio		Tensoactivo/estabilizante
AMMONIUM POLYACRYL-DIMETHYLTAURAMIDE			62152-14-1		Ácido 1-propanosulfónico, 2-metil-2[(1-oxo-2-prpenil)amino]-, sal monoamónica, homopolímero		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
AMMONIUM PROPIONATE			17496-08-1	241-503-7	Propionato de amonio	VI/1,2	Conservantes
AMMONIUM STEARATE			1002-89-7	213-695-2	Estearato de amonio		Emulsificante/tensoactivo/limiador
AMMONIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER							Opacificante
AMMONIUM SULFATE			7783-20-2	231-984-1	Sulfato de amonio		Reductores/controladores de viscosidad
AMMONIUM SULFITE			10196-04-0	233-484-9	Sulfito de amonio	VI/1,9	Conservantes
AMMONIUM TALLATE			68132-50-3	268-643-1	Ácidos grasos, aceite de resina, sales de amonio		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMMONIUM THIOGLY-COLATE			5421-46-5	226-540-9	Mercaptoacetato de amonio	III/1,2a	Depilatorio/reductores
AMMONIUM THIOLAC-TATE			13419-67-5	236-526-4	2-mercaptopropionato de amonio		Depilatorio/reductores
AMMONIUM VA/ACRYLA-TES COPOLYMER							Antiestático/aglutinantes/formado-res de película
AMMONIUM XYLENESUL-FONATE			26447-10-9	247-710-9	Xilenosulfonato de amonio		Tensioactivo/controladores de vis-coSIDad/hidrótroP
AMNIOTIC FLUID					Sustancias naturales. Líquido amniótico de bovino		Hidratante/acondicionador de la piel
AMODIMETHICONE			71750-80-6		Dimetilsiloxano, polímero, terminado en (((3-((2-aminoetil)amino)propil)-dimetoxisilil)oxi)-		Antiestático/acondicionador capilar
AMODIMETHICONE HYDROXYSTEARATE					3-(2-aminoethylamino)propilsiloxano, polímero con dimetilsiloxano, 12-hidroxiocitadecanoatos		Acondicionador capilar
AMODIMETHICONE/ DIMETHICONE COPOL-YOL					3-(2-aminoethylamino)propilsiloxano, polímero con dimetilsiloxano, etoxilado, propoxilado		Antiestático/emoliente
AMOMUM AROMATICUM EXTRACT			91745-62-9	294-734-0	Extracto de fruto seco de <i>Amomum aromaticum</i> , Zingiberaceae		Acondicionador de la piel
AMP-ACRYLATES COPOLYMER							Formadores de película
AMP-ACRYLATES/DIACTONEACRYLAMIDE COPOLYMER							Formadores de película
AMP-ACRYLATES/ DIMETHYLAMINOETHYL-METHACRYLATE COPOLYMER					Copolímero de metacrilato de dimetilaminoetilo y una sal de 2-metil-2-amino-1-propanol de un monómero formado por ácido acrílico, ácido metacrílico o uno de sus ésteres simples		Formadores de película/fijadores capilares
AMPD-ACRYLATES/DIA-CETONEACRYLAMIDE COPOLYMER							Formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AMPD-ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN			169590-82-3		Colágeno, hidrolizados, isoestearoilo, compuestos con 2-amino-2-metil-1,3-propanodiol		Emulsificante
AMPD-ROSIN HYDROLYZED COLLAGEN			169590-84-5		Colágenos, hidrolizados, acilo de resina, compuestos con 2-amino-2-metil-1,3-propanodiol		Emulsificante
AMP-ISOSTEAROYL GELATIN/KERATIN AMINO ACIDS/LYSINE HYDROXY-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			156715-41-2		Gelatinas, polímeros con hidrolizados de queratina y L-lisina, derivado cuaternizado de cloruro de hidroxi-N,N,N-trimetil-1-propanamino; productos de reacción con cloruro de isoestearoilo, compuestos con 2-amino-2-metil-1-propanol		Tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN			222400-36-4		Hidrolizados de colágeno, isoestearoilo, compuestos con 2-amino-2-metil-1-propanol		Antiestático/emoliente/tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			156715-45-6		Hidrolizados de proteínas, soja, productos de reacción con cloruro de isoestearoilo, compuestos con 2-amino-2-metil-1-propanol		Emulsificante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-35-3		Hidrolizados de proteínas, trigo, isoestearoilo-, productos con 2-amino-2-metil-1-propanol		Emulsificante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
AMYL ACETATE			628-63-7	211-047-3	Acetato de pentilo		Disolvente
AMYL BENZOATE			2049-96-9	218-077-6	Benzoato de pentilo		Disolvente/enmascarante
AMYL CINNAMAL			122-40-7	204-541-5	2-bencilidenheptanal		Enmascarante
AMYL SALICYLATE			2050-08-0	218-080-2	Salicilato de pentilo		Acondicionador de la piel
AMYLASE			9000-92-4	232-567-7	Amilasa		Acondicionador de la piel
AMYLODEXTRIN			9005-84-9	232-686-4	Amilodextrina		Absorbente
AMYLOGLUCOSIDASE			9032-08-0	232-877-2	Amilasa, gluco-		Acondicionador de la piel
AMYLOPECTIN			9037-22-3	232-911-6	Amilopectina		Controladores de viscosidad
AMYRIS BALSAMIFERA OIL			8015-65-4		Aceite volátil destilado de corteza de <i>Amyris balsamifera</i> , Rutaceae		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ANACARDIUM OCCIDENTALE EXTRACT			89958-30-5	289-654-8	Extracto de semilla de fruto de <i>Anacardium occidentale</i> , <i>Anacardiaceae</i>		Emoliente
ANACARDIUM OCCIDENTALE NUT OIL			8007-24-7		Aceite fijo obtenido de semilla de <i>Anacardium occidentale</i>		Emoliente
ANACYCLUS PYRETHRUM EXTRACT			84787-64-4	284-105-9	Extracto de raíz de <i>Anacyclus pyrethrum</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
ANANAS SATIVUS EXTRACT			68917-26-0	272-839-2	Extracto de fruto de piña, <i>Ananas comosus</i> , <i>Bromeliaceae</i>		Refrescante/tónico/hidratante
ANCHUSA OFFICINALIS EXTRACT			90320-53-9	291-080-8	Extracto de fruto, hoja, raíz y tallo de lengua de buey, <i>Anthusa officinalis</i> , <i>Boraginaceae</i>		Acondicionador de la piel
ANETHOLE			104-46-1	203-205-5	Benceno, 1-metoxi-4-(1-propenil)-		Desnaturalizante
ANGELICA ACUTILoba EXTRACT			164288-49-7		Extracto de raíz de <i>Angelica acutiloba</i> , <i>Umbelliferae</i>		Acondicionador de la piel
ANGELICA ACUTILoba WATER			164288-49-7		Solución acuosa de principios odoríferos de flor o raíz de <i>Angelica acutiloba</i> , <i>Umbelliferae</i>		Acondicionador de la piel
ANGELICA ARCHANGE-LICA EXTRACT			84775-41-7	283-871-1	Extracto de raíz de <i>Angelica archangelica</i> , <i>Umbelliferae</i>		Tónico
ANGELICA DAHURICA EXTRACT			223747-83-9		Extracto de raíz de <i>Angelica dahurica</i> , <i>Umbelliferae</i>		Acondicionador de la piel
ANGELICA KEISKEI EXTRACT					Extracto de hoja y tallo de <i>Angelica keiskei</i> , <i>Apiaceae</i>		Acondicionador de la piel
ANGELICA POLYMORPHA SINensis EXTRACT					Extracto de raíz seca de <i>Angelica polymorpha sinensis</i> , <i>Umbelliferae</i>		Acondicionador de la piel
ANIBA ROSAEODORA EXTRACT			83863-32-5	281-093-7	Extracto de madera de <i>Aniba rosaeodora</i> , <i>Lauraceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ANIBA ROSAEODORA OIL			8015-77-8		Aceite volátil obtenido de madera de <i>Aniba rosaedora</i> , Lauraceae		Tónico
ANIGOZANTHOS FLAVIDUS FLOWER EXTRACT			223749-17-5		Extracto de flor y hoja de <i>Anigozanthos flavidus</i> , Haemodoraceae		Acondicionador de la piel
ANONA CHERIMOLIA EXTRACT			98653-82-8	308-813-5	Extracto de fruto de chirimoya, <i>Annona cherimolia</i> , Annonaceae		Acondicionador de la piel
ANONA MURICATA EXTRACT			93165-81-2	296-969-4	Extracto de fruto de <i>Anona muricata</i> , Anonaceae		Acondicionador de la piel
ANTHEMIS NOBILIS EXTRACT		<i>chamomillae romanae flos</i>	84649-86-5	283-467-5	Extracto de flor de <i>Anthemis nobilis</i> , Compositae		Tónico/acondicionador de la piel
ANTHEMIS NOBILIS OIL			8015-92-7		Aceite volátil destilado de cabezuela seca de <i>Anthemis nobilis</i> , Compositae		Tónico/acondicionador de la piel
ANTHOCYANINS						IV/1	Colorante cosmético
ANTHRISCUS CEREOFILIUM EXTRACT			85085-20-7	285-352-5	Extracto de planta entera de <i>Anthriscus cerefolium</i> , Umbelliferae		Acondicionador de la piel
ANTHRISCUS SYLVESTRIS EXTRACT			23749-19-7		Extracto de planta entera de <i>Anthriscus sylvestris</i> , Umbelliferae		Acondicionador de la piel
ANTHYLLIS VULNERARIA EXTRACT			89957-45-9	289-563-3	Extracto de flor de <i>Anthyllis vulneraria</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
AORTA EXTRACT			225234-42-4		Extracto derivado de aorta de animales		Acondicionador de la piel
APIUM GRAVEOLENS EXTRACT			89997-35-3	289-668-4	Extracto de planta entera, raíz y semilla de apio, <i>Apium graveolens</i> , Umbelliferae		Tónico
APRICOT KERNEL OIL PEG-6 ESTERS			69071-70-1		Grasas y aceites glicerídicos, semilla de albaricoque, etoxilados (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
APRICOTAMIDE DEA			185123-36-8		Amidas, aceite de semilla de albaricoque, N,N-bis(2-hidroxietil)-	III/1,60	Tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
APRICOTAMIDOPROPYL BETAINE			133934-08-4		1-propanaminio, N-(carboximetil)-N,N-dimetil-3-[(1-oxoalbaricoque)amino]-, hidróxido, sal interna		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
APRICOTAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			115340-78-8		1-propanaminio, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, derivados N-acílicos de aceite de albaricoque, etilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
AQUA	Agua	aqua	7732-18-5	231-791-2	Agua		Disolvente
ARACHIDETH-20			26636-39-5		Icosanol, etoxilado (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
ARACHIDIC ACID			506-30-9	208-031-3	Ácido icosanoico		Emulsificante
ARACHIDONIC ACID			506-32-1	208-033-4	Ácido icosa-5,8,11,14-tetraenoico		Emoliente
ARACHIDYL ALCOHOL			629-96-9	211-119-4	Icosan-1-ol		Emoliente
ARACHIDYL BEHENATE			42233-14-7	255-728-3	Docosanoato de icosilo		Emoliente
ARACHIDYL GLYCOL			39825-93-9	254-647-0	Icosano-1,2-diol		Humectante
ARACHIDYL GLYCOL ISOSTEARATE			172399-14-3		1,2-eicosanodiol, 1-isoestearoil-		Emoliente
ARACHIDYL PROPIONATE			65591-14-2	265-839-9	Propionato de icosanilo		Emoliente
ARACHIS HYPOGAEA FLOUR					Polvo obtenido de la molienda de cacahuete, <i>Arachis hypogaea</i> , Leguminosae		Abrasivo/controladores de viscosidad
ARACHIS HYPOGAEA OIL		arachidis oleum	8002-03-7	232-296-4	Aceite fijo refinado obtenido de semilla de una o más variedades cultivadas de cacahuete, <i>Arachis hypogaea</i> , Leguminosae		Emoliente/disolvente
ARALIA NUDICAULIS EXTRACT			223749-20-0		Extracto de raíz de <i>Aralia nudicaulis</i> , Araliaceae		Tónico
ARBUTIN			497-76-7	207-850-3	4-hidroxifenil-β-D-glucopiranósido		Antioxidante/acondicionador de la piel
ARBUTUS UNEDO EXTRACT			84012-12-4	281-657-2	Extracto de hoja de <i>Arbutus unedo</i> , Ericaceae		Tónico
ARCTIUM LAPPA EXTRACT			84012-13-5	281-658-8	Extracto de raíz de <i>Arctium lappa</i> , Compositae		Calmante/antiseborreico/acondicionador de la piel/astringente/tónico
ARCTIUM LAPPA SEED OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Arctium lappa</i> , Compositae		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ARCTIUM MAJUS EXTRACT			84649-87-6	283-468-0	Extracto de raíz de <i>Arctium majus</i> , Compositae		Limpador/acondicionador capilar/anticaspa/acondicionador de la piel/astringente
ARCTIUM MINUS EXTRACT			84649-88-7	283-469-6	Extracto de raíz de <i>Arctium minus</i> , Compositae		Limpador/acondicionador capilar/anticaspa/acondicionador de la piel/astringente
ARCTOSTAPHYLOS UVA URSSI EXTRACT			84776-10-3	283-934-3	Extracto de hoja de <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> , Ericaceae		Astringente/blanqueante
ARGANIA SPINOSA OIL			223747-87-3		Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Argania spinosa</i> , Sapotaceae		Acondicionador de la piel
ARGEMONE MEXICANA OIL			225233-94-3		Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Argemone mexicana</i> , Papaveraceae		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
ARGILLA			12199-37-0	235-374-6	Sustancias naturales, minerales del grupo de la esmectita		Abrasivo/voluminador/humectante
ARGININE	arginina		74-79-3	200-811-1	L-arginina		Antiestático
ARGININE ASPARTATE			7675-83-4	231-656-8	Ácido L-aspártico, compuesto con L-arginina (1:1)		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ARGININE COCOATE			90170-81-3	290-518-5	L-arginina, derivados N2-acílicos de coco		Acondicionador de la piel
ARGININE GLUTAMATE	L-glutamato de arginina		4320-30-3	224-350-0	L-glutamato de L-arginina 1:1)		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ARGININE HCL			1119-34-2	214-275-1	Clorhidrato de L-arginina		Acondicionador de la piel
ARGININE HEXYLDECYL PHOSPHATE			111129-35-2		L-arginina, compuesto con dihidrogenosfato de 2-hexildecilo (1:1)		Emoliente
ARGININE PCA			56265-06-6	260-081-5	5-oxo-L-prolina, compuesto con L-arginina (1: 1)		Humectante
ARGININE/LYSINE POLYPEPTIDE			31014-78-5		L-arginina, polímero con L-lisina		Acondicionador de la piel
ARMERIA MARITIMA EXTRACT			223747-89-5		Extracto de parte aérea de <i>Armeria maritima</i> , Plumbaginaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ARNICA MONTANA					Producto vegetal derivado de flor seca, raíz o rizoma del árnica, <i>Arnica montana</i> , <i>Compositae</i>		Tónico/emoliente/anticaspa/antimicrobiano
ARNICA MONTANA EXTRACT			68990-11-4	273-579-2	Extracto de cabezuela seca de árnica, <i>Arnica montana</i> , <i>Compositae</i>		Tónico/emoliente/anticaspa/antimicrobiano
AROMA					Aromas o compuestos aromáticos y sus ingredientes		
ARTEMIA EXTRACT			225234-40-2		Extracto de <i>Artemia salina</i>		Acondicionador de la piel
ARTEMISIA ABROTANUM EXTRACT			89957-58-4	289-576-4	Extracto de hoja y parte aérea de <i>Artemisia abrotanum</i> , <i>Compositae</i>		Hidratante
ARTEMISIA ABSINTHIUM EXTRACT			84929-19-1	284-503-2	Extracto de planta florida de <i>Artemisia absinthium</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
ARTEMISIA CAPILLARIS EXTRACT			223747-93-1		Extracto de flor de <i>Artemisia capillaris</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
ARTEMISIA DRACUNCULUS EXTRACT			90131-45-6	290-356-5	Extracto de raíz de estragón, <i>Artemisia dracunculus</i> , <i>Asteraceae</i>		Tónico
ARTEMISIA PRINCEPS EXTRACT			223747-95-3		Extracto de hoja seca de <i>Artemisia princeps</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel/tónico
ARTEMISIA PRINCEPS WATER			223747-95-3		Solución acuosa de principios odoríferos de hoja de <i>Artemisia princeps</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
ARTEMISIA VULGARIS EXTRACT			84775-45-1	283-874-8	Extracto de planta entera de <i>Artemisia vulgaris</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
ASARUM SIEBOLDI EXTRACT			223748-00-3		Extracto de raíz de <i>Asarum sieboldi</i> , <i>Aristolochiaceae</i>		Acondicionador de la piel
ASCOPHYLLUM NODOSUM EXTRACT			84775-78-0	283-907-6	Extracto del alga <i>Ascophyllum nodosum</i> , <i>Fucaceae</i>		Acondicionador de la piel
ASCORBIC ACID	ácido ascórbico	<i>acidum ascorbicum</i>	50-81-7	200-066-2	Ácido ascórbico		Antioxidante/tamponante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ASCORBIC ACID POLY-PEPTIDE					Ácido L-ascórbico, productos de reacción con hidrolizados de proteínas		Acondicionador de la piel
ASCORBYL DIPALMITATE			28474-90-0		Ácido L-ascórbico, dihexadecanoato		Antioxidante
ASCORBYL METHYLSILANOL PECTINATE					Ácido ascórbico, polímero con pectina y metilsilanol		Antioxidante/controladores de viscosidad
ASCORBYL PALMITATE	ácido 6-0-palmitoilascórbico		137-66-6	205-305-4	Ácido 6-0-palmitoilascórbico		Antioxidante
ASCORBYL STEARATE			25395-66-8	246-944-9	Ácido (estearoiloxi)-L-ascórbico		Antioxidante
ASIATIC ACID			464-92-6		Ácido 2a,3β,4a)-2,3,23-trihidroxiurs-12-en-28-oico		Estabilizante/acondicionador de la piel
ASIMINA TRILOBA EXTRACT			89957-75-5	289-594-2	Extracto de fruto de papaya, <i>Asimina triloba</i> , Annonaceae		Emoliente
ASPARAGINE			70-47-3	200-735-9	L-asparagina		Antiestático
ASPARAGOPSIS ARMATA EXTRACT			174393-71-6		Extracto del alga roja <i>Asparagopsis armata</i> , Bonnemaisoniaceae		Protector de la piel
ASPARAGUS OFFICINALIS EXTRACT			84649-90-1	283-471-7	Extracto de sumidad y tallo de espárrago , <i>Asparagus officinalis</i> , Liliaceae		Acondicionador de la piel
ASPARAGUS OFFICINALIS ROOT EXTRACT			84649-90-1	283-471-7	Extracto de raíz de espárrago, <i>Asparagus officinalis</i> , Liliaceae		Acondicionador de la piel
ASPARTAME	aspartamo		22839-47-0	245-261-3	Ácido 3-amino-N-(1-carboxi-2-feniletil) succinámico, éster N-metílico		Enmascarante
ASPARTIC ACID	ácido aspártico		56-84-8	200-291-6	Ácido aspártico		Antiestático
ASPERGILLUS FERMENT					Producto obtenido de la fermentación de <i>Aspergillus</i>		Acondicionador de la piel
ASPERGILLUS/ASPIDOSPERMA QUEBRACHO FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Aspidosperma quebracho</i> por la acción de <i>Aspergillus</i>		Acondicionador de la piel
ASPERULA ODORATA EXTRACT			90028-83-4	289-877-0	Extracto de flor y hoja de <i>Asperula odorata</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ASTRAGALUS GUMMIFER EXTRACT			85085-21-8	285-353-0	Extracto de raíz de tragacanto, <i>Astragalus gummifer</i> , Leguminosae		Estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
ASTRAGALUS GUMMIFER GUM		tragacantha	9000-65-1	232-552-5	Exudado resinoso seco de tragacanto, <i>Astragalus gummifer</i> , Leguminosae		Controladores de viscosidad
ASTRAGALUS MEMBRANACEUS EXTRACT			94166-93-5	303-391-9	Extracto de raíz de <i>Astragalus membranaceus</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
ASTRAGALUS SINICUS EXTRACT			223749-21-1		Extracto de planta entera de <i>Astragalus sinicus</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
ATELOCOLLAGEN			9007-34-5	232-697-4	Colágenos. Proteína fibrosa que comprende una tercera parte del total de proteína de los organismos de los mamíferos. Polipéptido que contiene tres cadenas peptídicas y es rico en prolina e hidroxiprolina		Acondicionador de la piel
ATRIPLEX NUMMULARIA EXTRACT			223748-04-7		Extracto de <i>Atriplex nummularia</i> , Chenopodiaceae		Acondicionador de la piel
ATTALEA EXCELSA CERA			68917-70-4	272-847-6	Cera obtenida de <i>Attalea excelsa</i> , Palmae		Antiestático/formadores de película
ATTAPULGITE			12174-11-7		Paligorskita		Controladores de viscosidad
AVENA SATIVA BRAN					Gluma partida de grano de avena, <i>Avena sativa</i> , Poaceae		Abrasivo/absorbente/voluminador
AVENA SATIVA BRAN EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Extracto de salvado de avena, <i>Avena sativa</i> , Poaceae		Abrasivo
AVENA SATIVA EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Extracto de semilla de avena, <i>Avena sativa</i> , Poaceae		Emoliente
AVENA SATIVA FLOUR					Polvo obtenido de la molienda de granos de avena, <i>Avena sativa</i> , Poaceae		Abrasivo/absorbente/controladores de viscosidad
AVENA SATIVA KERNEL EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Extracto de grano de avena, <i>Avena sativa</i> , Poaceae		Abrasivo
AVENA SATIVA KERNEL OIL					Aceite fijo obtenido por presión de granos de avena, <i>Avena sativa</i> , Poaceae		Disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
AVENA SATIVA MEAL					Harina basta obtenida de la molienda de granos de avena, <i>Avena sativa, Poaceae</i>		Abrasivo
AVENA SATIVA MEAL EXTRACT			84012-26-0	281-672-4	Extracto de harina de avena, <i>Avena sativa, Poaceae</i>		Calmante
AVENA SATIVA PROTEIN			134134-87-5		Proteína obtenida de grano de avena, <i>Avena sativa, Poaceae</i>		Calmante/hidratante/abrasivo/absorbente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
AVENA SATIVA PROTEIN EXTRACT			134134-87-5		Extracto de proteína de avena, <i>Avena sativa, Poaceae</i>		Acondicionador de la piel
AVENA SATIVA STARCH			9005-25-8	232-679-6	Almidón. Carbohidrato de alta polimerización derivado generalmente de grano de avena, <i>Avena sativa, Poaceae</i>		Controladores de viscosidad
AVERRHOA CARAMBOLA EXTRACT			97675-54-2	307-626-6	Extracto de fruto de <i>Averrhoa carambola, Oxalidaceae</i>		Protector de la piel
AVOCADAMIDE DEA			124046-21-5		Amidas de aguacate, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
AVOCADAMIDOPROPAL-KONIUM CHLORIDE			124046-04-4		Cloruro de 1-propanaminio, N,N-dimetil-N-fenilmethyl-3-[(1-oxoavocado)amino]-		Antiestático
AVOCADAMIDOPROPYL BETAINE			246865-42-9		1-propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, derivados N-acílicos de aceite de aguacate, sales internas		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
AVOCADAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			226994-25-8		Amidas, aceite de aguacate, N-[3-(dimetilamino)propil]-		Antiestático
AVOCADO OIL PEG-11 ESTERS			103819-44-9		Aceites, aguacate, etoxilados (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
AZELAIC ACID			123-99-9	204-669-1	Ácido nonanodoico		Tamponante
AZELAMIDE MEA			242132-61-2		Ácido nonanoico, 9-[(2-hidroxietil)amino]-9-oxo-		Tensoactivo/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad
AZULENE			275-51-4	205-993-6	Biciclo[5.3.0]decapenteno		Calmante
BABASSUAMIDE DEA			124046-24-8		Amidas de babasu, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BABASSUAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE			124046-05-5		Cloruro de 1-propanaminio, N,N-dimetil-N-fenilmethyl-3-[(1-oxobabasu)amino]-,		Antiestático/acondicionador capilar
BABASSUAMIDOPROPYL BETAINE			223704-95-8		1-Propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, derivados N-acílicos de aceite de babasú, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador
BABASSUAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			223707-87-8		Amidas, aceite de babasú, N-[3-(dimetilamino)propil]-		Antiestático
BABASSUAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			124046-26-0		Propano, 1-dimetilamino-3-[(1-oxobabasu)amino]-, N-óxido		Tensoactivo/espumante/limiador
BAKUCHIOL			17015-60-0		Fenol, 4-(3-etenil-3,7-dimetil-1,6-octadienil)-, (E)-		Antimicrobiano
BAMBUSA ARUNDINA-CEA EXTRACT			91771-32-3	294-922-2	Extracto de tallo de bambú, <i>Bambusa arundinacea</i> , Poaceae		Acondicionador de la piel
BAMBUSA ARUNDINA-CEA POWDER					Polvo obtenido de tallo triturado seco de <i>Bambusa arundinacea</i> , Poaceae		Abrasivo
BAMBUSA VULGARIS EXTRACT			91771-33-4	294-923-8	Extracto de hoja y tallo de bambú, <i>Bambusa vulgaris</i> , Poaceae		Humectante
BAPTISIA TINCTORIA					Sustancia vegetal derivada de raíz de añil silvestre, <i>Baptisia tinctoria</i> , Leguminosae		Tónico
BAPTISIA TINCTORIA EXTRACT			84775-46-2	283-875-3	Extracto de raíz de añil silvestre, <i>Baptisia tinctoria</i> , Leguminosae		Tónico
BARIUM SULFATE			7727-43-7	231-784-4	Sulfato de bario (Cl 77120)		Opacificante
BARIUM SULFIDE			21109-95-5	244-214-4	Sulfuro de bario	III/1,23	Depilatorio
BAROSMA BETULINA EXTRACT			84649-93-4	283-474-3	Extracto de raíz de <i>Barosma betulina</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
BASIC BLUE 3			33203-82-6	251-403-5	Cloruro de 3,7-bis(dietilamino)fenoxazin-5-ol		Tintes capilares
BASIC BLUE 6			966-62-1	213-524-1	Cloruro de 9-(dimetilamino)benzo[a]fenoxazin-7-ol (Cl 51175)		Tintes capilares
BASIC BLUE 7			2390-60-5	219-232-0	Cloruro de [4-[4-(dietilamino)-a-[4-(etilamino)-1-naftil]benziliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonio (Cl 42595)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BASIC BLUE 9	cloruro de metiltiobromo	<i>methylthioninii chloridum</i>	61-73-4	200-515-2	Cloruro de 3,7-bis(dimetilamino)fenotiacin-5-io (CI 52015)		Tintes capilares
BASIC BLUE 26			2580-56-5	219-943-6	Cloruro de [4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]metilen]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonio (CI 44045)		Tintes capilares
BASIC BLUE 41			12270-13-2	235-546-0	Metilsulfato de 2-[[4-[etil(2-hidroxietil)amino]fenil]azo]-6-metoxi-3-metilbenzotiazolio (CI 11154)		Tintes capilares
BASIC BLUE 47			67905-56-0	267-677-4	Monoclorhidrato de 9,10-antracenodiona, 1-amino-4-[[4-[(dimetilamino)metil]fenil]amino]- (CI 61111)		Tintes capilares
BASIC BLUE 99			68123-13-7	268-544-3	Cloruro de 3-[(4-amino-6-bromo-5,8-dihidro-1-hidroxi-8-imino-5-oxo-2-naftil)amino]-N,N,N-trimetilanilino (CI 56059)		Tintes capilares
BASIC BROWN 4			4482-25-1	224-764-1	1,3'-bencenodiamina, 4,4'-[4,4-metil- 1,3-fenilen]bis(azo)] bis[6-metil- (CI 21010)		Tintes capilares
BASIC BROWN 16			26381-41-9	247-640-9	Cloruro de [8-[(p-aminofenil)azo]-7-hidroxi-2-naftil]trimetilamonio (CI 12250)		Tintes capilares
BASIC BROWN 17			71134-97-9	275-216-3	Cloruro de [8-[(4-amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroxi-2-naftil]trimetilamonio (CI 12251)		Tintes capilares
BASIC GREEN 1			633-03-4	211-190-1	Hidrogenosulfato de [4-[4-(dietilamino)bencidrilen]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dietilamonio (CI 42040)		Tintes capilares
BASIC ORANGE 1			4438-16-8	224-654-3	Monoclorhidrato de 1,3-bencenodiamina, 4-metil-6-(fenilazo)-(CI 11320)		Tintes capilares
BASIC ORANGE 2			532-82-1	208-545-8	Monoclorhidrato de 4-fenilazofenilen-1,3-diamina (CI 11270)		Tintes capilares
BASIC RED 2			477-73-6	207-518-8	Cloruro de 3,7-diamino-2,8-dimetil-5-fenilfenazinio (CI 50240)		Tintes capilares
BASIC RED 22			12221-52-2		Cloruro de 5-(4'-dimetilaminofenilazo)-1,4-dimetil-triazolio		Tintes capilares
BASIC RED 46			12221-69-1		Bromuro de 1H-1,2,4-triazolio, 1,4-dimetil-5-[[4-[metil(fenilmetil)amino]fenil]azo]- (CI 110825)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BASIC RED 76			68391-30-0	269-941-4	Cloruro de [7-hidroxi-8-[(2-metoxifenil)azo]-2-naftil]trimetilamonio (CI 12245)		Tintes capilares
BASIC RED 118			71134-97-9	275-216-3	Cloruro de [8-[(4-amino-2-nitrofenil)azo]-7-hidroxi-N,N,N-trimetil-2-naftalenamonio (CI 12251: 1)		Tintes capilares
BASIC VIOLET 4			2390-59-2	219-231-5	Cloruro de [4-[bis[4-(dietilamino)fenil]metilen]-2,5-ciclohexadien-1-iliden]dietilamonio		Tintes capilares
BASIC VIOLET 14	magenta I		632-99-5	211-189-6	Clorhidrato de (4-(4-aminofenil)(4-iminociclohexa-2,5-dieniliden)methyl)-2-metilanilina (CI 42510)		Tintes capilares
BASIC YELLOW 11			4208-80-4	224-132-5	Cloruro de 2-(2-((2,4-dimetoxifenil)amino)vinil)-1,3,3-trimetil-3H-indolio (CI 48055)		Tintes capilares
BASIC YELLOW 28			54060-92-3	258-946-7	Metilsulfato de 2-[[[4-metoxifenil]metilhidrazono]methyl]-1,3,3-trimetil-3H-indolio		Tintes capilares
BASIC YELLOW 57			68391-31-1	269-943-5	Cloruro de 3-[(4,5-dihidro-1-fenil-3-metil-5-oxo-1H-pirazol-4-il)azo]-N,N,N-trimetilanilinio (CI 12719)		Tintes capilares
BASSIA LATIFOLIA BUTTER				310-127-6	Grasa natural obtenida de fruto de <i>Bassia latifolia</i> , <i>Chenopodiaceae</i>		Emoliente
BATYL ALCOHOL	batitol		544-62-7	208-874-7	1,2-propanodiol, 3-(octadeciloxi)-		Emoliente
BATYL ISOSTEARATE			170754-20-8		Ácido isoestearico, éster 3-octadeciloxi-2-hidroxipropílico		Emoliente
BATYL STEARATE			13232-26-3		Ácido esteárico, éster 2-(octadeciloxi)-3-hidroxipropílico		Emoliente
BEAN PALMITATE					Producto obtenido de la reacción de judías trituradas del género <i>Phaseolus</i> con cloruro de ácido palmítico		Acondicionador de la piel
BEER			8029-31-0		Sustancias naturales: cerveza		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
BEESWAX ACID			135457-95-3		Ácidos grasos, cera de abejas		Estabilizante
BEHENALKONIUM CHLORIDE			16841-14-8	240-865-3	Cloruro de bencildocosildimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
BEHENAMIDE			3061-75-4	221-304-1	Docosanamida		Opacificante/controladores de viscosidad
BEHENAMIDE DEA			70496-39-8		Docosanamida, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BEHENAMIDE MEA			94109-05-4	302-442-2	N-(2-hidroxietil)docosanamida		Tensoactivo/acrecentador de espuma
BEHENAMIDOPROPYL BETAINE			138527-93-2		1-propanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-3-[(1-oxodocosanil)amino]-, hidróxido, sal interna		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			60270-33-9	262-134-8	N-[3-(dimetilamino)propil]docosanamida		Antiestático/emulsificante
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE BEHENATE			125804-04-8		Ácido docosanoico, compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]docosamida (1:1)		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			221446-54-4		Ácido propanoico, 2-hidroxi-, compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]docosanamida (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
BEHENAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			68797-65-9		1-propanaminio, N,N-dimetil-N-etil-3-[(1-oxodocosanil)amino]-, sulfato de etilo		Antiestático/acondicionador capilar
BEHENAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE			136920-10-0		Cloruro de 1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(2,3-dihidroxipropiyl)-3-[(1-oxodocosanil)amino]-		Antiestático/acondicionador capilar
BEHENAMINE OXIDE			26483-35-2	247-730-8	N-óxido de N,N-dimetildocosilamina		Tensoactivo/espumante/limiador
BEHENETH-5			26636-40-8		Docosanol, etoxilado (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BEHENETH-10			26636-40-8		Docosanol, etoxilado (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BEHENETH-20			26636-40-8		Docosanol, etoxilado (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BEHENETH-25			26636-40-8		Docosanol, etoxilado (proporción molar media: 25 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BEHENETH-30			26636-40-8		Docosanol, etoxilado (proporción molar media: 30 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BEHENIC ACID			112-85-6	204-010-8	Ácido docosanoico		Emulsificante
BEHENOXY DIMETHICONENE			193892-43-2		Poli(oxi(dimetilsilileno)), $\alpha$ -docosil- $\omega$ -(docosiloxi)-		Emoliente
BEHENOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			69537-38-8	274-033-6	Cloruro de 2-hidroxi-3-[(1-oxodocosil)oxi]propiltrimetilamonio		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BEHENTRIMONIUM CHLORIDE			17301-53-0	241-327-0	Cloruro de docosiltrimetilamonio	VI/1,44	Conservantes/acondicionador capilar
BEHENTRIMONIUM MET-HOSULFATE			81646-13-1	279-791-1	Sulfato de docosiltrimetilamonio y metilo		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
BEHENYL ALCOHOL			661-19-8	211-546-6	Docosan-1-ol		Emoliente
BEHENYL BEESWAX			144514-52-3		Ácidos grasos, cera de abejas, éster docosílico		Controladores de viscosidad
BEHENYL BEHENATE			17671-27-1	241-646-5	Docosanoato de docosilo		Emoliente
BEHENYL BENZOATE			103403-38-9		Benzoato de 1-docosanol		Acondicionador de la piel/emo-liente
BEHENYL BETAINE			26920-62-7	248-108-9	(Carboxilatometil)docosildimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador
BEHENYL ERUCATE			18312-32-8	242-201-8	(Z)-docos-13-enoato de docosilo		Emoliente
BEHENYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			39957-00-1	254-719-1	2-henicisol-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol		Antiestático/acondicionador capilar
BEHENYL ISOSTEARATE			181496-25-3		Ácido isoesteárico, éster docosílico		Emoliente
BEHENYL/ISOSTEARYL BEESWAX			235433-32-6		Ácidos grasos, cera de abejas, ésteres con docosanol y 16-metilheptadecanol		Emoliente/emulsificante/formadores de película
BELAMCANDA CHINENSIS EXTRACT			223748-07-0		Extracto de raíz de <i>Belamcanda chinensis</i> , Iridaceae		Acondicionador de la piel
BELLIS PERENNIS EXTRACT			84776-11-4	283-935-9	Extracto de flor de margarita, <i>Bellis perennis</i> , Compositae		Limiador
BENTONITE		bentonitum	1302-78-9	215-108-5	Arcilla coloidal, compuesta principalmente de montmorillonita (CI 77004)		Absorbente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
BENZALDEHYDE	benzaldehído		100-52-7	202-860-4	Benzaldehído		Disolvente
BENZALKONIUM BROMIDE			91080-29-4	293-522-5	Compuestos de amonio cuaternario, bencil-alquil de C8-18-dimetil, bromuros	VI/1,54/III/1,65	Conservantes/antiestático
BENZALKONIUM CETYL PHOSPHATE					Mezcla compleja de productos formados por la reacción de cloruro de alquil de C8-18-bencildimetilamonio con 1-hexadecil dihidrogenofosfato		Antimicrobiano/desodorante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BENZALKONIUM CHLORIDE		<i>benzalkonii chloridum</i>	63449-41-2/ 8001-54-5	264-151-6	Compuestos de amonio cuaternario, bencil-alquil de C8-18-dimetil, cloruros	VI/1,54/III/1,65	Conservantes/antiestático
BENZALKONIUM SACCHARINATE			68989-01-5	273-545-7	Compuestos de amonio cuaternario, bencil-alquil de C12-18-dimetil, sales con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (1: 1)	VI/1,54/III/1,65	Conservantes/antiestático
BENZALPHTHALIDE			575-61-1	209-388-8	3-bencilidenftalida		Absorbente uv
1,2,4-BENZENETRIACETATE			613-03-6	210-327-2	Triacetato de benceno-1,2,4-trílico		Tintes capilares
BENZETHONIUM CHLORIDE	cloruro de bencetonio	<i>benzethonii chloridum</i>	121-54-0	204-479-9	Cloruro de bencenometamino, N,N-dimetil-N-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxi]etoxi]etil]-	VI/1,53	Conservantes
BENZISOTHIAZOLINONE			2634-33-5	220-120-9	1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona		Antimicrobiano
BENZOIC ACID	ácido benzoico	<i>acidum benzoicum</i>	65-85-0	200-618-2	Ácido benzoico	VI/1,1	Conservantes
BENZOIC ACID/PHthalic ANHYDRIDE/PENTERYTHRITOL/NEOPENTYL GLYCOL/PALMITIC ACID COPOLYMER			68647-39-2		1,3-isobenzofurandiona, polímero con 2,2-bis(hidroximetil)-1,3-propanodiol y 2,2-dimetil-1,3-propanodiol, benzoatos hexadecanoatos		Formadores de película
BENZOPHENONE			119-61-9	204-337-6	Benzofenona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-1			131-56-6	205-029-4	2,4-dihidroxibenzofenona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-2			131-55-5	205-028-9	2,2',4,4'-tetrahidroxibenzofenona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-3	oxibenazona		131-57-7	205-031-5	2-hidroxi-4-metoxibenzofenona	VII/1,4	Absorbente uv/filtro uv
BENZOPHENONE-4	susilobenzona		4065-45-6	223-772-2	Ácido 5-benzoil-4-hidroxi-2-metoxibencenosulfónico	VII/1,22	Filtro uv/absorbente uv
BENZOPHENONE-5			6628-37-1		Ácido bencenosulfónico, 5-benzoil-4-hidroxi-2-metoxi-, sal monosódica	VII/1,22	Absorbente uv/filtro uv
BENZOPHENONE-6			131-54-4	205-027-3	2,2'-dihidroxi-4,4'-dimetoxibenzofenona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-7			85-19-8	201-592-5	5-cloro-2-hidroxibenzofenona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-8	dioxibenazona		131-53-3	205-026-8	2,2'-dihidroxi-4-metoxibenzofenona		Absorbente uv

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BENZOPHENONE-9			76656-36-5	278-520-4	3,3'-carbonilbis[4-hidroxi-6-metoxibencenosulfonato] de disodio		Absorbente uv
BENZOPHENONE-10	mexenona		1641-17-4	216-688-2	2-hidroxi-4-metoxi-4'-metilbenzofenona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-11			1341-54-4		Bis(2,4-dihidroxifenil)metanona y bis(2-hidroxi-4-metoxifénil)metanona		Absorbente uv
BENZOPHENONE-12	octabenzona		1843-05-6	217-421-2	2-hidroxi-4-octiloxibenzofenona		Absorbente uv
BENZOTRIAZOLE			95-14-7	202-394-1	Benzotriazol		Antimicrobiano
BENZOXIQUEINE	benzoxiquina		86-75-9	201-697-6	Benzoato de 8-quinolilo		Antimicrobiano
BENZOXONIUM CHLORIDE	cloruro de benzoxonio		19379-90-9	243-008-1	Cloruro de bencenometanaminio, N-dodecil-N,N-bis(2-hidroxietil)-		Antimicrobiano
BENZYL ACETATE			140-11-4	205-399-7	Acetato de bencilo		Disolvente
BENZYL ALCOHOL	alcohol bencílico	<i>alcohol benzylicus</i>	100-51-6	202-859-9	Alcohol bencílico	III/1,45 — VI/1,34	Conservantes/disolvente
BENZYL BENZOATE	benzoato de bencilo	<i>benzylis benzoas</i>	120-51-4	204-402-9	Benzoato de bencilo		Disolvente
BENZYL CINNAMATE			103-41-3	203-109-3	Ácido 2-propenoico, 3-fenil-, éster fenilmítlico		Enmascarante
BENZYL HYALURONATE			111744-92-4		Ácido hialurónico, éster fenilmítlico		Acondicionador de la piel/humectante
BENZYL LAURATE			140-25-0	205-405-8	Laurato de bencilo		Emoliente
BENZYL NICOTINATE			94-44-0	202-332-3	Ácido 3-piridinacarboxílico, éster fenilmítlico		Antiestático
BENZYL SALICYLATE			118-58-1	204-262-9	Salicilato de bencilo		Absorbente uv
BENZYL TRIETHYL AMMONIUM CHLORIDE			56-37-1	200-270-1	Cloruro de benciltrietilamonio		Antiestático
BENZYLHEMIFORMAL			14548-60-8	238-588-8	Metanol, (fenilmetoxi)-	VI/1,55	Conservantes
3-BENZYLIDENE CAMP-HOR			15087-24-8	239-139-9	1,7,7-trimetil-3-(fenilmetilen)-biciclo[2.2.1]heptan-2-ona	VII/1,19	Absorbente uv/filtro uv
BENZYLIDENE CAMPHOR SULFONIC ACID			56039-58-8		Ácido a-(2-oxoborn-3-iliden)tolueno-4-sulfónico	VII/1,9	Absorbente uv/filtro uv

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BENZYLIDENECAFPHOR HYDROLYZED COLLAGEN SULFONAMIDE			222400-12-6		Colágenos, hidrolizados, [[4-[(4,7,7-trimetil-3-oxobiciclo-[2.2.1]-hept-2-iliden)metil]fenil]sulfonil]-		Acondicionador capilar/protector de la piel
BENZYLPARABEN			94-18-8	202-311-9	4-hidroxibenzoato de bencilo		Antimicrobiano
BENZYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN			113089-56-8		Colágenos, hidrolizados, sales de N,N,N-trimetilbenceno-metanaminio		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
BERBERINE CHLORIDE			633-65-8	211-195-9	Cloruro de benzo[g]-1,3-benzodioxolo[5,6-a]quinolizinio, 5,6-dihidro-9,10-dimetoxi-		Antimicrobiano
BERBERIS VULGARIS					Sustancia vegetal derivada de rizoma y raíz secos de agracejo, <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Berberidaceae</i>		Antimicrobiano
BERBERIS VULGARIS EXTRACT			84649-92-3	283-473-8	Extracto de corteza de raíz fresca de agracejo, <i>Berberis vulgaris</i> , <i>Berberidaceae</i>		Antimicrobiano
BERTHOLLETIA EXCELSA NUT OIL				310-127-6	Aceite fijo obtenido por presión de nuez del Brasil, <i>Bertolletia excelsa</i> , <i>Lecythidaceae</i>		Disolvente
BETA VULGARIS			7659-95-2	231-628-5	Ácido [S-(R*,R*)]-4-[2-[2-carboxi-5-(β-D-glucopiranosiloxi)-2,3-dihidro-6-hidroxi-1H-indol-1-il]vinil]-2,3-dihidropiridina-2,6-dicarboxílico	IV/1	Colorante cosmético
BETA VULGARIS EXTRACT			89957-89-1	289-610-8	Extracto de raíz de remolacha, <i>Beta vulgaris</i> , <i>Chenopodiaceae</i>	IV/1	Colorante cosmético
BETA-ALANINE DIACETIC ACID			6245-75-6	228-360-6	N,N-bis(carboximetil)-β-alanina		Quelante
BETA-CAROTENE	betacaroteno	<i>beta carotenum</i>	7235-40-7	230-636-6	β,β-caroteno		Acondicionador de la piel
BETAGLUCAN			26874-89-5		Homopolímero de β-D-glucosa		Acondicionador de la piel/voluminizador
BETAINE	bétaína		107-43-7	203-490-6	Metanaminio, 1-carboxi-N,N,N-trimetil-, hidróxido, sal interna		Antiestático/controladores de viscosidad
BETA-SITOSTEROL			83-46-5	201-480-6	Estigmast-5-en-3-β-ol		Estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel/estabilizante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BETA-SITOSTERYL ACETATE			915-05-9	213-019-6	Acetato de estigmast-5-en-3-β-ilo		Estabilizante/acondicionador de la piel
BETULA ALBA BARK EXTRACT			84012-15-7	281-660-9	Extracto de corteza de abedul, <i>Betula alba</i> , Betulaceae		Tónico/astringente/calmando/limpiador
BETULA ALBA EXTRACT			84012-15-7	281-660-9	Extracto de hoja y corteza de abedul, <i>Betula alba</i> , Betulaceae		Tónico/astringente/calmando/limpiador
BETULA ALBA LEAF EXTRACT			84012-15-7	281-660-9	Extracto de hoja de abedul, <i>Betula alba</i> , Betulaceae		Tónico/astringente/calmando/limpiador
BETULA ALBA OIL			8001-88-5/ 8027-43-8		Aceite volátil obtenido de hoja de <i>Betula alba</i> , Betulaceae		Enmascarante
BETULA ALBA SAP					Savia de abedul, <i>Betula alba</i> , Betulaceae		Protector de la piel
BETULA PLATYPHYLLA JAPONICA EXTRACT			223748-09-2		Extracto de corteza de <i>Betula platyphylla japonica</i> , Betulaceae		Acondicionador de la piel
BHA	2-terc-butil-4-hidroxianisol y 3-terc-butil-4-hidroxianisol		25013-16-5	246-563-8	Terc-butil-4-metoxifenol		Antioxidante
BHT	2,6-di-terc-butil-p-cresol	butylhydroxytoluenum	128-37-0	204-881-4	2,6-di-terc-butil-p-cresol		Antioxidante
BIOFLAVONOIDS			61788-55-4		Flavonoides, aceite de limón		Calmante
BIOSACCHARIDE GUM-1					Homopolímero de ácido α-L-fucosa-1,3-α-D-galactosa-1,3-α-D-galacturonico		Acondicionador de la piel
BIOTIN	biotina	biotinum	58-85-5	200-399-3	Ácido 1H-tieno[3,4-d]imidazol-4-pentanoico, hexahidro-2-oxo-[3aS-(3aa,4β,6aa)]-		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/antiseborreico
BISABOLOL			515-69-5	208-205-9	(R*,R*)-a,4-dimetil-a-(4-metil-3-pentenil)ciclohex-3-eno-1-metanol		Calmante
1,3-BIS-(2,4-DIAMINOPHENOXO)PROPANE			81892-72-0	279-845-4	4,4'-[1,3-propanodiilbis(oxi)]bis(benceno-1,3-diamina)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BIS-DIGLYCERYL POL-YACYLADIPATE-1			222722-06-7	406-144-4	Ácido hexanodioico, diéster 3-(2,3-dihidroxipropiloxi)-2-hidroxipropílico, ésteres de la reacción con una mezcla de ácidos octanoico, decanoico, isooctadecanoico y 12-hidroxioctadecanoico		Emoliente
BIS-DIGLYCERYL POL-YACYLADIPATE-2			13095-60-1	406-144-4	Ácido hexanodioico, diésteres con mezcla de ésteres de oxibispropanodiol y ácidos decanoico, 12-hidroxi-octadecanoico, isoesteárico y octanoico		Emoliente
4,6-BIS(2-HYDROXYETHOXY)-M-PHENYLENE-DIAMINE HCL			94082-85-6		Etanol, 2,2'-[4,6-diamino-1,3-fenilen]bis(oxi)]bis-, diclorhidrato		Tintes capilares
BIS-HYDROXYETHYL BIS-CETYL MALONAMIDE			149591-38-8		Propanodiamina N, N'-bis(2-hidroxietil)-N, N'-bis(hexadecil)		Protector de la piel/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
BIS-HYDROXYETHYL COCOMONIUM NITRATE			71487-00-8		Compuestos de amonio cuaternario, alquilo de coco-bis(hidroxietil)metil, nitratos (sales)		Antiestático
BIS-HYDROXYETHYL DIHYDROXYPROPYL STEARAMINIUM CHLORIDE			50744-86-0		Cloruro de 1-octadecanaminio, bis(2-hidroxietil)-(2,3-dihidroxipropil)-		Antiestático
BIS-HYDROXYETHYL RAPSEEDMONIUM CHLORIDE			223707-41-3		Compuestos de amonio cuaternario, alquilo de colza -bis(hidroxietil)metil-, cloruros		Antiestático
BIS-HYDROXYETHYL TALLOWMONIUM CHLORIDE			67784-77-4	267-052-6	Compuestos de amonio cuaternario, bis(hidroxietil)metil-alquilo de sebo, cloruros		Antiestático
BISMUTH CITRATE	citrato de bismuto		813-93-4	212-390-1	Citrato de bismuto		Tamponante/quelante
BISMUTH OXYCHLORIDE			7787-59-9	232-122-7	Oxicloruro de bismuto (Cl 77163)	IV/1	Colorante cosmetico
BISMUTH SUBNITRATE	nitrato básico de bismuto		1304-85-4	215-136-8	Nitrato básico de bismuto		Absorbente/opacificante
BISPHENYLHEXAMETHI-CONE			18758-91-3		Tetrasiloxano, 1,1,1,7,7,7-hexametil-3,5-difenil-3,5-bis[(trimetilsilil)oxi]-		Antiespumante/emoliente
BIXA ORELLANA EXTRACT			89957-43-7	289-561-2	Extracto de pulpa de <i>Bixa orellana</i> , Bixaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BIXA ORELLANA SEED EXTRACT			89957-43-7	289-561-2	Extracto de semilla de <i>Bixa orellana</i> , <i>Bixaceae</i>		Acondicionador de la piel
BLETIA HYACINTHINA EXTRACT			223748-10-5		Extracto de pseudobulbo de <i>Bletia hyacinthina</i> , <i>Orchidaceae</i>		Acondicionador de la piel
BOMBYX EXTRACT			91079-16-2	293-402-2	Extracto obtenido de gusanos de seda machacados ( <i>Bombyx</i> )		Acondicionador de la piel
BOMBYX LIPIDA			226994-42-9		Lípidos obtenidos de gusanos de seda machacados		Acondicionador de la piel
BORAGO OFFICINALIS EXTRACT			84012-16-8	281-661-4	Extracto de planta entera de borraja, <i>Borago officinalis</i> , <i>Boraginaceae</i>		Emoliente
BORAGO OFFICINALIS SEED OIL			225234-12-8		Aceite fijo obtenido de semilla de borraja, <i>Borago officinalis</i> , <i>Boraginaceae</i>		Emoliente
BORIC ACID	ácido bórico	<i>acidum boricum</i>	10043-35-3	233-139-2	Ácido bórico	III/1,1a	Antimicrobiano
BORNELONE	bornelona		2226-11-1	218-757-2	3-penten-2-ona, 5-(3,3-dimetilbiciclo[2.2.1]hept-2-iliden)-		Absorbente uv
BORNEOL			507-70-0	208-080-0	Biciclo [2.2.1]heptan-2-ol, 1,7,7-trimetil-, endo-		
BORON NITRIDE			10043-11-5	233-136-6	Nitruro de boro		Acondicionador de la piel/opacifi- cante/absorbente
BOSWELIA CARTERII EXTRACT			89957-98-2	289-620-2	Extracto de exudado de corteza de <i>Boswellia carterii</i> , <i>Burseraceae</i>		Tónico/alisante
BOSWELLIA SERRATA EXTRACT			97952-72-2	308-366-6	Extracto de exudado de corteza de <i>Boswellia serrata</i> , <i>Burseraceae</i>		Tónico/alisante
BOUGAINVILLEA GLABRA EXTRACT			223749-28-8		Extracto de flor de buganvilla, <i>Bougainvillea glabra</i> , <i>Nyctagi-naceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BRAIN EXTRACT			84539-85-5	283-072-8	Extracto obtenido de cerebro de mamíferos	II/419 (if from bovine animals aged 12 months or ovine y caprine animals aged over 12 months or which have a permanent incisor tooth erupted through the gum)	Protector de la piel
BRASSICA ALBA EXTRACT			84929-33-9	284-517-9	Extracto de semilla de mostaza blanca, <i>Brassica alba</i> , <i>Brassicaceae</i>		Antimicrobiano/antiseborreico
BRASSICA CAMPESTRIS OLEIFERA OIL			8002-13-9	232-299-0	Aceite de semilla de colza, <i>Brassica campestris oleifera</i> , <i>Brassicaceae</i>		Emoliente
BRASSICA CAMPESTRIS OLEIFERA OIL UNSAPONIFICABLES			225234-15-1		Fracción de aceite de semilla de colza, <i>Brassica campestris oleifera</i> , <i>Brassicaceae</i> , que no se ha convertido en jabón en el proceso de saponificación		Acondicionador capilar/protector de la piel
BRASSICA CAMPESTRIS RAPA EXTRACT			90989-79-0	292-737-1	Extracto de raíz de nabo, <i>Brassica campestris rapa</i> , <i>Brassicaceae</i>		Antimicrobiano/emoliente
BRASSICA JUNCEA EXTRACT			93062-78-3	296-833-4	Extracto de semilla de mostaza marrón, <i>Brassica juncea</i> , <i>Brassicaceae</i>		Antimicrobiano
BRASSICA NIGRA EXTRACT			90064-15-6	290-076-3	Extracto de semilla de mostaza negra, <i>Brassica nigra</i> , <i>Brassicaceae</i>		Antimicrobiano
BRASSICA OLERACEA BOTRYTIS OIL UNSAPONIFICABLES			223749-36-8		Fracción de aceite de coliflor ( <i>Brassica oleracea botrytis</i> , <i>Brassicaceae</i> ) que no se ha convertido en jabón en el proceso de saponificación		Emoliente/antiseborreico
BRASSICA OLERACEA CAPITATA EXTRACT			89958-13-4	289-635-4	Extracto de hoja de lombarda, <i>Brassica oleracea capitata</i> , <i>Brassicaceae</i>		Antiseborreico
BREVOORTIA OIL			8002-50-4	232-311-4	Aceite fijo obtenido de un pequeño pez del Atlántico norte ( <i>Brevoortia tyrannis</i> )		Emoliente/disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BRILLIANT BLACK 1			2519-30-4	219-746-5	1-acetamido-2-hidroxi-3-(4-((4-sulfonatofenilazo)-7-sulfo-nato-1-naftilazo))naftaleno-4,6-disulfonato de tetrasodio (Cl 28440)		Tintes capilares
BROMOCHLOROPHENE			15435-29-7	239-446-8	2,2'-metilen-bis(6-bromo-4-clorofenol)	VI/1,37	Conservantes
BROMOCINNAMAL			5443-49-2	226-637-6	2-bromocinamaldehído		Enmascarante
BROMOCRESOL GREEN			76-60-8	200-972-8	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxatiol-3-iliden)bis[2,6-dibromo-3-metil-], S, S-dióxido	IV/1	Colorante cosmetico
5-BROMO-5-NITRO-1,3-DIOXANE			30007-47-7	250-001-7	5-bromo-5-nitro-1,3-dioxano	VI/1,20	Conservantes
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	bronopol		52-51-7	200-143-0	1,3-propanodiol, 2-bromo-2-nitro-	VI/1,21	Conservantes
BROMOTHYMPOL BLUE			76-59-5	200-971-2	Fenol, 4,4'-(3H-2,1-benzoxatiol-3-iliden)bis[2-bromo-3-metil-6-(1-metiletil)-], S, S-dióxido	IV/1	Colorante cosmetico
BUBULUM OIL			8002-64-0	232-314-0	Aceite fijo obtenido de pezuñas de ganado		Emoliente/disolvente
BUMETRIZOLE	bumetrizol		3896-11-5	223-445-4	Fenol, 2-(5-cloro-2H-benzotriazol-2-il)-6-(1,1-dimetiletil)-4-metil-		Absorbente uv
BUTADIENE/ACRYLONITRILE COPOLYMER			9003-18-3		2-propenonitrilo, polímero con 1,3-butadieno		Formadores de película/controladores de viscosidad
BUTANE	butano		106-97-8	203-448-7	Butano, menos de 0'1 % p/p de butadieno		Propelente
BUTETH-3 CARBOXYLIC ACID			107600-34-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -butil- $\omega$ -carboximetoxi-		Tensoactivo
BUTOXY CHITOSAN					Quitosano, butoxilado		Formadores de película/controladores de viscosidad
BUTOXYDIGLYCOL			112-34-5	203-961-6	2-(2-butoxietoxi)etanol		Disolvente
BUTOXYETHANOL			111-76-2	203-905-0	2-butoxietanol		Disolvente
BUTOXYETHYL ACETATE			112-07-2	203-933-3	Acetato de 2-butoxietilo		Disolvente
BUTOXYETHYL NICOTINATE	nicoboxilo		13912-80-6	237-684-7	Ácido 3-piridinacarboxílico, éster 2-butoxietílico		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BUTOXYNOL-5 CARBOXYLIC ACID			104909-82-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -[4-(1,1-dimetiletil)fenoxi]- (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BUTOXYNOL-19 CARBOXYLIC ACID			104909-82-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -[4-(1,1-dimetiletil)fenoxi]- (proporción molar media: 18 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
BUTOXYPROPANOL			5131-66-8	225-878-4	1-butoxipropan-2-ol		Humectante
BUTYL ACETATE			123-86-4	204-658-1	Acetato de n-butilo		Disolvente
BUTYL ACETYL RICINO-LEATE			140-04-5	205-393-4	O-acetyl-ricinoleato de butilo		Emoliente
BUTYL ACRYLATE/HYDROXYETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			30600-43-2		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, éster 2-hidroxietílico, polímero con 2-propenoato de butilo		Formadores de película
BUTYL ACRYLATE/STYRENE COPOLYMER			25767-47-9		Ácido 2-propenoico, éster butílico, polímero con etenil-benceno		Formadores de película
BUTYL BENZOATE			136-60-7	205-252-7	Benzoato de butilo	VI/1,1	Conservantes
BUTYL BENZOIC ACID/PHthalic ANHYDRIDE/TRIMETHYLOLETANO COPOLYMER			68814-19-7		Ácido 4-(1,1-dimetiletil)benzoico, polímero con anhídrido 1,2-bencenodicarboxílico y 2-metil-2-hidroximetil-1,3-propanodiol		Formadores de película
BUTYL ESTER OF ETHYLENE/MA COPOLYMER			68954-39-2		2,5-furanodiona, polímero con eteno, butilado		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
BUTYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER			25119-68-0		Ácido 2-butenodioico (Z)-, polímero con metoxieteno, éster monobutílico		Antiestático/formadores de película
BUTYL ISOSTEARATE			94109-07-6	302-444-3	16-metilheptadecanoato de butilo		Emoliente
BUTYL LACTATE	lactato de butilo		138-22-7	205-316-4	Ácido propanoico, 2-hidroxi-, éster butílico		Disolvente
BUTYL METHACRYLATE			97-88-1	202-615-1	Metacrilato de butilo		Controladores de viscosidad
BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETANO	avobenzona		70356-09-1	274-581-6	1-[4-(1,1-dimetiletil)fenil]-3-(4-metoxifenil)propano-1,3-diona	VII/1,8	Absorbente uv/filtro uv

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BUTYL MYRISTATE			110-36-1	203-759-8	Miristato de butilo		Emoliente
BUTYL OLEATE			142-77-8	205-559-6	Oleato de butilo		Emoliente
BUTYL PHTHALYL BUTYL GLYCOLATE			85-70-1	201-624-8	Ftalato de butoxicarbonilmethilo y butilo		Formadores de película
BUTYL POLYGLUCOSE							Tensoactivo/espumante/limiador
BUTYL STEARATE			123-95-5	204-666-5	Estearato de butilo		Emoliente
BUTYL THIOGLYCOLATE			10047-28-6	233-156-5	Mercaptoacetato de butilo	III/1,2b	Ondulador o alisador del cabello
BUTYLATED POLYOXY-METHYLENE UREA			68002-19-7		Urea, polímero con formaldehído, butilado		Formadores de película
BUTYLATED PVP			26160-96-3		1-vinil-2-pirrolidona, homopolímero, butilado		Formadores de película
BUTYLENE GLYCOL			107-88-0	203-529-7	Butano-1,3-diol		Humectante/disolvente
BUTYLENE GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE					1,2-butanodiol, diésteres con ácidos octanoico y decanoico		Emoliente
BUTYLENE GLYCOL MON-TANATE			93763-20-3	297-837-9	Ácidos grasos, cera montana, ésteres con 1,3-butanodiol		Emoliente
BUTYLENE/ETHYLENE COPOLYMER			9019-29-8		Buteno, polímero con eteno		Controladores de viscosidad
BUTYLGUCOSIDE CAPRATE			134932-39-1		$\beta$ -D-glucopiranisido, butil-, 6-decanoato		Tensoactivo/limiador/emulsificante
BUTYLOCTANOIC ACID			27610-92-0	248-570-1	Ácido 2-butiloctanoico		Tensoactivo/limiador/emulsificante
BUTYLOCTANOL			3913-02-8	223-470-0	2-butiloctan-1-ol		Humectante
BUTYLOCTYL BEESWAX			151661-98-2		Ácidos grasos, cera de abejas, ésteres con 2-butiloctanol		Emoliente
BUTYLOCTYL BENZOATE			188038-97-3		1-octanol, 2-butil-, benzoato		Plastificante/acondicionador de la piel/emapiente/disolvente
BUTYLOCTYL CANDELLATE			226994-03-2		Ácidos grasos, cera de candelilla, éster 2-butiloctílico		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
BUTYLOCTYL OLEATE			134112-37-1		Ácido (Z)-9-octadecenoico, éster 2-butiloctílico		Emoliente
BUTYLOCTYL SALICY-LATE			190085-41-7		Ácido benzoico, 2-hidroxi-, éster 2-butiloctílico		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/disolvente
BUTYLPARABEN	4-hidroxibenzoato de butilo		94-26-8	202-318-7	4-hidroxibenzoato de butilo	VI/1,12	Conservantes
BUTYLPHENYL METHYL-PROPIONAL			80-54-6	201-289-8	2-(4-terc-butilbencil)propionaldehído		Enmascarante
BUTYRIS LAC POWDER				310-127-6	Sustancias naturales: suero de leche seco obtenido por deshidratación del líquido procedente de leche de vaca o crema batidas para elaboración de mantequilla		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
BUTYROLACTONE			96-48-0	202-509-5	γ-butirolactona		Disolvente
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER			91080-23-8	293-515-7	Manteca de karité <i>Butyrospermum parkii</i> , <i>Sapotaceae</i>		Acondicionador de la piel/emo-liente
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER EXTRACT			91080-23-8		Extracto de manteca de karité, <i>Butyrospermum parkii</i> , <i>Sapotaceae</i>		Emoliente
BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER UNSAPONIFIABLES			225234-14-0		Aceites, manteca de karité, fracción insaponificable		Emoliente
BUTYROYL TRIHEXYL CITRATE			82469-79-2		Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-(1-oxobutoxi)-, éster trihexílico		Emoliente
BUTYRUM			8029-34-3	310-127-6	Sustancias naturales: mantequilla		Emoliente
BUXUS SEMPERVIRENS EXTRACT			84012-17-9	281-663-5	Extracto de hoja de boj, <i>Buxus sempervirens</i> , <i>Buxaceae</i>		Acondicionador de la piel
C1-5 ALKYL GALACTOMANNAN					Galactomanano polisacárido, éteres C1-5-alquilicos		Aglutinantes/emulsificante/formadores de película/controladores de viscosidad
C6-14 POLYOLEFIN			246538-69-2		Alquenos, C6-14, polimerizados		Emulsificante
C7-8 ISOPARAFFIN			70024-92-9	274-273-1	Alcanos, C7-8-iso-		Disolvente
C8-10 ALKYL ETHYL PHOSPHATE			68412-60-2	270-198-3	Ácido fosfórico, mezcla de ésteres decílicos, etílicos y octílicos		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C8-9 ISOPARAFFIN			246538-71-6		Alcanos, iso-, C8-9		Disolvente
C9-11 ALCOHOLS			66455-17-2	266-367-6	Alcoholes, C9-11		Emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
C9-11 ISOPARAFFIN			68551-16-6	271-365-3	Alcanos, C9-11-iso-		Disolvente
C9-11 PARETH-3			68439-46-3		Alcoholes, C9-11, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C9-11 PARETH-6			68439-46-3		Alcoholes, C9-11, etoxilados (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C9-11 PARETH-8			68439-46-3		Alcoholes, C9-11, etoxilados (proporción molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C9-11 PARETH-6 CARBOXYLIC ACID			174125-27-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C9-11 (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
C9-13 ISOPARAFFIN			246538-72-7		Alcanos, iso-, C9-13		Disolvente
C9-14 ISOPARAFFIN			246538-73-8		Alcanos, iso-, C9-14		Disolvente
C9-15 ALKYL PHOSPHATE			190454-07-0		Ácido fosfórico, ésteres mono- y di-alquílicos de C9-15		Tensoactivo/limiador/emulsificante
C9-15 FLUOROALCOHOL PHOSPHATES			223239-92-7		Perfluoro-alcanol de C9-15, ésteres con ácido fosfórico		Acondicionador de la piel
C9-16 ALKANES/ CYCLOALKANES					Alcanos y cicloalcanos, C9-16		Disolvente
C10-11 ISOPARAFFIN			246538-75-0		Alcanos, iso-, C10-11		Disolvente
C10-13 ALKANE			129813-66-7		Alcanos, C10-13		Disolvente
C10-13 ISOPARAFFIN			68551-17-7	271-366-9	Alcanos, C10-13-iso-		Disolvente
C10-14 ALKYL BENZENE-SULFONIC ACID			85117-49-3	285-599-9	Ácido bencenosulfónico, derivados mono-alquílicos de C10-14		Tensoactivo/espumante
C10-18 TRIGLYCERIDES			85665-33-4	288-123-8	Glicéridos, C10-18		Emoliente/disolvente
C10-30 CHOLESTEROL/ LANOSTEROL ESTERS					Ácidos alcanoicos, C10-30, producto con colesterol y lanosta-8,24-dien-3-ol, (3- $\beta$ )-		Emulsificante
C11-12 ISOPARAFFIN			246538-76-1		Alcanos, iso-, C11-12		Disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C11-13 ISOPARAFFIN			246538-78-3		Alcanos, iso-, C11-13		Disolvente
C11-15 ALKANES/ CYCLOALKANES					Alcanos y cicloalcanos, C11-15		Disolvente
C11-15 PARETH-3			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C11-15 PARETH-3 OLEATE			246538-04-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[(9Z)-1-oxo-9-octadecenil]- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C11-15 (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente/emulsificante
C11-15 PARETH-3 STEA-RATE			68891-25-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C11-15 (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
C11-15 PARETH-5			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C11-15 PARETH-7			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C11-15 PARETH-7 CAR-BOXYLIC ACID			246159-57-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C11-15 (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C11-15 PARETH-9			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 9 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C11-15 PARETH-12			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C11-15 PARETH-12 STEA-RATE			68891-25-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-éteres alquílicos de C11-15 (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
C11-15 PARETH-15			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C11-15 PARETH-20			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C11-15 PARETH-30			173244/48/9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C11-15 PARETH-40			173244-48-9		Alcoholes, C11-15, etoxilados (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limpiador
C11-15 SEC-PARETH-12			68131-40-8		Alcoholes, C11-15, secundarios, etoxilados (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
C11-21-PARETH-3			246538-82-9		Alcoholes, C11-21, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C11-21-PARETH-10			246538-82-9		Alcoholes, C11-21, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C12-13 ALCOHOLS			75782-86-4	278-306-0	Alcoholes, C12-13		Emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
C12-13 ALKYL ETHYLHE-XANOATE					Ácido hexanoico, 2-etil-, ésteres alquílicos de C12-13		Emoliente
C12-13 ALKYL LACTATE					Ácido propanoico, 2-hidroxi-, ésteres alquílicos de C12-13		Emoliente
C12-13 PARETH-3			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-4			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-5 CAR-BOXYLIC ACID			70750-17-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C12-13 (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limpiador
C12-13 PARETH-7			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-8 CAR-BOXYLIC ACID			70750-17-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C12-13 (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-9			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 9 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-10			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C12-13 PARETH-10 PHOSPHATE			68130-45-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eteres monoalquílicos de C12-13, fosfatos (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/limpiaador
C12-13 PARETH-15			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-23			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 23 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-13 PARETH-12 CARBOXYLIC ACID			70750-17-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C12-13 (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limpiaador
C12-13 PARETH-2			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
C12-13 PARETH-5			66455-14-9		Alcoholes, C12-13, etoxilados (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
C12-14 ISOPARAFFIN			68551-19-9	271-369-5	Alcanos, C12-14,iso-		Disolvente
C12-14 PARETH-3			68439-50-9		Alcoholes, C12-14, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-14 PARETH-7			68439-50-9		Alcoholes, C12-14, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-14 PARETH-12			68439-50-9		Alcoholes, C12-14, etoxilados (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 ALCOHOLS			63393-82-8	264-118-6	Alcoholes, C12-15		Emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
C12-15 ALKYL BENZOATE			68411-27-8	270-112-4	Ácido benzoico, ésteres alquílicos de C12-15		Emoliente
C12-15 ALKYL ETHYLHEXANOATE			90411-66-8	291-443-0	Ácido hexanoico, 2-ethyl-, ésteres alquílicos de C12-15		Emoliente
C12-15 ALKYL LACTATE			93925-36-1	300-338-1	Ácido propanoico, 2-hidroxi-, ésteres alquílicos de C12-15		Emoliente
C12-15 ALKYL SALICYLATE			222722-22-7		Ácido benzoico, 2-hidroxi-, ésteres alquílicos de C12-15		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C12-15 PARETH-2			68131-39-5	500-195-7	Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 PARETH-2 PHOSPHATE			68071-35-2	500-185-2	Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eteres monoalquílicos de C12-15, fosfatos (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C12-15 PARETH-3			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 PARETH-4			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 PARETH-5			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 PARETH-7			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 PARETH-7 CARBOXYLIC ACID			88497-58-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C12-15 (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
C12-15 PARETH-8 CARBOXYLIC ACID			88497-58-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C12-15 (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-15 PARETH-8 PHOSPHATE			68071-35-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eteres monoalquílicos de C12-15, fosfatos (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/limiador
C12-15 PARETH-9			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 9 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C12-15 PARETH-9 HYDROGENATED TALLOWATE			246538-68-1		Ácidos grasos, sebo, hidrogenados, ésteres con éteres monoalquílicos de C12-15 de polietilenglicol (proporción molar media: 9 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
C12-15 PARETH-10 PHOSPHATE			68071-35-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eteres monoalquílicos de C12-15, fosfatos (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/limiador
C12-15 PARETH-11			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C12-15 PARETH-12			68131-39-5		Alcoholes, C12-15, etoxilados (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
C12-15 PARETH-12 OLEATE			67784-96-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[(9Z)-1-oxo-9-octadecenil]- $\omega$ -hidroxi-, eteres mono-alquílicos de C12-15 (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
C12-16 ALCOHOLS			68855-56-1	272-490-6	Alcoholes, C12-16		Antiestático/emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/acondicionador capilar
C12-16 PARETH-6 PHOSPHATE			246159-55-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eteres mono-alquílicos de C12-16, fosfatos (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/limiador
C12-18 ACID TRIGLYCERIDE			67701-26-2	266-944-2	Glicerídos, C12-18		Emoliente/emulsificante
C12-20 ACID PEG-8 ESTER			68908-68-9		Ácidos grasos, C12-20, etoxilados (proporción molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C12-20 ISOPARAFFIN			222400-21-7		Alcanos, C12-20-iso-		Acondicionador de la piel/emo-liente/disolvente
C13-14 ISOPARAFFIN			246538-79-4		Alcanos, iso-, C13-14		Emoliente/disolvente
C13-16 ISOPARAFFIN			68551-20-2	271-370-0	Alcanos, C13-16-iso-		Disolvente
C14-15 ALCOHOLS			75782-87-5		Alcoholes, C14-15		Emulsificante/estabilizante
C14-15 PARETH-7			68951-67-7		Alcoholes, C14-15, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C14-15 PARETH-8 CARBOXYLIC ACID			119147-75-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C14-15 (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
C14-15 PARETH-11			68951-67-7		Alcoholes, C14-15, etoxilados (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C14-15 PARETH-13			68951-67-7		Alcoholes, C14-15, etoxilados (proporción molar media: 13 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C14-15 PARETH-4			68951-67-7		Alcoholes, C14-15, etoxilados (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
C14-16 GLYCOL PALMITATE			246159-40-0		Ácido hexadecanoico, ésteres 2-hidroxi-alquílicos de C14-C16		Emulsificante
C14-17 ALKANE			90622-47-2		Alcanos, C14-17		Disolvente
C14-18 GLYCOL			223239-96-1		Alcano de C14-18-1,2-diol		Estabilizador de emulsiones/condicionador de la piel/emoliente
C14-20 ISOALKYLAMIDO-PROPYLETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N-etil-N, N-dimetil-3-[(1-oxo-isoalquil de C18-22)amino]-, sulfato de etilo (sal)		Antiestático/condicionador capilar
C15-18 GLYCOL			70750-40-2	274-844-5	Glicoles, 1,2-, C15-18		Emoliente/estabilizador de emulsiones
C16-36 ALKYL STEARATE			223239-95-0		Octadecanoato de alquilo de C16-36		Acondicionador de la piel
C18-20 GLYCOL ISOSTEARATE			247169-05-7		Ácido isoesteárico, ésteres 2-hidroxi-alquílicos de C18-C20		Emulsificante
C18-22 ISOALKYLAMIDO-PROPYLETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-[(1-oxo-alquil de C18-C22)amino]-, sulfato de etilo (sal)		Antiestático/condicionador capilar
C18-28 ALKYL ACETATE			222722-13-6		Ácido acético, ésteres alquílicos de C18-C28		Emoliente
C18-30 GLYCOL			223239-97-2		Alcano de C18-30-1,2-diol		Estabilizador de emulsiones/condicionador de la piel/emoliente
C18-36 ACID			135620-17-6		Ácidos grasos, C18-C36		Emulsificante
C18-36 ACID GLYCOL ESTER			94944-95-3	305-673-7	Ácidos grasos, C18-36, ésteres con etilenglicol		Emoliente
C18-36 ACID TRIGLYCERIDE			91052-08-3	293-165-5	Triglicéridos, C18-36		Emoliente
C18-38 ALKYL BEESWAX			223706-17-0		Ácidos grasos, cera de abejas, ésteres alquílicos de C18-C38		Emoliente
C18-38 ALKYL C24-54 ACID ESTER			223706-22-7		Ácidos grasos, C24-C54, ésteres alquílicos de C18-C38		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C18-38 ALKYL HYDROXYSTEAROYL STEARATE			222722-18-1		Ácido octadecanoico, 12-(12-hidroxi-1-oxooctadeciloxi)-, ésteres alquílicos de C18-38		Emoliente
C18-70 ISOPARAFFIN			246538-80-7		Alcanos, C18-70,iso-		Emoliente/protector de la piel
C20-24 OLEFIN			93924-10-8	300-202-1	Alquenos, C20-24, <i>a</i> -		Acondicionador de la piel
C20-30 GLYCOL			223239-98-3		Alcano de C20-30-1,2-diol		Estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel/emoliente
C20-30 GLYCOL ISOSTEARATE			251320-13-5		Ácido isoctadecanoico, 2-hidroxi-, ésteres alquílicos de C20-C30		Emoliente
C20-40 ALCOHOLS			222400-16-0		Alcoholes, C20-40		Emulsificante/estabilizante
C20-40 ALKYL BEHENATE			222722-15-8		Ácido docosanoico, ésteres alquílicos de C20-C40		Emoliente
C20-40 ISOPARAFFIN			246538-81-8		Alcanos, iso-, C20-40		Emoliente/disolvente
C20-40 PARETH-3			246538-83-0		Alcoholes, C20-40, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C20-40 PARETH-10			246538-83-0		Alcoholes, C20-40, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C20-40 PARETH-40			246538-83-0		Alcoholes, C20-40, etoxilados (proporción molar media: 40 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C22-24 PARETH-33			246538-84-1		Alcoholes, C22-24, etoxilados (proporción molar media: 33 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo
C24-28 ALKYL METHICONE			158061-44-0		Siloxanos y siliconas, alquil de C24-28, metil-		Emoliente
C24-28 OLEFIN			93924-11-9	300-203-7	Alquenos, C24-28, <i>a</i> -		Acondicionador de la piel
C29-70 ACID			222400-14-8		Ácidos grasos, C29-C70		Emulsificante
C30-45 ALKYL DIMETHICONE					Poli[oxi(dimetilsileno)], <i>α</i> -alquil(C30-45)-dimetilsilil-, <i>ω</i> -alquil(C30-45)-oxi-		Acondicionador de la piel
C30-45 ALKYL METHICONE			246864-88-0		Siloxanos y siliconas, alquil de C30-45, metil		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
C30-45 OLEFIN			222400-22-8		Alqu-(C30-45)-1-enos		Acondicionador de la piel
C30-50 ALCOHOLS			222400-17-1		Alcoholes, C30-50		Emulsificante/estabilizante
C30-50 ALKYL BEESWAX			223707-19-5		Ácidos grasos, cera de abejas, ésteres alquílicos de C30-50		Acondicionador de la piel
C30-50 ALKYL STEARATE			223239-94-9		Octadecanoato alquilo de C30-50		Acondicionador de la piel
C30-50 PARETH-3			246538-85-2		Alcoholes, C30-50, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C30-50 PARETH-10			246538-85-2		Alcoholes, C30-50, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C30-50 PARETH-40			246538-85-2		Alcoholes, C30-50, etoxilados (proporción molar media: 40 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C40-60 ACID			222400-15-9		Ácidos grasos, C40-C60		Emulsificante
C40-60 ALCOHOLS			222400-19-3		Alcoholes, C40-60		Emulsificante
C40-60 ALKYL STEARATE			223239-93-8		Octadecanoato de alquilo de C40-60		Acondicionador de la piel
C40-60 PARETH-3			246538-86-3		Alcoholes, C40-60, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
C40-60 PARETH-10			246538-86-3		Alcoholes, C40-60, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CAFFEINE	cafeína	coffeinum	58-08-2	200-362-1	1H-purina-2,6-diona, 3,7-dihidro-1,3,7-trimetil-		Acondicionador de la piel
CAFFEINE BENZOATE			5743-17-9	227-257-3	Ácido benzoico, compuesto con 3,7-dihidro-1,3,7-trimetil-1H-purina-2,6-diona (1:1)		Acondicionador de la piel
CAKILE MARITIMA EXTRACT			84929-60-2	284-544-6	Extracto de la planta oruga de mar, <i>Cakile maritima</i> , Brassicaceae		Acondicionador de la piel
CALAMINE			8011-96-9		Calamina, óxido de zinc y óxido férrico		Absorbente
CALAMINTHA OFFICINALIS EXTRACT			223748-11-6		Extracto de parte aérea de <i>Calamintha officinalis</i> , Labiateae		Acondicionador de la piel
CALCIUM ACETATE	di(acetato) de calcio		62-54-4	200-540-9	Di(acetato) de calcio		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CALCIUM ALGINATE			9005-35-0		Alginato de calcio		Controladores de viscosidad
CALCIUM ASPARTATE			21059-46-1	244-185-8	L-aspartato de calcio		Acondicionador de la piel
CALCIUM BEHENATE			3578-72-1	222-700-7	Didocosanoato de calcio		Opacificante/controladores de viscosidad
CALCIUM BENZOATE			2090-05-3	218-235-4	Dibenzoato de calcio	VI/1,1	Conservantes
CALCIUM CARBONATE	carbonato de calcio	<i>calcarea carbonica/calcii carbonas</i>	471-34-1	207-439-9	Carbonato de calcio (CI 77220)		Tamponante/opacificante/cuidado oral/abrasivo
CALCIUM CARBOXY-METHYL CELLULOSE			9050-04-8		Celulosa, éter carboximetílico, sal cárctica		Estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
CALCIUM CARRAGEENAN			9049-05-2		Carragenano, sal cárctica		Estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
CALCIUM CASEINATE			9005-43-0		Caseínas, complejos de calcio		Acondicionador de la piel/voluminador
CALCIUM CHLORIDE	cloruro de calcio	<i>calcii chloridum</i>	10043-52-4	233-140-8	Cloruro de calcio		Controladores de viscosidad
CALCIUM CITRATE			813-94-5	212-391-7	Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, sal cárctica (2:3)		Tamponante
CALCIUM CYCLAMATE			139-06-0	205-349-4	Bis(ciclohexilsulfamato) de calcio		Enmascarante
CALCIUM DIHYDROGEN PHOSPHATE			7758-23-8	231-837-1	Ácido fosfórico, sal cárctica (2:1)		Tamponante
CALCIUM DISODIUM EDTA	calcioedetato sódico	<i>natrii calcii edetas</i>	62-33-9	200-529-9	<chem>[N,N'-1,2-etanodiilobis[N-(carboximetil)glicinato]](4-)N,N',O,O',O(N)-,O(N')]-calciato(2-) de disodio</chem>		Quelante
CALCIUM FLUORIDE			7789-75-5	232-188-7	Fluoruro de calcio	III/1,30	Cuidado oral/antiplaca
CALCIUM FRUCTOHEPTONATE			206360-00-1		Ácido D-arabino-hexónico 2-C-(hidroximetil)-, sal cárctica (2:1), (2 $\bar{E}$ )		Acondicionador de la piel
CALCIUM GLUCOHEPTONATE	glucoheptonato cálcico		29039-00-7	249-383-8	Bis [(2 $\bar{E}$ )-D-glucu-heptonato] de calcio		Acondicionador de la piel
CALCIUM GLUCONATE	gluconato de calcio	<i>calcii gluconas</i>	299-28-5	206-075-8	Gluconato de calcio		Cuidado oral/humectante
CALCIUM GLYCEROPHOSPHATE			27214-00-2	248-328-5	Glicerofosfato de calcio		Cuidado oral/antiplaca

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CALCIUM HYDROXIDE	hidróxido de calcio	<i>calcii hydroxidum</i>	1305-62-0	215-137-3	Dihidróxido de calcio	III/1,15c	Tamponante
CALCIUM LACTATE			814-80-2	212-406-7	Dilactato de calcio		Tamponante
CALCIUM LAURATE			4696-56-4	225-166-3	Dilaурato de calcio		Tensoactivo
CALCIUM LIGNOSULFONATE			8061-52-7		Ácido lignosulfónico, sal cálcica		Emulsificante
CALCIUM MONOFLUOROPHOSPHATE			7789-74-4	232-187-1	Fluorofosfato de calcio	III/1,29	Cuidado oral/antiplaca
CALCIUM MONTANATE			68308-22-5	269-637-1	Ácidos grasos, cera montana, sales cálcicas		Antiagregante
CALCIUM MYRISTATE			15284-51-2	239-328-6	Miristato de calcio		Tensoactivo
CALCIUM OXIDE	óxido de calcio		1305-78-8	215-138-9	Óxido de calcio		Tamponante
CALCIUM PANTETHEINE SULFONATE			34644-00-3		Ácido tiosulfúrico, éster S-(2-((3-((2,4-dihidroxi-3,3-dimetil-1-oxobutil)amino-1-oxopropil)amino)etílico), sal cálcica (2:1), (R)-		Acondicionador capilar
CALCIUM PANTOTHENATE	pantotenato cálcico		137-08-6	205-278-9	$\beta$ -alanina, N-(2,4-dihidroxi-3,3-dimetil-1-oxobutil)-, sal cálcica (2:1),(R)-		Antiestático/acondicionador capilar
CALCIUM PARABEN			69959-44-0	274-235-4	Bis(4-hidroxibenzoato) de calcio	VI/1,12	Conservantes
CALCIUM PEROXIDE			1305-79-9	215-139-4	Peróxido de calcio	III/12	Oxidante
CALCIUM PHOSPHATE		<i>calcarea phosphorica</i>	7758-23-8	231-837-1	Bis(dihidrogenoortofosfato) de calcio		Abrasivo/tamponante/cuidado oral/antiplaca/controladores de viscosidad/voluminador
CALCIUM PROPIONATE			4075-81-4	223-795-8	Dipropionato de calcio	VI/1,2	Conservantes
CALCIUM PYROPHOSPHATE			7790-76-3	232-221-5	Pirofosfato de dicalcio		Abrasivo
CALCIUM SACCHARIN			6485-34-3	229-349-9	1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona, sal cálcica		Cuidado oral/enmascarante
CALCIUM SALICYLATE			824-35-1	212-525-4	Disalicilato de calcio	VI/1,3	Conservantes
CALCIUM SILICATE			1344-95-2	215-710-8	Ácido silílico, sal cálcica		Absorbente/opacificante/controladores de viscosidad/voluminador/nacarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CALCIUM SORBATE			7492-55-9	231-321-6	Dihexa-2,4-dienoato de calcio, (E,E)-	VI/1,4	Conservantes
CALCIUM STEARATE	diestearato de calcio		1592-23-0	216-472-8	Diestearato de calcio	IV/1	Colorante cosmético/antiagregante
CALCIUM STEAROYL LACTYLATE			5793-94-2	227-335-7	Diestearato de calcio y bis(2-(1-carboxilatoetoxi)-1-metil-2-oxoetilo)		Emulsificante
CALCIUM SULFATE			7778-18-9	231-900-3	Sulfato de calcio (Cl 77231)		Abrasivo/opacificante/voluminador/nacarante
CALCIUM SULFIDE			20548-54-3	243-873-5	Sulfuro de calcio	III/1,23	Depilatorio
CALCIUM TARTARATE			3164-34-9	221-621-5	Ácido butanodioico, 2,3-dihidroxi-, sal cálcica		Acondicionador de la piel
CALCIUM THIOGLYCOLATE			814-71-1	212-402-5	Bis(mercaptopropionato) de calcio	III/1,2a	Depilatorio/reductores
CALCIUM TITANATE			12049-50-2	234-988-1	Trióxido de calcio y titanio		Protector de la piel
CALCIUM UNDECYLENATE			1322-14-1	215-331-8	Diundec-10-enoato de calcio	VI/1,18	Conservantes
CALCIUM XYLEMESULFONATE			28088-63-3	248-829-9	Xilenosulfonato de calcio		Tensoactivo/hidrótrope
CALCIUM/SODIUM PVM/MA COPOLYMER			94290-13-8		2,5-furanodiona, polímero con metoxieteno, sal sódica y cálcica		Formadores de película/fijadores capilares
CALENDULA OFFICINALIS					Sustancia vegetal derivada de flor de caléndula, <i>Calendula officinalis</i> , Compositae		Emoliente
CALENDULA OFFICINALIS EXTRACT			84776-23-8	283-949-5	Extracto de flor de caléndula, <i>Calendula officinalis</i> , Compositae		Emoliente
CALENDULA OFFICINALIS OIL			70892-20-5		Aceite derivado de flor de <i>Calendula officinalis</i> , Compositae		Emoliente
CALF BLOOD EXTRACT			68070-90-6	268-338-3	Extracto obtenido de sangre de bovinos		Acondicionador de la piel
CALF SKIN EXTRACT			91081-63-9	293-670-0	Extracto obtenido de piel de bovinos		Reengrasante
CALF SKIN HYDROLYSATE			246539-11-7		Piel de becerro, hidrolizada		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CALLITRIS QUADRIVALVIS GUM			9000-57-1	232-547-8	Resina obtenida de <i>Callitris quadrivalvis</i> , Cupressaceae		Estabilizador de emulsiones
CALLUNA VULGARIS EXTRACT			84603-54-3	283-255-2	Extracto de brote florido de brecina, <i>Calluna vulgaris</i> , Ericaceae		Acondicionador de la piel
CALLUNA VULGARIS WATER			84603-54-3	283-255-2	Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Calluna vulgaris</i> , Ericaceae		Acondicionador de la piel
CALOPHYLLUM TACAMAHACA OIL			223748-12-7		Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Calophyllum tacamahaca</i> , Guttiferae		Emoliente
CALYCOPHYLLUM SPRUCEANUM EXTRACT					Extracto de corteza de <i>Calycophyllum spruceanum</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
CAMELIA JAPONICA EXTRACT			223748-13-8		Extracto de hoja de <i>Camellia japonica</i> , Theaceae		Acondicionador de la piel
CAMELIA JAPONICA SEED EXTRACT			223748-13-8		Extracto derivado de semilla de <i>Camellia japonica</i> , Theaceae		Acondicionador de la piel
CAMELIA KISSI OIL			94333-92-3	305-071-4	Aceite fijo derivado de semilla de <i>Camellia kissi</i> , Theaceae		Acondicionador de la piel
CAMELIA OLEIFERA EXTRACT			94333-93-4	305-073-5	Extracto de hoja de <i>Camellia oleifera</i> , Theaceae		Astringente/tónico
CAMELIA OLEIFERA SEED EXTRACT			94333-93-4	305-073-5	Extracto de semilla de <i>Camellia oleifera</i>		Astringente/tónico
CAMELIA OLEIFERA SEED OIL			225233-97-6		Aceite fijo de semilla de <i>Camellia oleifera</i> , Theaceae		Emoliente/disolvente
CAMELIA SINENSIS EXTRACT			84650-60-2	283-519-7	Extracto de hoja de <i>Camellia sinensis</i> , Theaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
CAMELINA SATIVA OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Camelina sativa</i> , Cruciferae		Emoliente
CAMELIA SINENSIS OIL			84650-60-2	283-519-7	Aceite derivado de hoja de <i>Camellia sinensis</i> , Theaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
CAMPHOR	(+)-alcanfor	camphora	464-49-3	207-355-2	Biciclo[2.2.1]heptan-2-ona,1,7,7-trimetil-, (1R)-		Desnaturalizante/plastificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CAMPHOR BENZALKONIUM METHOSULFATE			52793-97-2	258-190-8	Sulfato de metilo y N, N,N-trimetil-4-[(4,7,7-trimetil-3-oxobiciclo[2.2.1]hept-2-iliden)metil]anilinio	VII/1,2	Absorbente uv/filtro uv
CAMPHYLCYCLOHEXANOL			68877-29-2	272-556-4	Ciclohexanol, (1,7,7-trimetilbiciclo[2.2.1]hept-2-il)-		Disolvente
CANANGA ODORATA EXTRACT			83863-30-3	281-092-1	Extracto de flor de ylang-ylang, <i>Cananga odorata</i> , Annonaceae		Emoliente
CANANGA ODORATA OIL			8006-81-3		Aceite obtenido de flor de ylang-ylang, <i>Cananga odorata</i> , Annonaceae		Disolvente
CANDELILLA CERA			8006-44-8	232-347-0	Cera de candelilla obtenida de <i>Euphorbia cerifera</i> , Euphorbiaceae		Emoliente/formadores de película
CANDIDA BOMBICOLA/METHYL MYRISTATE FERMENT					Producto obtenido por fermentación de miristato de metilo con <i>Candida bombicola</i>		Protector de la piel
CANDIDA BOMBICOLA/SUCROSE/VEGETABLE ACID ESTER FERMENT					Producto obtenido por fermentación, mediante el microorganismo <i>Candida bombicola</i> , de sacarosa y ésteres metílicos, etílicos y glicerílicos de ácidos de aceite de colza, aceite de girasol y de palma		Acondicionador de la piel
CANDIDA/GARCINIA CAMBOGIA FERMENT					Producto obtenido por fermentación de extracto de <i>Garcinia cambogia</i> por el microorganismo <i>Candida</i>		Acondicionador de la piel
CANOLA OIL			120962-03-0		Aceite derivado de <i>Brassica napus</i> (Cruciferae), con bajo contenido de ácido erúlico		Emoliente
CANOLA OIL GLYCERIDE			226993-77-7		Monoglicéridos de aceite de canola		Emulsificante
CANOLAMIDOPROPYL BETAINE			223704-88-9		1-propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, aceite de canola, derivados acílicos, sales internas		Tensoactivo/espumante/acrecentador de espuma/antiestático/acondicionador capilar/limiador
CANOLAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			223704-93-6		1-propanaminio, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, derivados N-acílicos de aceite de canola, etilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
CAPPARIS SPINOSA EXTRACT			89958-23-6	289-646-4	Extracto de yemas y bayas de alciparra, <i>Capparis spinosa</i> , Capparidaceae		Calmante/protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CAPRAE BUTYRUM			225233-90-0		Grasa semisólida obtenida de leche de cabra		Acondicionador de la piel/emoliente
CAPRAE LAC					Sustancias naturales: leche de cabra		Acondicionador de la piel
CAPRAMIDE DEA			136-26-5	205-234-9	N,N-bis(2-hidroxietil)decan-1-amida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/acondicionador capilar
CAPRIC ACID			334-48-5	206-376-4	Ácido decanoico		Emulsificante
CAPROIC ACID	ácido hexanoico		142-62-1	205-550-7	Ácido hexanoico		Emulsificante
CAPROYL ETHYL GLUCOSIDE			146599-18-0		D-glucopiranósido, etil-, monodecanoato		Tensoactivo/limiador
CAPROYL SPHINGOSINE			124753-97-5		Hexanamida, N-[(1R, 2S, 3E)-2-hidroxi-1-(hidroximetil)-3-heptadecenil]-		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CAPRYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			37478-68-5	253-521-2	2-(2-nonil-2-imidazolin-1-il)etanol		Antiestático/acondicionador capilar
CAPRYL/CAPRAMIDO-PROPYL BETAINE					2-[3-(octilamido)-propil]-N,N-dimetilamonioacetato y 2-[3-(decilamido)-propil]-N,N-dimetilamonioacetado		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/tensioactivo/limiador/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad
CAPRYLETH-4			27252-75-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
CAPRYLETH-4 CARBOXY-LIC ACID			53563-70-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -octiloxi- (proporcion molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CAPRYLETH-6 CARBOXY-LIC ACID			53563-70-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -octiloxi- (proporcion molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CAPRYLETH-9 CARBOXY-LIC ACID			53563-70-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -octiloxi- (proporcion molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CAPRYLIC ACID	ácido octanoico		124-07-2	204-677-5	Ácido octanoico		Emulsificante
CAPRYLIC ALCOHOL			111-87-5	203-917-6	Octan-1-ol		Controladores de viscosidad
CAPRYLIC/CAPRIC GLYCERIDES			73398-61-5	277-452-2	Glicerídos, mezcla de decanoil- y octanoil-		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE			73398-61-5	277-452-2	Triglicéridos, mezcla de decanoil- y octanoil-		Emoliente/disolvente
CAPRYLIC/CAPRIC TRIGLYCERIDE PEG-4 ESTERS			246864-39-1		Glicéridos, mezcla de decanoil- y octanoil-, productos de reacción con polietenglicol (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CAPRYLIC/CAPRIC/LAU-RIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propanotriol, mezcla de triésteres con ácido dodecanoico, ácido octanoico y ácido decanoico		Emoliente/disolvente
CAPRYLIC/CAPRIC/LINO-LEIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propanotriol, mezcla de triésteres con ácido 9,12-octadecadienoico, ácido octanoico y ácido decanoico		Emoliente
CAPRYLIC/CAPRIC/MYRISTIC/STEARIC TRIGLYCERIDE			208126-53-3		1,2,3-propanotriol, mezcla de triésteres con ácido octadecanoico, ácido octanoico, ácido decanoico y ácido tetradecanoico		Emoliente/protector de la piel
CAPRYLIC/CAPRIC/STEARI-C TRIGLYCERIDE					1,2,3-propanotriol, mezcla de triésteres con ácido octadecanoico, ácido octanoico y ácido decanoico		Emoliente/disolvente
CAPRYLIC/CAPRIC/SUCCINIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propanotriol, triésteres con ácidos decanoico, octanoico y butanodioico		Emoliente/emulsificante
CAPRYLOYL COLLAGEN AMINO ACIDS			161133-67-1		Aminoácidos, colágeno, productos de reacción con cloruro de octanoilo		Antiestático/acondicionador capilar
CAPRYLOYL GLYCINE			14246-53-8	238-122-3	N-(1-oxooctil)glicina		Limpador
CAPRYLOYL HYDROLY-ZED COLLAGEN			161133-67-1		Hidrolizados de colágenos, productos de reacción con cloruro de octanoilo		Antiestático/acondicionador capilar
CAPRYLOYL HYDROLY-ZED KERATIN			161133-65-9		Hidrolizados de queratinas, productos de reacción con cloruro de octanoilo		Antiestático/acondicionador capilar
CAPRYLOYL KERATIN AMINO ACIDS			161133-65-9		Aminoácidos, queratina, productos de reacción con cloruro de octanoilo		Antiestático/acondicionador capilar
CAPRYLOYL PEA AMINO ACIDS			226993-79-9		Producto obtenido por condensación del cloruro de octanoilo y aminoácidos de guisante		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CAPRYLOYL QUINOA AMINO ACIDS			226993-80-2		Aminoácidos, quinua, productos de reacción con cloruro de octanoilo		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CAPRYLOYL SALICYLIC ACID			70424-62-3		Ácido benzoico , 2-octanoiloxi-		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CAPRYLOYL SILK AMINO ACIDS			227200-38-6		Aminoácidos, seda, productos de reacción con cloruro de octanoílo		Acondicionador capilar/tensoactivo/limiador
CAPRYLYL BUTYRATE			110-39-4	203-762-4	Butirato de octilo		Disolvente
CAPRYLYL GLYCOL			1117-86-8	214-254-7	Octano-1,2-diol		Emoliente/humectante/acondicionador capilar
CAPRYLYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			36060-61-4	252-853-5	2-heptil-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol		Antiestático/acondicionador capilar
CAPRYLYL PYRROLIDONE			2687-94-7		Pirrolidona, N-octil-		Tensoactivo/limiador/espumante
CAPRYLYL/CAPRYL GLUCOSIDE					D-glucósido, mezcla de octil y decil		Tensoactivo/limiador/espumante
CAPSANTHIN/CAPSORUBIN			465-42-9	207-364-1	(3R,3'S,5'R)-3,3'-dihidroxi-β,κ-caroten-6'-ona	IV/1	Colorante cosmético
CAPSELLA BURSA PASTORIS EXTRACT			84604-19-3	283-297-1	Extracto de planta entera de bolsa de pastor, <i>Capsella bursa-pastoris</i> , <i>Brassicaceae</i>		Acondicionador de la piel
CAPSICUM ANNUUM EXTRACT			84625-29-6	283-403-6	Extracto de fruto de <i>Capsicum annuum</i> , <i>Solanaceae</i>		Tónico
CAPSICUM FRUTESCENS					Sustancia vegetal derivada de fruto maduro seco de <i>Capsicum frutescens</i> , <i>Solanaceae</i>		Tónico/limiador
CAPSICUM FRUTESCENS EXTRACT			85940-30-3	288-920-0	Extracto de fruto seco de <i>Capsicum frutescens</i> , <i>Solanaceae</i>		Tónico/limiador
CAPSICUM FRUTESCENS OLEORESIN			8023-77-6	288-920-0	Material resinoso obtenido de fruto de <i>Capsicum frutescens</i> , <i>Solanaceae</i>		Tónico/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CARAMEL			8028-89-5	232-435-9	Caramelo (color). Sustancia obtenida por tratamiento térmico controlado de carbohidratos aptos para la alimentación. Se pueden utilizar ácidos, álcalis y sales aptos para la alimentación para favorecer la caramelización. Se pueden utilizar agentes antiespumantes aptos para la alimentación en cantidad no superior a la requerida para producir el efecto deseado. Compuesta esencialmente por agregados coloidales que se dispersan en agua pero sólo se dispersan parcialmente en soluciones hidroalcohólicos. Dependiendo del agente caramelizador particular utilizado, puede tener, en solución, carga coloidal positiva o negativa	IV/1	Colorante cosmético
CARAPA GUAIANENSIS OIL			223748-14-9		Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Carapa guaianensis</i> , Meliaceae		Desnaturalizante
CARBENIA BENEDICTA EXTRACT			84603-57-6	283-258-9	Extracto de corteza, fruto, hoja, raíz y tallo de <i>Carbenia benedicta</i> , Compositae		Tónico
CARBOCYSTEINE	carbocisteína		638-23-3	211-327-5	L-cisteína, S-(carboximetil)-		Antiseborreico/acondicionador de la piel
CARBOMER	carbómero		9007-20-9/ 9003-01-4		Ácido 2-propenoico, polímero con éter 2-propenílico de 2,2-bis(hidroximetil)propano-1,3-diol		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/gelificante
CARBON DIOXIDE	dióxido de carbono	<i>carbonei dioxidum</i>	124-38-9	204-696-9	Dióxido de carbono		Propelente
CARBOXYBUTYL CHITOSAN			125265-78-3		Quitosano, N-(3-carboxi-1-metilpropil)-		Formadores de película/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
CARBOXYETHYL AMINO-BUTYRIC ACID			4386-03-2	224-497-0	Ácido 4-[(2-carboxietil)amino]butírico		Acondicionador de la piel
CARBOXYMETHYL CHITIN			52108-64-2		Quitina, éter 6-(carboximetílico)		Gelificante
CARBOXYMETHYL CHITOSAN			83512-85-0		Quitosán, N-(carboximetil)		Gelificante
CARBOXYMETHYL CHITOSAN SUCCINAMIDE					Quitosano, N-(3-carboxi-1-propanoil)-, derivados de carboximetilo		Formadores de película/humectante
CARBOXYMETHYL DEXTRAN			9044-05-7		Dextrano, éter carboximetílico		Voluminador/formadores de película/gelificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CARBOXYMETHYL HYDROXYETHYLCELLULOSE			9088-04-4		Celulosa, éter carboximetílico de 2-hidroxietilo, sal sódica		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
CARBOXYMETHYL HYDROXYPROPYL GUAR			68130-15-4		Goma de guar, éter carboximetílico 2-hidroxipropilo, sal sódica		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/gelificante
CARBOXYMETHYL ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE			247214-39-7		Morfolinio, 4-(carboximetil)-4-(3-((1-oxoisooctadecil)amino)propil)-, sal interna		Tensoactivo/espumante
CARICA PAPAYA					Sustancia vegetal derivada de papaya, <i>Carica papaya</i> , <i>Caricaceae</i>		Tónico
CARICA PAPAYA EXTRACT			84012-30-6	281-675-0	Extracto de fruto de papaya, <i>Carica papaya</i> , <i>Caricaceae</i>		Tónico
CARICA PAPAYA LEAF EXTRACT			84012-30-6	281-675-0	Extracto de hoja de papaya, <i>Carica papaya</i> , <i>Caricaceae</i>		Tónico
CARNITINE	carnitina		541-15-1	208-768-0	1-propanaminio, 3-carboxi-2-hidroxi-N, N,N-trimetil-, sal interna (R)-		Limiador/acrecentador de espuma
CARPRONIUM CHLORIDE	cloruro de carpronio		13254-33-6	236-243-6	Cloruro de 1-butanaminio, 4-metoxi-N, N,N-trimetil-4-oxo-		Antiestático/acondicionador capilar
CARRAGEENAN			9000-07-1	232-524-2	Carragenina		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/gelificante
CARTHAMUS TINCTORIUS EXTRACT			223749-52-8		Extracto de flor de cártamo, <i>Carthamus tinctorius</i>		Emoliente
CARTHAMUS TINCTORIUS HYBRID OIL					Aceite derivado de semilla de cártamo, de una variedad genética (cártamo híbrido) que contiene predominantemente triglicéridos de ácido oleico, a diferencia del aceite de cártamo		
CARTHAMUS TINCTORIUS OIL			8001-23-8	232-276-5	Líquido oleoso obtenido de semilla de cártamo, <i>Carthamus tinctorius</i> , <i>Compositae</i> . Contiene principalmente triglicéridos de ácido linoleico		Emoliente
CARUM CARVI EXTRACT			85940-31-4	288-921-6	Extracto de semilla de alcaravea, <i>Carum carvi</i> , <i>Apiaceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CARUM CARVI OIL			8000-42-8		Aceite volátil destilado de fruto maduro seco de alcaravea, <i>Carum carvi</i> , Apiaceae		Disolvente
CARUM CARVI SEED OIL			235433-20-2		Aceite fijo obtenido de semilla de alcaravea, <i>Carum carvi</i> , Apiaceae		Emoliente/disolvente
CARUM PETROSELINUM EXTRACT			84012-33-9	281-677-1	Extracto de planta entera de perejil, <i>Carum petroselinum</i> , Apiaceae		Acondicionador de la piel
CARUM PETROSELINUM SEED OIL			8000-68-8		Aceite volátil obtenido de semilla de perejil, <i>Carum petroselinum</i> , Apiaceae		Acondicionador de la piel
CARVONE			6485-40-1/99-49-0/2244-16-8	229-352-5/218-827-2	2-metil-5-(1-metilvinil)ciclohex-2-en-1-ona		Enmascarante
CARYA ILLINOENSIS OIL					Aceite fijo obtenido de nuez de pacana, <i>Carya illinoensis</i> , Juglandaceae		Acondicionador de la piel
CARYA ILLINOENSIS SHELL POWDER			246166-03-0		Polvo finamente molido de cáscara de nuez de pacana, <i>Carya illinoensis</i> , Juglandaceae		Abrasivo
CASEARIA SYLVESTRIS EXTRACT			223748-16-1		Extracto de hoja de <i>Casearia sylvestris</i> , Samydaceae		Acondicionador de la piel
CASEIN			9000-71-9	232-555-1	Caséinas. Combinación compleja producida en tejido mamario a partir de aminoácidos procedentes de la sangre. Contiene diversas proteínas, fósforo y calcio		Antiestático/acondicionador capilar
CASSIA ANGUSTIFOLIA EXTRACT			85187-05-9	286-092-5	Extracto de semilla de <i>Cassia angustifolia</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
CASSIA AURICULATA LEAF POWDER			97593-53-8	307-359-5	Polvo de hoja seca y triturada de <i>Cassia auriculata</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
CASSIA ITALICA EXTRACT		<i>sennae folium/sennae fructus</i>	85085-71-8	285-393-9	Extracto de hoja de <i>Cassia italica</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
CASSIA SENNA EXTRACT			92202-21-6	296-053-4	Extracto de hoja de <i>Cassia senna</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
CASTANEA SATIVA EXTRACT			84695-99-8	283-619-0	Extracto de hoja de castaño, <i>Castanea sativa</i> , Fagaceae		Calmante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CASTOR OIL BENZOATE			225927-34-4		Aceite de ricino, benzoato		Acondicionador de la piel/emoliente
CASTOR OIL/IPDI COPOLYMER			68955-90-8		Aceite de ricino, polímero con 5-isocianato-1-(isocianato-metil)-1,3,3-trimetilciclohexano		Formadores de película
CAULERPA TAXIFOLIA EXTRACT			223749-77-7		Extracto del alga <i>Caulerpa taxifolia</i> , <i>Caulerpaceae</i>		Protector de la piel
CAULOPHYLLUM THALICTROIDES			84929-23-7	284-507-4	Sustancia vegetal derivada de raíz y rizoma secos de <i>Caulophyllum thalictroides</i> , <i>Berberidaceae</i>		Tónico
CEANOTHUS AMERICANUS EXTRACT			91771-46-9	294-937-4	Extracto de planta entera de ceanoto, <i>Ceanothus americanus</i> , <i>Rhamnaceae</i>		Limpiador
CEDRUS ATLANTICA EXTRACT			92201-55-3	295-985-9	Extracto de corteza de <i>Cedrus atlantica</i> , <i>Pinaceae</i>		Tónico
CEDRUS ATLANTICA OIL			8000-27-9		Aceite volátil obtenido de corteza de <i>Cedrus atlantica</i> , <i>Pinaceae</i>		Tónico
CELLULOSE		cellulosum	9004-34-6	232-674-9	Celulosa		Absorbente/opacificante/controladores de viscosidad/voluminador
CELLULOSE ACETATE	acetato de celulosa		9004-35-7		Acetatos de celulosa		Formadores de película
CELLULOSE ACETATE BUTYRATE	celaburato		9004-36-8		Acetatos y butanoatos de celulosa		Formadores de película
CELLULOSE ACETATE PROPIONATE			9004-39-1		Acetatos y propanonatos de celulosa		Formadores de película
CELLULOSE ACETATE PROPIONATE CARBOXY-LATE			125139-16-4		Acetatos y propanoatos de celulosa, productos de reacción con ozono		Tensoactivo
CELLULOSE GUM	carboximetilcelulosa, sal sódica		9004-32-4		Celulosa, éter carboximetílico, sal sódica		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
CENTAUREA CYANUS					Sustancia vegetal derivada de flor seca de aciano, <i>Centaurea cyanus</i> , <i>Compositae</i>		Hidratante/acondicionador de la piel/calmante
CENTAUREA CYANUS EXTRACT			84012-18-0	281-664-0	Extracto de flor de aciano, <i>Centaurea cyanus</i> , <i>Compositae</i>		Hidratante/acondicionador de la piel/calmante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CENTAUREA CYANUS WATER					Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Centaurea cyanus</i>		Hidratante/acondicionador de la piel/calмante
CENTAURIUM ERYTHRAEA EXTRACT			84837-00-3	284-285-9	Extracto de planta entera de centaura menor, <i>Erythraea centaurium</i> , <i>Gentianaceae</i>		Acondicionador de la piel
CENTELLA ASIATICA EXTRACT			84696-21-9	283-640-5	Extracto de hoja y raíz de hidrocotil, <i>Centella asiatica</i> , <i>Apiaceae</i>		Alisante/calmante/limiador/tónico
CEPHALINS			39382-08-6	254-438-4	Cefalinas	II/419, if from bovine, ovine or caprine origin	Acondicionador de la piel
CERA ALBA		<i>cera alba/cera flava</i>	8012-89-3	232-383-7	Cera de abejas. Cera obtenida de panal. Compuesta principalmente de palmitato de miricilo, ácido cerótico y ésteres y algunas parafinas de cadena larga		Emoliente/emulsificante/formadores de película
CERA CARNAUBA		<i>cera carnauba</i>	8015-86-9	232-399-4	Cera de carnauba. Cera derivada de <i>Copernicia cerifera</i> , <i>Palmae</i>		Emoliente/formadores de película
CERA MICROCRISTALLINA			63231-60-7	264-038-1	Ceras de parafina y ceras hidrocarbonadas, microcristalinas. Combinación compleja de hidrocarburos de cadena larga y ramificada, obtenida de aceites residuales por cristalización en disolventes. Compuesta principalmente de hidrocarburos saturados de cadena lineal y ramificada en su mayor parte superior a C35		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
CERAMIDE 1			100403-19-8	309-560-3	1,3,4-octadecanetriol, 2-estearoiloxi-heptacosamida		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CERAMIDE 1 A			179186/48/2		Ácido 9,12-octadecadienoico, éster 27-[[2,3-dihidroxi-1-(hidroximetil)-heptadecil]amino]-27 oxoheptacosílico, [1S-[1R*(9Z,12Z), 2R*, 3S*]]-		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CERAMIDE 2			100403-19-8	309-506-3	1-estearoil-C18-esfingosina		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CERAMIDE 4			100403-19-8	309-506-3			Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CERAMIDE 5			100403-19-8	309-506-3			Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
CERAMIDE 6 II			100403-19-8	309-560-3	1,3,4-octadecanetriol, 2-(2-hidroxi) estearamida		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CERAMIIDE 3			100403-19-8	309-560-3	Octadecanamida, N-(1,3,4-trihidroxi-2-octadecil)-		Acondicionador de la piel/protector de la piel
CERATONIA SILIQUA EXTRACT			84961-45-5	284-634-5	Extracto de fruto de algarrobo, <i>Ceratonia siliqua</i> , Leguminosae		Emoliente
CERATONIA SILIQUA GUM			9000-40-2	232-541-5	Semilla triturada de fruto maduro de algarrobo, <i>Ceratonia siliqua</i> , Leguminosae		Emoliente/formadores de película/controladores de viscosidad
CERESIN			8001-75-0	232-290-1	Ceresina. Combinación compleja de hidrocarburos producidos por la purificación de ozocerita con ácido sulfúrico y filtración a través de negro de huesos para formar panes céreos		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad/acondicionador capilar
CEREUS GRANDIFLORUS EXTRACT			8007-78-1	232-364-3	Extracto de flor del cactus <i>Cereus grandiflorus</i> , Cactaceae		Tónico
CERIA/SILICA			243133-71-3		Ácido carbónico, sal de cerio (3+), productos de calcinación con sílice		Absorbente uv
CERIA/SILICA TALC			243133-70-2		Ácido carbónico, sal de cerio (3+), productos de calcinación con sílice y talco ( $Mg_3Al_2(SiO_3)_4$ )		Absorbente uv
CEROTIC ACID			506-46-7	208-040-2	Ácido hexacosanoico		Controladores de viscosidad
CETALKONIUM CHLORIDE	cloruro de cetalconio		122-18-9	204-526-3	Cloruro de bencenometanaminio, N-hexadecil-N, N-dimetil-	VI/1,54	Conservantes
CETEARKONIUM BROMIDE					Bromuro de bencenometanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de C16-C18)	VI/1,54	Conservantes
CETEARETH-2			68439-49-6	500-212-8	Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-2 PHOSPHATE			106233-09-4	500-295-0	Alcoholes, etoxilados, fosfatos (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
CETEARETH-3			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-4			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-4 PHOSPHATE			106233-09-4		Alcoholes de C16-18, etoxilados, fosfatos (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
CETEARETH-5			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETEARETH-5 PHOSPHATE			106233-09-4		Alcoholes de C16-18, etoxilados, fosfatos (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limpiador
CETEARETH-6			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-7			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-8			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-9			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 9 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-10			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-10 PHOSPHATE			106233-09-4		Alcoholes C16-18, etoxilados, fosfatos (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limpiador
CETEARETH-11			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-12			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-13			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 13 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-15			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-16			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 16 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-17			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 17 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-18			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 18 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-20			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-22			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 22 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETEARETH-23			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 23 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-25			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 25 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-25 CARBOXYLIC ACID			246159-37-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C16-18 (proporción molar media: 24 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limpiador
CETEARETH-27			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 27 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-28			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 28 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-29			68439-49-6		Alcoholes C16-18, etoxilados (proporción molar media: 29 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/limpiador
CETEARETH-30			68439-49-6		Alcoholes C16-18, etoxilados (proporción molar media: 30 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-33			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 33 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-34			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 34 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/limpiador
CETEARETH-40			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 40 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
CETEARETH-50			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 50 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETEARETH-55			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 55 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
CETEARETH-60			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 60 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETEARETH-80			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 80 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETEARETH-100			68439-49-6		Alcoholes de C16-18, etoxilados (proporción molar media: 100 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
CETEARETH-60 MYRISTYL GLYCOL			243133-67-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(2-hidroxitetradecil)- $\omega$ -alquiloxido de C16-18 (proporción molar media: 60 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
CETEARTRIMONIUM CHLORIDE			68002-62-0	268-075-4	Compuestos de amonio cuaternario, alquil de C16-18-trimetil-, cloruros	VI/1,44	Antiestático/acondicionador capilar/conservantes
CETEARYL ALCOHOL		alcohol cetyllicus et stearyllicus	67762-27-0	267-008-6	Alcoholes, C16-18. Sustancia identificada con el nombre SDA Substance Name: alcohol alquílico de C16-C18 y el número SDA Reporting Number: 19-060-00		Emoliente/emulsificante/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
CETEARYL BEHENATE			246159-35-3		Ácido docosanoico, éster alquílico de C16-C18		Emoliente/protector de la piel
CETEARYL CANDELLI-LATE			246538-67-0		Ácidos grasos, cera de candelilla, éster alquílico de C16-C18		Emoliente/protector de la piel
CETEARYL DIMETHI-CONE/VINYL DIMETHI-CONE CROSSPOLYMER			243137-50-0		Siloxanos y siliconas, dimetil-, metilvinil-, polímeros con dimetil siloxanos terminados en mono-alcoxi de C16-18		Formadores de película/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
CETEARYL ETHYLHEXA-NOATE			90411-68-0	291-445-1	Ácido hexanoico, 2-ethyl-, ésteres alquílicos de C16-18		Emoliente
CETEARYL GLUCOSIDE			246159-33-1		D-glucopiranosa, glucósidos alquílicos de C16-C18		Emulsificante
CETEARYL ISONONANOATE			111937-03-2		Ácido isononanoico, ésteres alquílicos de C16-18		Emoliente
CETEARYL METHICONE			227200-32-0		Poli{oxi[alquil de C16-18 metilsileno]}, terminado en trimetilsililo		Acondicionador de la piel
CETEARYL PALMITATE			93820-81-6	298-663-6	Ácido hexadecanoico, ésteres alquílicos de C16-18		Emoliente
CETEARYL STEARATE			93820-97-4	298-680-9	Ácido octadecanoico, ésteres alquílicos de C16-18		Acondicionador de la piel/protector de la piel
CETETH-1			2136-71-2	218-373-5	2-(hexadeciloxi)etanol		Emulsificante
CETETH-2			9004-95-9	500-014-1	Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-3			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETETH-4			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-5			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-6			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-8 PHOSPHATE			50643-20-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato (proporcion molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-10			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-12			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-14			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 14 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-15			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-16			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 16 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-20	cetomacrogol 1000		9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-24			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 24 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-25			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 25 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
CETETH-30			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 30 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETETH-45			9004-95-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi- (proporcion molar media: 45 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
CETETH-10 PHOSPHATE			50643-20-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato (proporcion molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETETHYL MORPHOLINIUM ETHOSULFATE			78-21-7	201-094-8	Sulfato de 4-etil-4-hexadecilmorfolinio y etilo		Antimicrobiano/antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
CETETHYLDIMONIUM BROMIDE			124-03-8	204-672-8	Bromuro de hexadeciletildimetilamonio		Antimicrobiano/antiestático/emulsificante/tensoactivo
CETOLETH-6			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
CETOLETH-11			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETOLETH-15			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
CETOLETH-22			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 22 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CETOLETH-24			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 24 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
CETOLETH-25			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 25 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
CETOLETH-10			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
CETOLETH-20			68155-01-1		Alcoholes, insaturados en C16 y C18, etoxilados (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
CETRARIA ISLANDICA EXTRACT			84776-25-0	283-950-0	Extracto de musgo de Islandia, <i>Cetraria islandica</i> , <i>Parmeliaceae</i>		Emoliente/calmante/alisante/limiador
CETRIMONIUM BROMIDE	bromuro de cetrimonio	<i>cetrimidum</i>	57-09-0	200-311-3	Bromuro de 1-hexadecanaminio, N,N, N-trimetil-	VI/1,44	Conservantes
CETRIMONIUM CHLORIDE			112-02-7	203-928-6	Cloruro de 1-hexadecanaminio, N,N, N-trimetil-	VI/1,44	Conservantes
CETRIMONIUM METHOSULFATE			65060-02-8	265-352-1	Sulfato de hexadeciltrimetilamonio y metilo		Antiestático/acondicionador capilar/antimicrobiano
CETRIMONIUM SACCHARINATE			2478-29-7	219-608-4	Hexadeciltrimetilamonio, sal con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar/antimicrobiano

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETRIMONIUM TOSYLATE			138-32-9	205-324-8	Tolueno- <i>p</i> -sulfonato de hexadeciltrimetilamonio		Antimicrobiano/antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
CETYL ACETATE			629-70-9	211-103-7	Acetato de hexadecilo		Emoliente
CETYL ACETYL RICINOLEATE			111129-38-5		Ácido 9-octadecenoico, 12-acetoxi-, éster hexadecílico		Emoliente
CETYL ALCOHOL	alcohol cetílico	<i>alcohol cetylicus</i>	36653-82-4	253-149-0	Hexadecan-1-ol		Emoliente/emulsificante/opacificante/controladores de viscosidad
CETYL BETAINE			693-33-4	211-748-4	(Carboxilatometil)hexadecildimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/acrecendador de espuma
CETYL C12-15-PARETH-9 CARBOXYLATE			119481-73-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(2-(hexadeciloxi)-2-oxoethyl)- $\omega$ -hidroxi-, eteres alquílicos de C12-15 (proporción molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
CETYL CAPRYLATE			29710-31-4	249-794-2	Octanoato de hexadecilo		Emoliente
CETYL DIMETHICONE			191044-49-2		Siloxanos y siliconas, hexadecil-metil-, dimetil-		Emoliente
CETYL DIMETHICONE COPOLYOL			251320-26-0		Siloxanos y siliconas, hexadecil-metil-, dimetil-, polímeros con siloxanos de dimetilo etoxilados y propoxilados		Emulsificante
CETYL ESTERS					Producto de la reacción compleja de mezcla de ácidos y alcoholes que simula la composición del esperma de ballena natural. Consiste principalmente en ésteres de miristilo, cetilo y palmitilo de los ácidos mirístico y palmítico		Emoliente
CETYL ETHYLHEXANOATE			59130-69-7	261-619-1	2-ethylhexanoato de hexadecilo		Emoliente
CETYL GLYCERYL ETHER			6145-69-3	228-149-9	( $\pm$ )-3-(hexadeciloxi)propano-1,2-diol		Acondicionador de la piel/emo-liente
CETYL GLYCOL			6920-24-7	230-030-1	1,2-hexadecanodiol		Emoliente/acondicionador capilar
CETYL GLYCOL ISOSTEARATE			247232-39-9		Ácido iso octadecanoico, éster 2-hidroxihexadecílico		Emoliente
CETYL HYDROXYETHYLCELLULOSE			80455-45-4		Celulosa, éteres 2-hidroxietil- hexadecílicos		Formadores de película
CETYL ISONONANOATE			84878-33-1	284-424-3	Isononanoato de hexadecilo		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETYL LACTATE			35274-05-6	252-478-7	2-hidroxipropanoato de hexadecilo		Emoliente
CETYL LAURATE			20834-06-4	244-071-8	Dodecanoato de hexadecilo		Emoliente/controladores de viscosidad
CETYL MYRISTATE			2599-01-1	220-001-1	Tetradecanoato de hexadecilo		Emoliente
CETYL OLEATE			22393-86-8	244-950-6	9-(Z)-octadecenoato de hexadecilo		Emoliente
CETYL PALMITATE			540-10-3	208-736-6	Hexadecanoato de hexadecilo		Emoliente
CETYL PCA			37673-20-4	253-589-3	5-oxo-L-prolinato de hexadecilo		Acondicionador de la piel
CETYL PHOSPHATE			3539-43-3	222-581-1	Dihidrogenofosfato de hexadecilo		Emulsificante
CETYL PPG-2 ISODECETH-8 CARBOXYLATE			246159-28-4		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monoisodecílico, oxidado, ésteres hexadecílicos (proporciones molares medias: 8 moles de óxido de etileno y 2 moles de óxido de propileno/mol)		Acondicionador de la piel/emoliente
CETYL PYRROLIDONYL-METHYL DIMONIUM CHLORIDE			115612-97-0		Cloruro de 1-pirrolidinametanaminio, N-hexadecil-N, N-dimetil-2-oxo-		Antiestático/acondicionador capilar
CETYL RICINOLEATE			10401-55-5	233-864-4	Ácido 9- [R- (Z)]-octadecenoico, 12-hidroxi-, éster hexadecílico		Emoliente
CETYL RICINOLEATE BENZOATE			199277-63-9		Ácido 9- (9Z, 12R)- octadecenoico, 12-benciloxi-, éster hexadecílico		Acondicionador de la piel
CETYL STEARATE			1190-63-2	214-724-1	Octadecanoate de hexadecilo		Emoliente
CETYL TRIETHYLAMMONIUM DIMETHICONE COPOLYOL PHTHALATE					Dimetilpolisiloxano, etoxilado, propoxilado, ésteres de 2-carboxibenzoato, sales de hexadeciltrimetilamonio		Acondicionador capilar
CETYLAMINE HYDROFLUORIDE			3151-59-5	221-588-7	Fluorhidrato de hexadecilamina	III/1,36	Cuidado oral/antiplaca
CETYLARACHIDOL			17658-63-8	241-637-6	2-hexadecilicosanol		Emoliente
CETYL-PG HYDROXYETHYL DECANAMIDE			143378-76-1		Decanamida, N-(2-hidroxietil)-N-(3-hexadeciloxi-2-hidroxipropil)-		Acondicionador de la piel
CETYL-PG HYDROXYETHYL PALMITAMIDE			110483-07-3		Hexadecanamida, N-(2-hidroxietil)-N-(3-hexadeciloxi-2-hidroxipropil)-		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CETYLPYRIDINIUM CHLORIDE	cloruro de cetilpiridinio	cetylpyridinii chloridum	123-03-5	204-593-9	Cloruro de 1-hexadecilpiridinio		Antimicrobiano/antiestático/desodorante/emulsificante/tensioactivo/acondicionador capilar
CHAENOMELES JAPONICA EXTRACT			223749-62-0		Extracto de semilla de membrillo japonés, <i>Chaenomeles japonica</i> , Rosaceae		Emoliente/protector de la piel
CHALK			13397-25-6		Sustancias naturales: tiza		Abrasivo/absorbente/opacificante/controladores de viscosidad/voluminador
CHAMAECYPARIS OBTUSA OIL			91745-97-0	294-769-1	Aceite obtenido por presión de corteza de <i>Chamaecyparis obtusa</i> , Cupressaceae		Tónico
CHAMAECYPARIS OBTUSA POWDER					Polvo seco obtenido de tallo y rama de <i>Chamaecyparis obtusa</i> , Cupressaceae		Abrasivo
CHAMAZULENE			529-05-5	208-449-6	7-etil-1,4-dimetilazuleno		Acondicionador de la piel
CHAMOMILLA RECUTITA EXTRACT		matricariae flos	84082-60-0	282-006-5	Extracto de cabezuela de manzanilla, <i>Chamomilla recutita</i> , Compositae		Emoliente
CHAMOMILLA RECUTITA OIL			8002-66-2		Aceite volátil destilado de cabezuela seca de manzanilla, <i>Chamomilla recutita</i> , Compositae		Tónico, enmascarante
CHAMOMILLA RECUTITA WATER					Solución acuosa de principios odoríferos de la flor de manzanilla, <i>Chamomilla recutita</i> , Compositae		Emoliente
CHELIDONIUM MAJUS EXTRACT			84603-56-5	283-257-3	Extracto de hoja y parte aérea de celidonia, <i>Chelidonium majus</i> , Papaveraceae		Anticaspa
CHENOPODIUM AMBROSIOIDES EXTRACT			89997-47-7	289-682-0	Extracto de tallo y hoja de <i>Chenopodium ambrosioides</i> , Chenopodiaceae	II/76 (only essential oils)	Acondicionador de la piel
CHENOPODIUM QUINOA EXTRACT			223749-71-1		Extracto de flor y hoja de quinua, <i>Chenopodium quinoa</i> , Chenopodiaceae		Acondicionador de la piel
CHENOPODIUM QUINOA OIL			225234-01-5		Aceite obtenido por presión de semilla de quinua, <i>Chenopodium quinoa</i> , Chenopodiaceae		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CHIMYL ALCOHOL			506-03-6	208-026-6	(S)-3-(hexadeciloxi)propano-1,2-diol		Acondicionador de la piel/emoliente
CHIMYL ISOSTEARATE					Ácido isoesteárico, éster 3-hexadeciloxi-2-hidroxipropílico		Emoliente
CHIMYL STEARATE			109210-83-5		Ácido octadecanoico, éster 3-hexadeciloxi-2-hidroxipropílico		Emulsificante
CHITIN			1398-61-4	215-744-3	Quitina		Voluminador
CHITIN GLYCOLATE					Hidroxiacetato de quitina		Acondicionador de la piel
CHITOSAN			9012-76-4		Quitina, desacilada		Formadores de película
CHITOSAN ASCORBATE			135322-32-6		Ácido L-ascórbico, compuestos con quitosano		Antioxidante/formadores de película/acondicionador de la piel
CHITOSAN FORMATE			66267-52-5		Formiato de quitosano (sal)		Formadores de película
CHITOSAN GLYCOLATE					Hidroxiacetato de quitosano		Antioxidante/formadores de película/acondicionador de la piel
CHITOSAN LACTATE			66267-50-6		Quitosano, sal de 2-hidroxipropanoato		Formadores de película
CHITOSAN PCA			117522-93-7		Quitosano, sal del ácido pirrolidonacarboxílico		Humectante
CHITOSAN SALICYLATE			84563-67-7		Quitosano, 2-hidroxibenzoato (sal)		Antioxidante/formadores de película/acondicionador de la piel
CHITOSAN SUCCINAMIDE					Quitosano, N-(3-carboxipropanoil)-		Formadores de película
CHLORAMINE-T	tosilcloramida sódica		127-65-1	204-854-7	Bencenosulfonamida, N-cloro-4-metil-, sal sódica	III/1,5	Antimicrobiano
CHLORELLA EMERSONII EXTRACT			223749-78-8		Extracto del alga <i>Chlorella emersonii</i> , Oocystaceae		Acondicionador de la piel
CHLORELLA FERMENT					Extracto del producto resultante de la fermentación de <i>Chlorella</i> mediante levadura		Acondicionador de la piel
CHLORELLA PYRENOIDOSA EXTRACT			223749-81-3		Extracto de planta entera de <i>Chlorella pyrenoidosa</i> , Oocystaceae		Acondicionador de la piel
CHLORELLA VULGARIS EXTRACT			223749-83-5		Extracto del alga <i>Chlorella vulgaris</i> , Oocystaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CHLORHEXIDINE	clorhexidina		55-56-1	200-238-7	N, N"-bis(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradeconadiamidina	VI/1,42	Conservantes
CHLORHEXIDINE DIACETATE		chlorhexidini acetas	56-95-1	200-302-4	Di(acetato) de N, N"-bis(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradeconadiamidina	VI/1,42	Conservantes
CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE	digluconato de clorhexidina	chlorhexidini gluconati solutio	18472-51-0	242-354-0	Ácido D-glucónico, compuesto con N, N"-bis(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradeconadiamidina (2:1)	VI/1,42	Conservantes
CHLORHEXIDINE DIHYDROCHLORIDE	diclorhidrato de clorhexidina	chlorhexidini hydrochloridum	3697-42-5	223-026-6	Diclorhidrato de N, N"-bis(4-clorofenil)-3,12-diimino-2,4,11,13-tetraazatetradeconadiamidina	VI/1,42	Conservantes
4-CHLORO-2-AMINOPHENOL			95-85-2	202-458-9	2-amino-4-clorofenol		Tintes capilares
CHLOROACETAMIDE			79-07-2	201-174-2	2-cloroacetamida	VI/1,41	Conservantes
CHLOROBUTANOL	clorobutanol		57-15-8	200-317-6	1,1,1-tricloro-2-metil-2-propanol	VI/1,11	Conservantes
2-CHLORO-6-ETHYLAMINO-4-NITROPHENOL			131657-78-8		Fenol, 2-cloro-6-(etilamino)-4-nitro-		Tintes capilares
CHLOROGENIC ACIDS			72690-58-5		Ácido 3-[[3-(3,4-dihidroxifenil)-1-oxo-2-propenil]oxi]-1,4,5-trihidroxiclohexanocarboxílico		Protector de la piel/acondicionador de la piel
2-CHLORO-5-NITRO-N-HYDROXYETHYL P-PHENYLENEDIAMINE			50610-28-1	256-652-3	2-[(4-amino-2-cloro-5-nitrofenil)amino]etanol		Tintes capilares
CHLOROPHENE	clorofeno		120-32-1	204-385-8	Fenol, 4-cloro-2- (fenilmetil)-	VI/1,40	Conservantes
2-CHLORO-P-PHENYLENEDIAMINE			615-66-7	210-441-2	2-cloro-p-fenilendiamina		Tintes capilares
2-CHLORO-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			6219-71-2	228-291-1	Sulfato de 1,4 bencenodiamina, 2-cloro-		Tintes capilares
4-CHLORORESORCINOL			95-88-5	202-462-0	1,3-bencenodiol, 4-cloro-		Tintes capilares
CHLOROTHYMOL	clorotimol		89-68-9	201-930-1	Fenol, 4-cloro-5-metil-2-(1-metiletil)-		Antimicrobiano/desnaturalizante/desodorante/cuidado oral/antiplaca
CHLOROXYLENOL	cloroxilenol		88-04-0	201-793-8	Fenol, 4-cloro-3,5-dimetil-	VI/1,26	Conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CHLORPHENESIN	clorfenesina		104-29-0	203-192-6	1,2-propanodiol, 3-(4-clorofenoxy)-	VI/1,50	Conservantes
CHOLECALCIFEROL POLYPEPTIDE					Hidrolizados de proteínas, productos de reacción con 9,10-secocoleta-5,7,10(19)-trien-3-ol, (3β,5Z,7E)-		Antiestático/acondicionador capilar
CHOLESTEROL	colesterol		57-88-5	200-353-2	Colest-5-en-3-ol (β)-		Emoliente/emulsificante/estabilizante
CHOLESTERYL ACETATE			604-35-3	210-066-4	Acetato de colest-5-en-3-β-ilo		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
CHOLESTERYL BUTYRATE			521-13-1	208-304-7	Butanoato de colest-5-en-3-β-ilo		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL CHLORIDE			910-31-6	213-004-4	3-β-clorocolest-5-eno		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL DICHLOROBENZOATE			32832-01-2	251-248-3	2,4-diclorobenzoato de colest-5-en-3β-ilo		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL HYDROXYSTEARATE			40445-72-5		12-hidroxioctadecanoato de colest-5-en-3-ol (3β)-,		Emoliente/controladores de viscosidad
CHOLESTERYL ISOSTEARATE			83615-24-1		Isoestearato de colest-5-en-3-ol (3-β)-		Emoliente
CHOLESTERYL ISOSTEARYL CARBONATE			127512-93-0		Carbonato isoctadecílico de colest-5-en-3-ol (3β)-		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL LANOLATE			223706-99-8		Ácidos grasos derivados de la lanolina, ésteres con colest-5-en-3β-ol		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL MACADAMIA-MIATE					Ácidos grasos, <i>Macadamia ternifolia</i> , ésteres colesterílicos		Emoliente
CHOLESTERYL NONANOATE			1182-66-7	214-658-3	Nonanoato de colest-5-en-3-β-ilo		Emoliente
CHOLESTERYL OLEATE			303-43-5	206-142-1	(Z)-9-octadecenoato de colest-5-en-3-ol (3β)-		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL OLEYL CARBONATE			17110-51-9	241-179-7	(Z)-octadec-9-en-1-il- carbonato de colest-5-en-3β-ilo		Acondicionador de la piel
CHOLESTERYL STEARATE			35602-69-8	252-637-0	Estearato de colest-5-en-3-β-ilo		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CHOLESTERYL/BEHENYL/OCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE			244023-78-7		Ácido L-glutámico, N-(1-oxododecil)-, ésteres mixtos con colest-5-en-3-ol (3-β), docosanol y 2-octildodecanol		Acondicionador de la piel/protector de la piel
CHOLETH-15			27321-96-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α-[(3β)-colest-5-en-3-il]-ω-hidroxi-(proporcion molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
CHOLETH-10			27321-96-6		(3β)-colest-5-en-3-ol, etoxilado (proporcion molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CHOLETH-20			27321-96-6		(3β)-colest-5-en-3-ol, etoxilado (proporcion molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CHOLETH-24			27321-96-6		(3β)-colest-5-en-3-ol, etoxilado (proporcion molar media: 24 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
CHONDRUS CRISPUS EXTRACT			244023-79-8		Extracto de <i>Chondrus crispus</i> , Gigartinaceae		Controladores de viscosidad
CHROMIUM HYDROXIDE GREEN			12001-99-9	215-160-9	Trióxido de dicromo (CI 77289)		Tintes capilares
CHROMIUM OXIDE GREENS	trióxido de dicromo		1308-38-9	215-160-9	Trióxido de dicromo (CI 77288)		Tintes capilares
CHRYSANTHELLUM INDICUM EXTRACT			223748-24-1		Extracto de parte aérea de <i>Chrysanthellum indicum</i> , Asteraceae		Acondicionador de la piel
CHRYSANTHEMUM PARTHENIUM EXTRACT			89997-65-9	289-701-2	Extracto de planta entera de <i>Chrysanthemum parthenium</i> , Asteraceae		Acondicionador de la piel
CHRYSANTHEMUM SINENSE EXTRACT			223748-32-1		Extracto de flor de <i>Chrysanthemum sinense</i> , Asteraceae		Acondicionador de la piel
CI 10006			16143-80-9	240-299-7	Tris(1,2-naftoquinona-1-oximato-O, O')ferrato(1-) de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 10020			19381-50-1	243-010-2	Tris[5,6-dihidro-5-(hidroxiimino)-6-oxonaftaleno-2-sulfonato(2-)N5,O6]ferrato(3-) de trisodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 10316			846-70-8	212-690-2	5,7-dinitro-8-óxidonafthaleno-2-sulfonato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 11680			2512-29-0	219-730-8	2-[(4-metil-2-nitrofenil)azo]-3-oxo-N-fenilbutiramida	IV/1	Colorante cosmético
CI 11710			6486-23-3	229-355-1	2-[(4-cloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-clorofenil)-3-oxobutiramida	IV/1	Colorante cosmético
CI 11725			6371-96-6	228-901-6	2-[(4-metoxi-2-nitrofenil)azo]-3-oxo-N-(o-tolil)butiramida	IV/1	Colorante cosmético
CI 11920			2051-85-6	218-131-9	4-(fenilazo)resorcinol	IV/1	Colorante cosmético
CI 12010			6535-42-8	229-439-8	4-[(4-etoxifenil)azo]naftol	IV/1	Colorante cosmético
CI 12085			2814-77-9	220-562-2	1-[(2-cloro-4-nitrofenil)azo]-2-naftol	IV/1	Colorante cosmético
CI 12120			2425-85-6	219-372-2	1-(4-metil-2-nitrofenilazo)-2-naftol	IV/1	Colorante cosmético
CI 12370			6535-46-2	229-440-3	3-hidroxi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triclorofenil)azo]naftaleno-2-carboxamida	IV/1	Colorante cosmético
CI 12420			6471-51-8	229-315-3	N-(4-cloro-2-metilfenil)-4-[(4-cloro-2-metilfenil)azo]-3-hidroxinaftaleno-2-carboxamida	IV/1	Colorante cosmético
CI 12480			6410-40-8	229-106-7	4-[(2,5-diclorofenil)azo]-N-(2,5-dimetoxifenil)-3-hidroxinaftaleno-2-carboxamida	IV/1	Colorante cosmético
CI 12490			6410-41-9	229-107-2	N-(5-cloro-2,4-dimetoxifenil)-4-[[5-[(diethylamino)sulfonil]-2-metoxifenil]azo]-3-hidroxinaftaleno-2-carboxamida	IV/1	Colorante cosmético
CI 12700			4314-14-1	224-330-1	2,4-dihidro-5-metil-2-fenil-4-(fenilazo)-3H-pirazol-3-ona	IV/1	Colorante cosmético
CI 13015			2706-28-7	220-293-0	2-amino-5-[(4-sulfonatofenil)azo]bencenosulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 14270			547-57-9	208-924-8	4-(2,4-dihidroxifenilazo)bencenosulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 14700			4548-53-2	224-909-9	3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroxinaftaleno-1-sulfonato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 14720			3567-69-9	222-657-4	4-hidroxi-3-[(4-sulfonatonaftil)azo]naftalenosulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 14815			3257-28-1	221-856-3	6-[(2,4-dimetil-6-sulfonatofenil)azo]-5-hidroxinaftaleno-1-sulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15510			633-96-5	211-199-0	4-[(2-hidroxi-1-naftil)azo]bencenosulfonato de sodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 15525			5850-80-6	227-456-5	Bis[2-cloro-5-[(2-hidroxi-1-naftil)azo]-4-sulfonatobenzoato] de calcio y disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15580			5850-87-3	227-459-1	Bis[4-[(2-hidroxi-1-naftil)azo]-2-metilbencenosulfonato] de bario	IV/1	Colorante cosmético
CI 15620			1658-56-6	216-760-3	4-(2-hidroxi-1-naftilazo)naftalenosulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15630			1248-18-6	214-998-2	2-[(2-hidroxinaftil)azo]naftalenosulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15800			6371-76-2	228-899-7	Bis[4-(fenilazo)-3-hidroxi-2-naftoato] de calcio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15850			5858-81-1	227-497-9	3-hidroxi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 15865			3564-21-4/ 5280-66-0	222-642-2/ 226-102-7	4-[(5-cloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroxi-2-naftoato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 15880			6417-83-0	229-142-3	3-hidroxi-4-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]-2-naftoato de calcio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15980			2347-72-0	219-073-7	6-hidroxi-5-[(3-sulfonatofenil)azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 15985			2783-94-0	220-491-7	6-hidroxi-5-[(4-sulfonatofenil)azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 16035			25956-17-6	247-368-0	6-hidroxi-5-[(2-metoxi-4-sulfonato- <i>m</i> -tolil)azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 16185	amarant		915-67-3	213-022-2	3-hidroxi-4-(4'-sulfonatonaftilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de trisodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 16230			1936-15-8	217-705-6	7-hidroxi-8-fenilazonaftaleno-1,3-disulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 16255			2611-82-7	220-036-2	1-(1-naftilazo)-2-hidroxinaftaleno-4',6,8-trisulfonato de trisodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 16290			5850-44-2	227-454-4	7-hidroxi-8-[ (4-sulfonato-1-naftil)azo]naftaleno-1,3,6-trisulfonato de tetrasodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 17200			3567-66-6	222-656-9	5-amino-4-hidroxi-3-(fenilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 18050			3734-67-6	223-098-9	5-acetilamino-4-hidroxi-3-(fenilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 18130			10236-37-0		Ácido 2,7-naftalenodisulfónico, 3-((4-ciclohexil-2-metilfenil)azo)-4-hidroxi-5-(((4-metilfenil)sulfonil)amino)-, sal disódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 18690			5601-29-6	227-022-5	Bis[2-[(4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]benzoato(2-)cromato(1-) de hidrógeno	IV/1	Colorante cosmético
CI 18736			6408-26-0	229-051-9	Bis[5-cloro-3-[(4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1-fenil-1H-pirazol-4-il)azo]-2-hidroxibencenosulfonato(3-)cromato(3-) de disodio e hidrógeno	IV/1	Colorante cosmético
CI 18820			6359-82-6	228-808-0	4-(3-hidroxi-5-metil-4-fenilazopirazol-2-il)bencenosulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 18965			6359-98-4	228-819-0	2,5-dicloro-4-(5-hidroxi-3-metil-4-(sulfofenilazo)pirazol-1-il)bencenosulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 19140			1934-21-0/ 12225-21-7	217-699-5/ 235-428-9	5-hidroxi-1-(4-sulfofenil)-4-(4-sulfofenilazo)pirazol-3-carboxilato de trisodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 20040			5979-28-2	227-783-3	N, N'-(3,3'-dimetil[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis[2-[(2,4-diclorofenil)azo]-3-oxobutiramida]	IV/1	Colorante cosmético
CI 20470			1064-48-8	213-903-1	4-amino-5-hidroxi-3-(4-nitrofenilazo)-6-(fenilazo)naftaleno-2,7-disulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 21100			5102-83-0	225-822-9	2,2'-(3,3'-dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oxobutiramida]	IV/1	Colorante cosmético
CI 21108			5567-15-7	226-939-8	2,2'-(3,3'-dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(4-cloro-2,5-dimetoxifenil)-3-oxobutiramida]	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 21230			6706-82-7	229-754-0	2,2'-[ciclohexiliden-bis[(2-metil-4,1-fenilen)azo]]bis[4-ciclohexilfenol]	IV/1	Colorante cosmético
CI 24790			13421-53-9	236-531-1	4,6-dihidroxi-3-[[4-[1-[4-[[1-hidroxi-7-[(fenilsulfonil)oxi]-3-sulfonato-2-naftil]azo]fenil]ciclohexil]fenil]azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 26100			85-86-9	201-638-4	1-(4-(fenilazo)fenilazo)-2-naftol	IV/1	Colorante cosmético
CI 27755			2118-39-0	218-326-9	6-amino-4-hidroxi-3-[[7-sulfonato-4-[(4-sulfonatofenil)azo]-1-naftil]azo]naftaleno-2,7-disulfonato de tetrasodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 28440			2519-30-4	219-746-5	1-acetamido-2-hidroxi-3-(4-((4-sulfonatofenilazo)-7-sulfonato-1-naftilazo))naftaleno-4,6-disulfonato de tetrasodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 40215			50814-31-8	256-783-6	Ácido bencenosulfónico, 2,2'-(1,2-etenediil)bis[5-nitro-, sal disódica, productos de reacción con ácido 4-[(4-aminofenil)azo] bencenosulfónico, sales sódicas. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number CI. 40215	IV/1	Colorante cosmético
CI 40800	betacaroteno		7235-40-7	230-636-6	$\beta, \beta$ -caroteno	IV/1	Colorante cosmético
CI 40820			1962-15-8	214-171-6	8'-apo- $\beta$ -caroten-8'-al	IV/1	Colorante cosmético
CI 40825			1109-11-1	214-173-7	8'-apo- $\beta$ -caroten-8'-oato de etilo	IV/1	Colorante cosmético
CI 40850			514-78-3	208-187-2	Cantaxantina	IV/1	Colorante cosmético
CI 42045			129-17-9	204-934-1	[4-[4-(diethylamino)-2',4'-disulfonatobencidriliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]diethylamonio de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 42051			3536-49-0	222-573-8	Bis[[4-[4-(diethylamino)-5'-hidroxi-2',4'-disulfonatobencidriliden]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]diethylamonio de hidrógeno], sal cálcica	IV/1	Colorante cosmético
CI 42053			2353-45-9	219-091-5	(Etil)[4-[4-[etil(3-sulfonatobencil)amino](4-hidroxi-2-sulfonatobencidriliden)ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobencil)amonio de dihidrógeno, sal disódica	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 42080			3486-30-4	222-476-0	(Bencil)[4-[(4-[benciletilamino]fenil)(2,4-disulfonatofenil)métile]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](etil)amonio de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 42090			3844-45-9	223-339-8	(Etíl)[4-4-[etíl(3-sulfonatobencil)]amino]-2'-sulfonatobencidilidén)ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobencil)amino de dihidrógeno, sal disódica y otras lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 42100			4857-81-2	225-458-0	[4-[(2-clorofenil)[4-[etíl(3-sulfonatobencil)]amino]fenil]métile]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](etíl)(3-sulfonatobencil)amino de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 42170			5863-51-4	227-513-4	[4-[(2-clorofenil)[4-[etíl(3-sulfonatobencil)]amino]-o-tolil]métile]-3-metilciclohexa-2,5-dien-1-iliden](etíl)(3-sulfonatobencil)amino de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 42510			632-99-5	211-189-6	Clorhidrato de (4-(4-aminofenil)(4-iminociclohexa-2,5-dienilidén)métíl)-2-metilanilina	IV/1	Colorante cosmético
CI 42520			3248-91-7	221-831-7	Monoclorhidrato de 4-[(4-amino- <i>m</i> -tolil)(4-imino-3-metilciclohexa-2,5-dien-1-iliden)métíl]-o-toluidina	IV/1	Colorante cosmético
CI 42735			6505-30-2	229-390-2	[4-[(4-(dietilamino)fenil)[4-[etíl[(3-sulfonatobencil)]amino]-o-tolil]métile]-3-metilciclohexa-2,5-dien-1-iliden](etíl)(3-sulfonatobencil)amino de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 44045			2580-56-5	219-943-6	Cloruro de [4-[[4-anilino-1-naftil][4-(dimetilamino)fenil]métile]ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonio	IV/1	Colorante cosmético
CI 44090			3087-16-9	221-409-2	[4-[4-(dimetilamino)- <i>α</i> -(2-hidroxi-3,6-disulfonato-1-naftil)bencilidén)ciclohexa-2,5-dien-1-iliden]dimetilamonio de hidrógeno, sal monosódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 45100			3520-42-1	222-529-8	3,6-bis(dietilamino)-9-(2,4-disulfonatofenil)xantilio de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 45190			6252-76-2	228-377-9	9-(2-carboxilatofenil)-3-(2-metilanilino)-6-(2-metil-4-sulfoanilino)xantilio de hidrógeno, sal monosódica	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 45220			5873-16-5	227-528-6	9-(2,4-disulfonatofenil)-3,6-bis(etilamino)-2,7-dimetilantílico de hidrógeno, sal monosódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 45350			518-47-8	208-253-0	2-(3-oxo-6-óxidoxanten-9-il)benzoato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 45370			596-03-2/4372-02-5	209-876-0/224-468-2	4',5'-dibromo-3',6'-dihidroxiespiro[isobenzofuran-1(3H),9-[9H]xanten]-3-ona y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 45380			17372-87-1	241-409-6	2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 45396			24545-86-6	246-308-0	3',6'-dihidroxi-4',5'-dinitroespiro[isobenzofuran-1(3H),9-[9H]xanten]-3-ona	IV/1	Colorante cosmético
CI 45405			6441-77-6	229-225-4	3,6 dicloro-2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de dipotasio	IV/1	Colorante cosmético
CI 45410			18472-87-2	242-355-6	Ácido 3,4,5,6-tetracloro-2-(1,4,5,8-tetrabromo-6-hidroxi-3-oxoxanten-9-il)benzoico y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 45425			33239-19-9	251-419-2	2-(4,5-diido-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 45430			16423-68-0	240-474-8	2-(2,4,5,7-tetrayodo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 47000			8003-22-3	232-318-2	1,3-isobenzofuranodiona, productos de reacción con metilquinolina y quinolina. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 47000	IV/1	Colorante cosmético
CI 47005			8004-92-0/94891-32-4	305-897-5/305-632-3	1H-indeno-1,3(2H)-diona, 2-(2-quinolinil)-, sulfonada, sales sódicas y otras lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 50325			6837-46-3	229-951-1	9-[(3-metoxifenil)amino]-7-fenil-5-(fenilamino)-4,10-disulfonatobenzo[a]fenazinio de hidrógeno, sal sódica	IV/1	Colorante cosmético
CI 50420			8005-03-6		Cl negro ácido 2, alcohol de nigrosina sulfonada soluble	IV/1	Colorante cosmético
CI 51319			6358-30-1	228-767-9	8,18-dicloro-5,15-dietil-5,15-dihidroindolo[3,2-b:3',2'-m]trifenodioxazina	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 58000			72-48-0	200-782-5	1,2-dihidroxiantraquinona	IV/1	Colorante cosmético
CI 59040			6358-69-6	228-783-6	8-hidroxipireno-1,3,6-trisulfonato de trisodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 60724			19286-75-0	242-939-0	1-anilino-4-hidroxiantraquinona	IV/1	Colorante cosmético
CI 60725			81-48-1	201-353-5	1-hidroxi-4-(p-toluidino)antraquinona	IV/1	Colorante cosmético
CI 60730			4430-18-6	224-618-7	4-[(9,10-dihidro-4-hidroxi-9,10-dioxo-1-antril)amino]tolueno-3-sulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 61565			128-80-3	204-909-5	1,4-bis(p-tolilamino)antraquinona	IV/1	Colorante cosmético
CI 61570			4403-90-1	224-546-6	2,2'-(9,10-dioxoantraceno-1,4-diildiimino)bis(5-metilsulfonato de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 61585			4474-24-2	224-748-4	3,3'-(9,10-dioxoantraceno-1,4-diildiimino)bis(2,4,6-trimetilbencenosulfonato) de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 62045			4368-56-3	224-460-9	1-amino-4-(ciclohexilamino)-9,10-dihidro-9,10-dioxoantraceno-2-sulfonato de sodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 69800			81-77-6	201-375-5	6,15-dihidroantrazina-5,9,14,18-tetrona	IV/1	Colorante cosmético
CI 69825			130-20-1	204-980-2	7,16-dicloro-6,15-dihidroantrazina-5,9,14,18-tetrona	IV/1	Colorante cosmético
CI 71105			4424-06-0	224-597-4	Bisbencimidazo[2,1-b:2',1'-i]benzo[lnn][3,8]fenantrolina-8,17-diona	IV/1	Colorante cosmético
CI 73000			482-89-3	207-586-9	2-(1,3-dihidro-3-oxo-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-oná	IV/1	Colorante cosmético
CI 73015	5,5'-indigodisulfonato de disodio		860-22-0	212-728-8	5,5'-(2-(1,3-dihidro-3-oxo-2H-indazol-2-iliden)-1,2-dihidro-3H-indol-3-oná)disulfonato de disodio y sus lacas y sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 73360			2379-74-0	219-163-6	6-cloro-2-(6-cloro-4-metil-3-oxobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-ona	IV/1	Colorante cosmético
CI 73385			5462-29-3	226-750-0	5-cloro-2-(5-cloro-7-metil-3-oxobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-7-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-ona	IV/1	Colorante cosmético
CI 73900			1047-16-1	213-879-2	5,12-dihidroquino[2,3-b]acridina-7,14-diona	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 73915			980-26-7	213-561-3	5,12-dihidro-2,9-dimetilquino[2,3- <i>b</i> ]acridina-7,14-diona	IV/1	Colorante cosmético
CI 74100			574-93-6	209-378-3	29H,31H-ftalocianina	IV/1	Colorante cosmético
CI 74160			147-14-8	205-685-1	[29H,31H-ftalocianinato(2-)N29,N30,N31,N32] cobre	IV/1	Colorante cosmético
CI 74180			1328-51-4	215-523-1	[29H,31H-ftalocianinadisulfonato(4)-N29,N30,N31,N32] cuprato(2-) de disodio	IV/1	Colorante cosmético
CI 74260			1328-53-6	215-524-7	Policloro/ftalocianina de cobre. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 74260	IV/1	Colorante cosmético
CI 75100			27876-94-4	248-708-0	Ácido 8,8'-diapo-?, $\psi$ -carotenodoico	IV/1	Colorante cosmético
CI 75120			1393-63-1	215-735-4	Bija	IV/1	Colorante cosmético
CI 75125			502-65-8	207-949-1	$\psi$ , $\psi$ -caroteno	IV/1	Colorante cosmético
CI 75130	betacaroteno		7235-40-7	230-636-6	$\beta$ , $\beta$ -caroteno	IV/1	Colorante cosmético
CI 75135			79-75-4		$\beta$ , $\tau$ -caroten-3-ol	IV/1	Colorante cosmético
CI 75170			73-40-5	200-799-8	2-amino-1,7-dihidro-6H-purin-6-ona; guanina	IV/1	Colorante cosmético
CI 75300			458-37-7	207-280-5	1,7-bis(4-hidroxi-3-metoxifenil)hepta-1,6-dien-3,5-diona	IV/1	Colorante cosmético
CI 75470			1328-60-5	215-527-3	Carmín	IV/1	Colorante cosmético
CI 75810		chlorophyllinum cupreum	11006-34-1/8049-84-1	234-242-5/232-471-5	(2S-trans)-[18-carboxi-20-(carboximetil)-13-etil-2,3-dihidro-3,7,12,17-tetrametil-8-vinil-21H,23H-porfina-2-propionato (5-)N21,N22,N23,N24]cuprato(3-) de trisodio y sus sales permitidas	IV/1	Colorante cosmético
CI 77000			7429-90-5	231-072-3	Aluminio	IV/1	Colorante cosmético
CI 77002			1332-73-6	215-573-4	Hidroxisulfato de aluminio	IV/1	Colorante cosmético
CI 77004			1302-78-9/1327-36-2/1332-58-7	215-108-5/215-475-1/310-194-1	Silicato de aluminio hidratado natural, Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .2SiO <sub>2</sub> .2H <sub>2</sub> O, con impurezas de carbonatos de calcio, magnesio o hierro, hidróxido férrico, arena de cuarzo, mica, etc	IV/1	Colorante cosmético
CI 77007			1302-83-6	215-111-1	Lazurita	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 77015				310-127-6	Sustancias naturales: principalmente, silicato de aluminio coloreado con óxido férrico	IV/1	Colorante cosmético
CI 77120	sulfato de bario	<i>barii sulfas</i>	7727-43-7	231-784-4	Sulfato de bario	IV/1	Colorante cosmético
CI 77163			7787-59-9	232-122-7	Oxicloruro de bismuto	IV/1	Colorante cosmético
CI 77220	carbonato de calcio	<i>calcarea carbonica/calci carbonas</i>	471-34-1	207-439-9	Carbonato cálcico	IV/1	Colorante cosmético
CI 77231	sulfato de calcio		7778-18-9	231-900-3	Sulfato cálcico	IV/1	Colorante cosmético
CI 77266			1333-86-4	215-609-9	Negro de carbón	IV/1	Colorante cosmético
CI 77267			8021-99-6	232-421-2	Carbón, hueso. Polvo negro fino obtenido quemando huesos de animales en un recipiente cerrado. Compuesto principalmente de fosfato de calcio y carbono	IV/1	Colorante cosmético
CI 77268: 1		<i>carbo vegetabilis</i>	1339-82-8	215-669-6	Negro de coque. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 77268	IV/1	Colorante cosmético
CI 77288			1308-38-9	215-160-9	Trióxido de dicromo	IV/1	Colorante cosmético
CI 77289			12001-99-9	215-160-9	Trióxido de dicromo	IV/1	Colorante cosmético
CI 77346			1345-16-0		CI pigmento azul 28	IV/1	Colorante cosmético
CI 77400			7440-50-8	231-159-6	Cobre	IV/1	Colorante cosmético
CI 77480			7440-57-5	231-165-9	Oro	IV/1	Colorante cosmético
CI 77489			1345-25-1	215-721-8	Óxido de hierro	IV/1	Colorante cosmético
CI 77491			1309-37-1	215-168-2	Trióxido de dihierro	IV/1	Colorante cosmético
CI 77492			51274-00-1	257-098-5	Óxido de hierro	IV/1	Colorante cosmético
CI 77499			12227-89-3	235-442-5	Tetraóxido de trihierro	IV/1	Colorante cosmético
CI 77510			14038-43-8	237-875-5	Azul de Prusia	IV/1	Colorante cosmético
CI 77713			546-93-0	208-915-9	Carbonato de magnesio	IV/1	Colorante cosmético

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CI 77742			10101-66-3	233-257-4	Difosfato de amonio y manganeso(3+)	IV/1	Colorante cosmético
CI 77745			10236-39-2	237-997-9	Bis(ortofosfato) de trimanganeso	IV/1	Colorante cosmético
CI 77820			7440-22-4	231-131-3	Plata	IV/1	Colorante cosmético
CI 77891	dióxido de titanio	<i>titanii dioxidum</i>	13463-67-7	236-675-5	Dióxido de titanio	IV/1	Colorante cosmético
CI 77947	óxido de zinc	<i>zinci oxidum</i>	1314-13-2	215-222-5	Óxido de zinc	IV/1	Colorante cosmético
CIBOTIUM BAROMETZ					Sustancia vegetal derivada de <i>Cibotium barometz</i> , <i>Cyatheaceae</i>		Emoliente
CICHORIUM INTYBUS EXTRACT			68650-43-1	272-045-6	Extracto de raíz de <i>Cichorium intybus</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
CICHORIUM INTYBUS LEAF EXTRACT			68650-43-1	272-045-6	Extracto de hoja de <i>Cichorium intybus</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
CICLOPIROX OLAMINE			41621-49-2	255-464-9	6-ciclohexil-1-hidroxi-4-metilpiridin-2(1H)-ona, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)		Anticaspa/antimicrobiano
CIMICIFUGA RACEMOSA EXTRACT			84776-26-1	283-951-6	Extracto de raíz de <i>Cimicifuga racemosa</i> , <i>Ranunculaceae</i>		Astringente
CINCHONA PUBESCENS EXTRACT			97435-02-4	306-882-6	Extracto de corteza de <i>Cinchona pubescens</i> , <i>Rubiaceae</i>		Tónico
CINCHONA SUCCIRUBRA EXTRACT			84776-28-3	283-953-7	Extracto de corteza de <i>Cinchona succirubra</i> , <i>Rubiaceae</i>		Tónico/astringente/anticaspa
CINNAMAL	cinamaldehído		104-55-2	203-213-9	Cinamaldehído		Desnaturalizante
CINNAMOMUM CASSIA					Sustancia vegetal derivada de corteza seca de <i>Cinnamomum cassia</i> , <i>Lauraceae</i>		Cuidado oral/enmascarante/acondicionador capilar
CINNAMOMUM CASSIA EXTRACT			84961-46-6	284-635-0	Extracto de corteza seca de <i>Cinnamomum cassia</i> , <i>Lauraceae</i>		Cuidado oral/enmascarante/acondicionador capilar
CINNAMOMUM CASSIA OIL			8007-80-5		Aceite volátil obtenido por destilación al vapor de hojas y ramitas de <i>Cinnamomum cassia</i> , <i>Lauraceae</i>		Cuidado oral/enmascarante/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CINNAMOMUM LOUREIRII EXTRACT			97659-68-2	307-474-0	Extracto de corteza seca de <i>Cinnamomum loureirii</i> , Lauraceae		Cuidado oral/enmascarante/acondicionador capilar
CINNAMOMUM ZEYLANICUM EXTRACT			84649-98-9	283-479-0	Extracto de corteza seca de <i>Cinnamomum zeylanicum</i> , Lauraceae		Tónico/desodorante/limpiaor/refrescante
CINNAMYL ACETATE			103-54-8	203-121-9	Acetato de cinamilo		Enmascarante
CINNAMYL ALCOHOL			104-54-1	203-212-3	Alcohol cinamílico		Enmascarante
CINOXATE	cinoxato		104-28-9	203-191-0	Ácido 2-propenoico, 3-(4-metoxifenil)-, éster 2-etoxietílico		Absorbente uv
CISTUS INCANUS EXTRACT			93165-04-9	296-887-9	Extracto de flor, hoja, y tallo de <i>Cistus incanus</i> , Cistaceae		Acondicionador de la piel
CISTUS LADANIFERUS OIL			89997-74-0	289-711-7	Aceite volátil obtenido de hoja de <i>Cistus ladaniferus</i> , Cistaceae		Emoliente
CITRAL			5392-40-5	226-394-6	2,6-octadienal, 3,7-dimetil-		Enmascarante
CITRIC ACID	ácido cítrico	<i>acidum citricum</i>	77-92-9	201-069-1	Ácido 2-hidroxi-1,2,3-propanoetricarboxílico		Tamponante/quelante
CITROBACTER/SOY PROTEIN FERMENT					Producto obtenido de la fermentación de proteína de soja por el microorganismo <i>Citrobacter</i>		Acondicionador de la piel
CITRONELLAL			106-23-0	203-376-6	6-octenal, 3,7-dimetil-		Enmascarante
CITRONELLOL			106-22-9	203-375-0	Citronelol		Enmascarante
CITRONELLYL ACETATE			150-84-5	205-775-0	Acetato de 6-octen-1-ol, 3,7-dimetil-		Enmascarante
CITRULLINE			372-75-8	206-759-6	L-ornitina, N(5)-(aminocarbonil)-		Acondicionador de la piel
CITRULLUS COLOCYNTHIS					Sustancia vegetal derivada de pulpa seca de <i>Citrullus colocynthis</i> , Cucurbitaceae		Acondicionador de la piel
CITRULLUS COLOCYNTHIS EXTRACT			84696-04-8	283-624-8	Extracto de fruto de <i>Citrullus colocynthis</i> , Cucurbitaceae		
CITRULLUS VULGARIS EXTRACT			90244-99-8	290-802-9	Extracto de fruto de <i>Citrullus vulgaris</i> , Cucurbitaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CITRULLUS VULGARIS SEED EXTRACT			90244-99-8	290-802-9	Extracto de semilla de <i>Citrullus vulgaris</i> , Cucurbitaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS AURANTIFOLIA EXTRACT			89997-76-2	289-713-8	Extracto de fruto de <i>Citrus limetta</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tónico/limiador
CITRUS AURANTIFOLIA JUICE			90063-52-8	290-010-3	Líquido exprimido de pulpa fresca de <i>Citrus aurantifolia</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tónico/limiador
CITRUS AURANTIFOLIA OIL					Aceite volátil obtenido del fruto de <i>Citrus aurantifolia</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tónico/limiador
CITRUS AURANTIFOLIA PEEL EXTRACT			90063-52-8	290-010-3	Extracto de cáscara de <i>Citrus aurantifolia</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tónico/limiador
CITRUS AURANTIUM AMARA EXTRACT			72968-50-4	277-143-2	Extracto de fruto de naranja amarga, <i>Citrus aurantium amara</i> , Rutaceae		Refrescante
CITRUS AURANTIUM AMARA FLOWER DISTI- LLATE			72968-50-4	277-143-2	Solución acuosa que contiene aceites volátiles obtenidos por destilación de flor de <i>Citrus aurantium amara</i> , Rutaceae		Refrescante
CITRUS AURANTIUM AMARA FLOWER EXTRACT			72968-50-4	277-143-2	Extracto de flor de naranja amarga, <i>Citrus aurantium amara</i> , Rutaceae		Refrescante
CITRUS AURANTIUM AMARA OIL			68916-04-1		Aceite volátil obtenido de <i>Citrus aurantium</i> , Rutaceae		Tónico/enmascarante
CITRUS AURANTIUM AMARA PEEL EXTRACT			72968-50-4	277-143-2	Extracto de cáscara de naranja amarga, <i>Citrus aurantium amara</i> , Rutaceae		Refrescante
CITRUS AURANTIUM BERGAMIA EXTRACT			89957-91-5	289-612-9	Extracto de fruto de <i>Citrus aurantium bergamia</i> , Rutaceae		Calmante
CITRUS AURANTIUM BERGAMIA OIL			8007-75-8/ 89957-91-5	289-612-9	Aceite volátil sin psoraleno, obtenido de fruto de <i>Citrus aurantium bergamia</i> , Rutaceae		Enmascarante
CITRUS AURANTIUM DULCIS EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Extracto de fruto de <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Extracto de flor de <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER OIL			8028-48-6	232-433-8	Aceite volátil obtenido de flor de naranjo, <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Astringente/tónico
CITRUS AURANTIUM DULCIS FLOWER WATER			8028-48-6	232-433-8	Solución acuosa de principios odoríferos de flor de naranjo, <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS AURANTIUM DULCIS OIL			8008-57-9		Aceite volátil obtenido por presión de cáscara fresca de naranja dulce madura, <i>Citrus aurantium var. dulcis</i> , Rutaceae		Astringente/tónico
CITRUS AURANTIUM DULCIS PEEL CERA			8028-48-6	232-433-8	Cera obtenida de cáscara de naranja dulce, <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Emoliente/acondicionador de la piel
CITRUS AURANTIUM DULCIS PEEL EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Extracto de cáscara de naranja, <i>Citrus aurantium dulcis</i>		Acondicionador de la piel
CITRUS AURANTIUM DULCIS SEED EXTRACT			8028-48-6	232-433-8	Extracto de semilla de naranjo, <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS AURANTIUM DULCIS WATER			8028-48-6	232-433-8	Solución acuosa de principios odoríferos de naranja, <i>Citrus aurantium dulcis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS GRANDIS EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Extracto de fruto de pomelo, <i>Citrus grandis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
CITRUS GRANDIS JUICE			90045-43-5	289-904-6	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de pomelo, <i>Citrus grandis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
CITRUS GRANDIS LEAF EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Extracto de hoja de pomelo, <i>Citrus grandis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
CITRUS GRANDIS OIL			8016-20-4		Aceite volátil obtenido de la cáscara de pomelo, <i>Citrus grandis</i> , Rutaceae		Astringente/tónico
CITRUS GRANDIS PEEL EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Extracto de cáscara de pomelo, <i>Citrus grandis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CITRUS GRANDIS SEED EXTRACT			90045-43-5	289-904-6	Extracto de semilla de pomelo, <i>Citrus grandis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
CITRUS JUNOS OIL					Extracto de cáscara de <i>Citrus junos</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS MEDICA LIMONUM EXTRACT			84929-31-7	284-515-8	Extracto de limón, <i>Citrus medica limonum</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS MEDICA LIMONUM JUICE			84929-31-7	284-515-8	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de limón, <i>Citrus medica limonum</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS MEDICA LIMONUM JUICE EXTRACT			84929-31-7	284-515-8	Extracto de zumo de limón, <i>Citrus medica limonum</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS MEDICA LIMONUM JUICE POWDER			84929-31-7	284-515-8	Polvo de zumo seco de limón, <i>Citrus medica limonum</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS MEDICA LIMONUM OIL			8008-56-8		Aceite volátil obtenido de cáscara fresca de limón, <i>Citrus medica limonum</i> , Rutaceae		Tónico/enmascarante
CITRUS MEDICA LIMONUM PEEL EXTRACT			84929-31-7	284-515-8	Extracto de cáscara de limón, <i>Citrus medica limonum</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS NOBILIS EXTRACT			84929-38-4	284-521-0	Extracto de cáscara de mandarina, <i>Citrus nobilis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS NOBILIS FRUIT EXTRACT			84929-38-4	284-521-0	Extracto de mandarina, <i>Citrus nobilis</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS NOBILIS OIL			8008-31-9/ 84696-35-5		Aceite obtenido por presión de cáscara de mandarina, <i>Citrus nobilis</i> , Rutaceae		Tónico/enmascarante
CITRUS TANGERINA EXTRACT			223748-44-5		Extracto de fruto de tangerina, <i>Citrus tangerina</i> , Rutaceae		Tónico
CITRUS UNSHIU EXTRACT			98106-71-9	308-594-6	Extracto de pericarpio de <i>Citrus unshiu</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
CITRUS UNSHIU PEEL EXTRACT			98106-71-9	308-594-6	Extracto de cáscara de <i>Citrus unshiu</i> , Rutaceae		Enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CITRUS UNSHIU PEEL POWDER					Polvo de piel seca de <i>Citrus unshiu</i> , Rutaceae		Enmascarante
CLEMATIS VITALBA EXTRACT			84929-63-5	284-547-2	Extracto de hoja de <i>Clematis vitalba</i> , Ranunculaceae		Acondicionador de la piel
CLIMBAZOLE	climbazol		38083-17-9	253-775-4	2-butanona, 1-(4-clorofenoxi)-1-(1H-imidazol-1-il)-3,3-dimetil-	VI/1,32	Conservantes
CLINTONIA BOREALIS EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Clintonia borealis</i> , Liliaceae		Protector de la piel
CLOFLUCARBAN	halocarbano		369-77-7	206-724-5	Urea, N-(4-clorofenil)-N'-[4-cloro-3-(trifluorometil)fenil]-		Antimicrobiano/desodorante
CLOTRIMAZOLE	clotrimazol		23593-75-1	245-764-8	1H-Imidazol, 1-[(2-clorofenil)difenilmetyl]-		Anticaspa/antimicrobiano
CNIDIUM OFFICINALE EXTRACT			168456-52-8		Extracto de rizoma de <i>Cnidium officinale</i> , Umbelliferae		Acondicionador de la piel
CNIDIUM OFFICINALE WATER			168456-52-8		Solución acuosa de principios odoríferos de raíz de <i>Cnidium officinale</i> , Umbelliferae		Tónico
COBALT ACETYLMETHIONATE			105883-52-1		Cobalto, bis(N-acetyl-l-metioninato-O, O ω)-		Antitranspirante
COBALT TITANIUM OXIDE			12017-38-8	234-618-9	Tetraóxido de dicobalto y titanio		Acondicionador de la piel
COCAMIDE			61789-19-3	263-039-4	Amidas, coco		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad
COCAMIDE DEA			68603-42-9	271-657-0	Amidas, coco, N,N-bis(hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
COCAMIDE MEA			68140-00-1	268-770-2	Amidas, coco, N-(hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
COCAMIDE MIPA			68333-82-4	269-793-0	Amidas, coco, N-(2-hidroxipropil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COCAMIDOETHYL BETAINE					1-etanaminio, N-(carboximetil)-N,N-dimetil-2-[(1-oxo-alquil de coco)amino]-, hidróxidos, sal interna		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
COCAMIDOPROPYL BETAINE			61789-40-0	263-058-8	1-propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, derivados N- acílicos de coco, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68140-01-2	268-771-8	Amidas, coco, N-[3-(dimetilamino)propil]-		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIHYDROXYMETHYLPROPINATE			68920-76-3		Amidas, coco, N-(3-(dimetilamino)propil), 3-hidroxi-2-(hidroximetil)-2-metilpropanoatos		Tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN					Hidrolizados de colágeno, sales con N-(3-dimetilaminopropil) amidas de coco		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			68425-42-3		Amidas, coco, N-[3-(dimetilamino)propil]-, lactatos		Tensoactivo
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE			68425-43-4		Amidas, coco, N-(3-(dimetilamino)propil)-, propionatos		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINOHYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(3-aminopropil)-, derivados N- acílicos de coco, 3-derivados de hidrolizados de colágeno		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLLAMMONIUM C8-16 ISOALKYLSUCONYL LACTOGLOBULIN SULFONATE					Lactoglobulina, sulfonada, productos de reacción con anhídrido 2-(alquil de C8-16)- butanodioico, sales con 3-(dimetilamino)propil amidas de coco		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N-etyl-N,N-dimetil-3-[(1-oxo alquil de coco)amino]-, sulfato de etilo (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL HYDROXYSULTAINE			68139-30-0	268-761-3	1-propanaminio, N-(3-aminopropil)-2-hidroxi-N,N-dimetil-3-sulfo-, derivados N- acílicos de coco, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COCAMIDOPROPYL LAURYL ETHER			85631-20-5	287-967-4	Amidas, coco, 3-(dodeciloxi)propil-l		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo
COCAMIDOPROPYL MORPHOLINE					Morfolina, N-(3- acil de coco aminopropil)-		Antiestático/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL MORPHOLINE LACTATE					Morfolina, N-(3- acil de coco aminopropil)-, lactatos		Antiestático/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					Cloruro de 1-propanaminio, N-(2,3-dihidroxipropil)-N,N-dimetil-3-[(1-oxo alquil de coco)amino]-		Antiestático/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					Ácido fosfórico, triéster con cloruro de N-(2,3-dihidroxipropil)-N,N-dimetil-3-[(1-oxo alquil de coco)amino-1-propanaminio		Antiestático/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYLA-MINE OXIDE			68155-09-9	268-938-5	Amidas, coco, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-óxidos		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
COCAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXY-PROPYL HYDROLYZED COLLAGEN					Cloruros de 2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(3-aminopropil)-, derivados N- acílicos de coco, 3- derivados de colágeno hidrolizado		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
COCAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE					Cloruro de 1-propanaminio, N,N,N-trimetil-3-[(1-oxo alquil de coco)amino]-		Antiestático/acondicionador capilar
COCAMINE			61788-46-3	262-977-1	Aminas, alquil de coco		Emulsificante
COCAMINE OXIDE			61788-90-7	263-016-9	Aminas, alquil de coco dimetil-, N-óxidos		Antiestático/tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope/acondicionador capilar
COCAMINOBUTYRIC ACID			68649-05-8	272-021-5	Ácido butanoico, 3-amino-, derivados N- alquílicos de coco		Emoliente/tensoactivo/limiador
COCAMINOPROPIONIC ACID			84812-94-2	284-219-9	$\beta$ -alanina, derivados N- alquílicos de coco		Emoliente/tensoactivo/limiador
COCETH-3			61791-13-7		Alcoholes, coco, etoxilados (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
COCETH-4 GLUCOSIDE					Alcoholes, coco, etoxilados, productos de reacción con glucosa (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COCETH-5			61791-13-7		Alcoholes, coco, etoxilados (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
COCETH-6					Alcoholes, coco, etoxilados (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
COCETH-7 CARBOXYLIC ACID					Alcoholes, coco, etoxilados, oxidados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
COCETH-8			61791-13-7		Alcoholes, coco, etoxilados (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
COCETH-10			61791-13-7		Alcoholes, coco, etoxilados (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
COCETH-7			61791-13-7		Alcoholes, coco, etoxilados (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
COCHLEARIA ARMORACIA EXTRACT			84775-62-2	283-891-0	Extracto de raíz de rábano picante, <i>Cochlearia armoracia</i> , <i>Cruciferae</i>		Tónico/blanqueante
COCHLEARIA OFFICINALIS EXTRACT			84961-47-7	284-636-6	Extracto de hoja, flor y tallo de <i>Cochlearia officinalis</i> , <i>Cruciferae</i>		Acondicionador de la piel
COCO/OLEAMIDOPROPYL BETAINE			86438-79-1		1-propanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-3-amino-, derivados N-(mezcla de acil de coco y 9-octadecenoil) derivados, hidróxidos, sales internas		Antiestático/tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
COCOALKONIUM CHLORIDE			61789-71-7	263-080-8	Compuestos de amonio cuaternario, cloruros de bencil alquil de coco dimetil		Antiestático/acondicionador capilar
COCOAMPHODIPROPIONIC ACID			68919-40-4	272-897-9	Compuestos de imidazolio, 1-[2-(2-carboxietoxi)etil]-1(ó 3)-(2-carboxietil)-4,5-dihidro-2-noralquil de coco		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
COCOBETAINAMIDO A MPHOPROPIONATE			100085-64-1	309-206-8	Compuestos de amonio cuaternario, [2-[[2-[(2-carboxietil)(2-hidroxietil)amino]etil]amino]-2-oxoetil] alquil de coco dimetil, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
COCO-BETAINE			68424-94-2	270-329-4	Betaínas, alquil de coco dimetil		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
COCO-CAPRYLATE/CAPRATE					Alcoholes, coco, ésteres mixtos con ácido octanoico y ácido decanoico		Emoliente
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED CASEIN					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3-derivados de hidrolizados de caseína, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN					-2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3-derivados de hidrolizados de colágeno, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN					2-Hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3-derivados de hidrolizados de queratina, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED RICE PROTEIN					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3-derivados de hidrolizados de arroz, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SILK					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3-derivados de hidrolizados de seda		Antiestático/acondicionador capilar
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SOY PROTEIN					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3- derivados de hidrolizados de proteínas de soja, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3- derivados de hidrolizados de proteínas de trigo, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL SILK AMINO ACIDS					2-hidroxi-1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(alquil de coco)-, 3-aminoácidos de seda, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
COCO-ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			68308-64-5	269-662-8	Compuestos de amonio cuaternario, alquil de coco etildimetyl-, sulfatos de etilo		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
COCO-GLUCOSIDE					Alcoholes, coco, productos de reacción con glucosa		Tensoactivo/espumante
COCOGLYCERIDES			92045-31-3	295-412-2	Glicéridos, coco		Emoliente/emulsificante
COCO-HYDROXYSULTAINE					1-propanaminio, N,N-dimetil-2-hidroxi-3-sulfo-, derivados N- acílicos de coco, hidróxidos, sales internas		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar
COCO-MORPHOLINE OXIDE			68784-65-6	272-264-7	Morfolina, derivados 4-alquílicos de coco, 4-óxidos		Antiestático/tensoactivo/limiador/hidrótropon/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COCONUT ACID			61788-47-4	262-978-7	Ácidos grasos, coco		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
COCONUT ALCOHOL			68425-37-6	270-351-4	Alcoholes, coco		Emoliente/emulsificante/estabilizante
COCO-RAPESEEDATE					Ácidos grasos, aceite de colza, ésteres alquílicos de coco		Emoliente
COCOS NUCIFERA EXTRACT					Extracto de fruto de cocotero, <i>Cocos nucifera, Palmae</i>		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/emoliente
COCOS NUCIFERA OIL			8001-31-8	232-282-8	Aceite fijo obtenido por presión de endospermo seco de <i>Cocos nucifera, Palmae</i>		Emoliente/disolvente
COCOS NUCIFERA SHELL POWDER					Polvo de cáscara finamente molida de <i>Cocos Nucifera, Palmae</i>		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/emoliente
COCO-SULTAINE					1-propanaminio, N,N-dimetil-3-sulfo-, derivados N-acílicos de coco, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
COCOTRIMONIUM CHLORIDE			61789-18-2	263-038-9	Compuestos de amonio cuaternario, alquil de coco trimetil-, cloruros	VI/1,44	Conservantes/antimicrobiano/antiestático/tensoactivo
COCOTRIMONIUM MET-HOSULFATE			68002-60-8	268-073-3	Compuestos de amonio cuaternario, alquil de coco trimetil-, metil-sulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
COCOYL BENZYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINIUM CHLORIDE			61791-52-4	263-185-9	Compuestos de imidazolio, 1-bencil-4,5-dihidro-1-(hidroxietil)-2-noralquil de coco, cloruros		Antiestático/tensoactivo
COCOYL ETHYL GLUCOSIDE			223706-84-1		Ácidos grasos, coco, ésteres con etil D-glucopiranósido		Tensoactivo/emulsificante
COCOYL GLUTAMIC ACID					Ácido glutámico, derivados N-acílicos de coco		Emoliente/acondicionador capilar/limpiador
COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68952-15-8		Cloruros de ácido, coco, productos de reacción con hidrolizados de proteínas		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limpiador
COCOYL HYDROLYZED KERATIN					Hidrolizados de queratina, productos de reacción con cloruro de acilo de coco		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limpiador
COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN					Hidrolizados de proteínas de soja, productos de reacción con cloruro de acido de coco		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limpiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COCOYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			61791-38-6	263-170-7	1H-Imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, derivados 2-nor alquilicos de coco		Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
COCOYL HYDROXYETHYLIMIDAZOLINIUM PG-CHLORIDE PHOSPHATE					Fosforiltrioxi-tris[2-hidroxi-3-[2- alquil de coco-3-(2-hidroxietil)-1-imidazolinio]propil]tricloruro		Antiestático/acondicionador capilar
COCOYL POLYGLYCERYL-4 HYDROXYPROPYL DIHYDROXYETHYLAMINE					Homopolímero de glicerol, a- acil de coco,- $\omega$ -2-hidroxi-3-(bis(2-hidroxietil)amino)propil- (proporción molar media: 4 moles de glicerol/mol)		Antiestático
COCOYL SARCOSINAMIDE DEA			68938-05-6	273-112-2	Amidas, coco, N-[2-[bis(2-hidroxietil)amino]-2-oxoetil]-N-metil-		Tensoactivo/acrecentador de espuma
COCOYL SARCOSINE			68411-97-2	270-156-4	Glicina, N-metil-, derivados N- acílicos de coco		Tensoactivo/limiador
CODIUM TOMENTOSUM EXTRACT			223749-84-6		Extracto del alga <i>Codium tomentosum</i> , Codiaceae		Protector de la piel
COENZYME A			85-61-0	201-619-0	Coenzima A		Emoliente/disolvente
COFFEA ARABICA BEAN EXTRACT			84650-00-0	283-481-1	Extracto de grano de <i>Coffea arabica</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
COFFEA ARABICA EXTRACT			84650-00-0	283-481-1	Extracto de semilla y hoja de <i>Coffea arabica</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
COFFEA ARABICA OIL					Aceite obtenido de grano de <i>Coffea arabica</i> , Rubiaceae		Tónico/enmascarante
COFFEA ROBUSTA EXTRACT			97593-13-0	307-315-5	Extracto de grano de <i>Coffea robusta</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
COIX LACHRYMA JOBI EXTRACT					Extracto de semilla de lágrimas de Job, <i>Coix lachryma-jobi</i> , Poaceae		Acondicionador de la piel
COIX LACHRYMA JOBI OIL					Aceite obtenido por presión de semilla de lágrimas de Job, <i>Coix lachryma-jobi</i> , Gramineae		Acondicionador de la piel
COLA ACUMINATA EXTRACT			89997-82-0	289-720-6	Extracto de fruto de árbol de la cola, <i>Cola acuminata</i> , Sterculiaceae		Tónico/astringente
COLA NITIDA EXTRACT			84696-01-5	283-621-1	Extracto de fruto del árbol de la cola, <i>Cola nitida</i> , Sterculiaceae		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COLEUS BARBATUS EXTRACT			223748-52-5		Extracto de raíz de <i>Coleus barbatus</i> , Lamiaceae		Acondicionador de la piel
COLLAGEN			9007-34-5	232-697-4	Colágenos. Proteína fibrosa que comprende una tercera parte del total de proteína de los organismos mamíferos. Es un polipéptido que contiene tres cadenas peptídicas y es rico en prolina e hidroxiprolina		Hidratante
COLLAGEN AMINO ACIDS			9015-54-7	295-635-5	Aminoácidos derivados de colágenos		Hidratante
COLLINSONIA CANADENSIS					Sustancia vegetal derivada de <i>Collinsonia canadensis</i>		Astringente
COLLINSONIA CANADENSIS EXTRACT			89997-84-2	289-722-7	Extracto de <i>Collinsonia canadensis</i> , Labiateae		Astringente
COLLODION							Aglutinantes/formadores de película
COLLOIDAL OATMEAL				310-127-6	Sustancias naturales: harina de avena, <i>Avena sativa</i>		Abrasivo/absorbente/voluminador
COLLOIDAL SULFUR					Azufre y goma arábiga		Antimicrobiano
COLOCASIA ANTIQUORUM EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Colocasia antiquorum</i> , Araceae		Emoliente/calmante
COLOPHONIUM			8050-09-7	232-475-7	Colofonia. Combinación compleja derivada de la madera, especialmente madera de pino. Compuesta principalmente de ácidos resinosos y ácidos resinosos modificados, tales como dímeros y ácidos resinosos descarboxilados. Incluye colofonia estabilizada por desproporción catalítica		Formadores de película
COLOSTRUM				310-127-6	Sustancias naturales: calostro. Fluido secretado por las glándulas mamarias después del nacimiento de un animal		Protector de la piel
COLOSTRUM CREAM				310-127-6	Sustancias naturales: crema de calostro. Porción oleosa y amarillenta del calostro		Protector de la piel
COLOSTRUM SERUM				310-127-6	Sustancias naturales: suero de calostro. Porción acuosa del calostro		Protector de la piel
COMBRETUM MICRANTHUM EXTRACT			84776-30-7	283-955-8	Extracto de hoja de <i>Combretum micranthum</i> , Combretaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COMMIPHORA ABYSSINICA EXTRACT			9000-45-7	232-543-6	Extracto de exudado de corteza de <i>Commiphora abyssinica</i> , Burseraceae		Acondicionador de la piel
COMMIPHORA GILEADENSIS EXTRACT					Extracto de brotes de <i>Commiphora gileadensis</i> , Burseraceae		Emoliente
COMMIPHORA MYRRHA EXTRACT			84929-26-0	284-510-0	Extracto de exudado de corteza del árbol de la mirra, <i>Commiphora myrrha</i> , Burseraceae		Limpiaador
COMMIPHORA MYRRHA OIL					Aceite volátil obtenido por destilación al vapor de mirra, <i>Commiphora myrrha</i> , Burseraceae		Tónico/enmascarante
CONCHIORIN POWDER			11028-72-1		Polvo obtenido de madreperla		Abrasivo
CONNECTIVE TISSUE EXTRACT			90990-01-5	292-761-2	Extracto de tejido conjuntivo animal		Hidratante/acondicionador de la piel
COPAIFERA OFFICINALIS RESIN			8001-61-4	232-288-0	Bálsamo de copaiba. Oleoresina del copayero, <i>Copaifera officinalis</i> , Leguminosae. Constituido principalmente por resinas, aceites esenciales, y, normalmente, por los ácidos cinámico y benzoico		Formadores de película
COPAL			9000-14-0	232-527-9	Copales. Extractos y sus derivados modificados físicamente. Puede contener ácidos resínicos y sus ésteres, terpenos y productos de oxidación o polimerización de estos terpenos. ( <i>Trachylobium</i> o <i>Hymenaea courbaril</i> , Leguminosae)		Formadores de película/controladores de viscosidad
COPPER ACETYL TYROSINATE METHYLSILANOL			131044-77-4		N-acetil-DL-tirosina, productos de reacción con metilsilanol, sales de cobre		Humectante
COPPER ACETYLMETHIONATE			105883-51-0		Cobre, bis(N-acetyl-L-metioninato-O, O $\omega$ )-		Hidratante/acondicionador de la piel
COPPER ASPARTATE					Ácido aspártico, sal de cobre (2:1)		Protector de la piel/acondicionador de la piel
COPPER GLUCONATE	di-D-gluconato de cobre		527-09-3	208-408-2	Di-D-gluconato de cobre		Acondicionador de la piel/protector de la piel
COPPER PCA					L-prolina, 5-oxo-, sal de cobre (2:1)		Humectante
COPPER PCA METHYLSILANOL			131044-78-5		5-oxo-L-prolina, productos de reacción con metilsilanol, sales de cobre		Humectante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
COPPER SULFATE	sulfato de cobre		7758-98-7	231-847-6	Sulfato de cobre		Acondicionador de la piel
COPPER USNATE					1,3-(2H,9bH)-dibenzofuranodiona, 2,6-diacetil-7,9-dihidroxi-8,9b-dimetil-, sal de cobre		Antimicrobiano
COPTIS JAPONICA EXTRACT			223748-66-1		Extracto de raíz de <i>Coptis japonica</i> , Ranunculaceae		Acondicionador de la piel
CORALLINA OFFICINALIS EXTRACT			89997-92-2	289-730-0	Extracto del alga <i>Corallina officinalis</i> , Corallinaceae		Acondicionador de la piel
CORCHORUS CAPSULARIS EXTRACT			223748-76-3		Extracto de <i>Corchorus capsularis</i> , Tiliaceae		Acondicionador de la piel
CORCHORUS OLITORIUS EXTRACT			223748-89-8		Extracto de <i>Corchorus olitorius</i> , Tiliaceae		Acondicionador de la piel
CORIANDRUM SATIVUM EXTRACT			84775-50-8	283-880-0	Extracto de fruto y hoja de cilantro, <i>Coriandrum sativum</i> , Umbelliferae		Antiseborreico
CORIANDRUM SATIVUM OIL			8008-52-4		Aceite volátil obtenido de fruto seco de cilantro, <i>Coriandrum sativum</i> , Umbelliferae		Tónico/enmascarante
CORIANDRUM SATIVUM SEED OIL			246865-89-4		Aceite fijo obtenido de semilla de cilantro, <i>Coriandrum sativum</i> , Apiaceae		Emoliente
CORN ACID			68308-50-9	269-654-4	Ácidos grasos, aceite de maíz		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
CORN GLUTEN AMINO ACIDS			65072-01-7		Glútenes de cereales hidrolizados		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
CORN GLYCERIDES			85536-08-9	287-489-6	Mono- y diglicéridos de aceite de maíz		Emulsificante
CORN OIL PEG-6 ESTERS			61789-25-1		Aceite de maíz, etoxilado (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente/emulsificante
CORN OIL PEG-8 ESTERS			61789-25-1		Aceite de maíz, etoxilado (proporción molar media: 8 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente
CORN STARCH/ACRYLAMIDE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER					Almidón de maíz, productos de reacción con 2-propenamida y 2-propenoato de sodio		Antiestático/formadores de película/acondicionador capilar/fijadores capilares/estabilizante
CORTHELLUS SHIITAKE EXTRACT			223748-90-1		Extracto de la seta <i>Corthellus shiitake</i> , Polyporaceae		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CORYLUS AMERICANA EXTRACT					Extracto de hoja de <i>Corylus americana</i> , Betulaceae		Acondicionador de la piel
CORYLUS AMERICANA NUT EXTRACT					Extracto de fruto de <i>Corylus americana</i> , Betulaceae		Acondicionador de la piel
CORYLUS AMERICANA NUT OIL					Aceite obtenido por presión de fruto de <i>Corylus americana</i> , Betulaceae		Emoliente
CORYLUS AVELLANA EXTRACT			84012-21-5	281-667-7	Extracto de hoja de avellano, <i>Corylus avellana</i> , Betulaceae		Acondicionador de la piel
CORYLUS AVELLANA NUT EXTRACT			84012-21-5	281-667-7	Extracto de fruto de avellano, <i>Corylus avellana</i> , Betulaceae		Acondicionador de la piel
CORYLUS AVELLANA NUT OIL					Aceite obtenido por presión de fruto de avellano, <i>Corylus avellana</i> , Betulaceae		Emoliente
CORYLUS ROSTRATA EXTRACT					Extracto de hoja de <i>Corylus rostrata</i> , Betulaceae		Limiador
CORYLUS ROSTRATA NUT EXTRACT					Extracto de fruto de <i>Corylus rostrata</i> , Betulaceae		Limiador
COTTONSEED ACID			68308-51-0	269-656-5	Ácidos grasos, aceite de semilla de algodón		Emoliente
COTTONSEED GLYCERIDE			8029-44-5	232-438-5	Monoglicéridos de aceite de semilla de algodón		Emoliente
COUMARIN	cumarina		91-64-5	202-086-7	Cumarina		Enmascarante»
CRATAEGUS CUNEATA EXTRACT			223748-91-2		Extracto de fruto de espino <i>Crataegus cuneata</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
CRATAEGUS MONOGYNA					Sustancia vegetal derivada de baya, flor y hoja del espino albar, <i>Crataegus monogyna</i> , Rosaceae		Tónico/astringente/calмante
CRATAEGUS MONOGYNA EXTRACT			90045-52-6	289-914-0	Extracto de baya de espino albar, <i>Crataegus monogyna</i> , Rosaceae		Tónico/astringente/calмante
CREAM				310-127-6	Sustancias naturales: nata. Capa superficial amarillenta que se forma en la leche de vaca		Acondicionador de la piel/emo-liente
CREATININE			60-27-5	200-466-7	2-imino-1-metilimidazolidin-4-ona		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CRITHMUM MARITIMUM EXTRACT			89997-98-8	289-735-8	Extracto de planta entera de <i>Crithmum maritimum</i> , Apiaceae		Tónico
CROCUS SATIVUS EXTRACT		<i>crocus sativus</i>	84604-17-1	283-295-0	Extracto de flor de azafrán, <i>Crocus sativus</i> , Iridaceae		Acondicionador de la piel
CROSCARMELLOSE							Aglutinantes/voluminador/gelificante
CROTON GLABELLUS EXTRACT			84836-99-7	284-284-3	Extracto de corteza de <i>Croton glabellus</i> , Euphorbiaceae		Acondicionador de la piel
CROTONΩTIKO ACID			3724-65-0	223-077-4	2-ácido butenoico		Estabilizante
CRUSTACEA EXTRACT					Extracto de hemolinfa de crustáceos		Acondicionador de la piel/enmascarante
CRYPTOCARYA MASSOY EXTRACT			85085-26-3	285-357-2	Extracto de corteza de <i>Cryptocarya massoy</i> , Lauraceae		Tónico
CRYPTOCARYA MASSOY OIL					Aceite volátil destilado de corteza de <i>Cryptocarya massoy</i> , Lauraceae		Tónico/enmascarante
CUCUMIS MELO EXTRACT			90063-94-8	290-054-3	Extracto de fruto de melón, <i>Cucumis melo</i> , Cucurbitaceae		Calmante
CUCUMIS MELO JUICE			90063-94-8	290-054-3	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de melón, <i>Cucumis melo</i> , Cucurbitaceae		Calmante
CUCUMIS SATIVUS					Fruto triturado de pepino, <i>Cucumis sativus</i> , Cucurbitaceae		Emoliente
CUCUMIS SATIVUS EXTRACT			89998-01-6	289-738-4	Extracto de fruto de pepino, <i>Cucumis sativus</i> , Cucurbitaceae		Emoliente
CUCUMIS SATIVUS JUICE			8024-36-0		Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de pepino, <i>Cucumis sativus</i> , Cucurbitaceae		Emoliente
CUCUMIS SATIVUS OIL			70955-25-8		Aceite fijo obtenido por presión de fruto de pepino, <i>Cucumis sativus</i> , Cucurbitaceae		Emoliente
CUCURBITA PEPO SEED OIL			8016-49-7		Aceite obtenido por presión de semilla de calabaza, <i>Cucurbita pepo</i> , Cucurbitaceae		Emoliente
CUMINUM CYMINUM EXTRACT			84775-51-9	283-881-6	Extracto de semilla seca de comino, <i>Cuminum cyminum</i> , Umbelliferae		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CUPRESSUS SEMPERVIRENS CONE EXTRACT			84696-07-1	283-626-9	Extracto de piña de ciprés, <i>Cupressus sempervirens</i> , Pinaceae		Firming
CUPRESSUS SEMPERVIRENS EXTRACT			84696-07-1	283-626-9	Extracto de hoja y ramita de ciprés, <i>Cupressus sempervirens</i> , Pinaceae		Firming
CUPRESSUS SEMPERVIRENS NUT EXTRACT			84696-07-1	283-626-9	Extracto de semilla de ciprés, <i>Cupressus sempervirens</i> , Pinaceae		Firming
CUPRESSUS SEMPERVIRENS OIL			8013-86-3		Aceite natural obtenido de semilla, fruto y hoja de ciprés, <i>Cupressus sempervirens</i> , Pinaceae		Emoliente
CUPRIC ACETATE			142-71-2	205-553-3	Di(acetato) de cobre		Acondicionador de la piel
CUPRIC SULFATE			7758-98-7	231-847-6	Sulfato de cobre		Acondicionador de la piel
CURCUMA LONGA EXTRACT			84775-52-0	283-882-1	Extracto de rizoma de <i>Curcuma longa</i> , Zingiberaceae		Tónico
CURCUMA LONGA POWDER			84775-52-0	283-882-1	Polvo de rizoma seco triturado de <i>Curcuma longa</i> , Zingiberaceae		Tónico
CURCUMA ZEDOARIA OIL			84961-49-9	284-637-1	Aceite obtenido de rizoma de <i>Curcuma zedoaria</i> , Zingiberaceae		Emoliente/tónico
CURRY RED			25956-17-6	247-368-0	6-hidroxi-5-[(2-metoxi-4-sulfonato-m-tolil)azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio (Cl 16035)		Tintes capilares
CUTANEOUS LYSATE					Hidrolizados de proteína, piel		Hidratante/protector de la piel
CYAMOPSIS TETRAGONOLOBUS GUM			9000-30-0	232-536-8	Material resinoso derivado de endospermo triturado de <i>Cyamopsis tetragonolobus</i> , Leguminosae		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
CYANOCOBALAMIN	cianocobalamina	cyanocobalaminum	68-19-9	200-680-0	Cianocobalamina		Acondicionador de la piel
CYANOTIS ARACHNOIDEA EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Cyanotis arachnoidea</i> , Commelinaceae		Acondicionador de la piel
CYCLAMEN ALDEHYDE			103-95-7	203-161-7	3-p-cumenil-2-metilpropionaldehído		Enmascarante
CYCLOCARBOXYPROPYLOLEIC ACID			53980-88-4	258-897-1	Ácido 5(o 6)-carboxi-4-hexilciclohex-2-eno-1-octanoico		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CYCLODEXTRIN			7585-39-9	231-493-2	Cicloheptapentilosa		Absorbente/quelante
CYCLOETHOXYMETHICONE					Metiletoxisiloxano, polímero cíclico		Emoliente/acondicionador de la piel/disolvente
CYCLOHEXANE			110-82-7	203-806-2	Ciclohexano		Disolvente
CYCLOHEXANEDIAMINE TETRAACETIC ACID			482-54-2	207-582-7	Ácido ciclohex-1,2-ilendiaminotetraacético		Quelante
CYCLOHEXASILOXANE			540-97-6	208-762-8	Dodecametilciclohexasiloxano		Acondicionador capilar/emoliente/disolvente
CYCLOHEXYLAMINE			108-91-8	203-629-0	Ciclohexilamina		Anticorrosivo/tamponante
CYCLOMETHICONE	octametilciclotetrasiloxano		556-67-2	209-136-7	Octametilciclotetrasiloxano		Antiestático/emoliente/humectante/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador capilar
CYCLOCENTANE CARBOXYLIC ACID			3400-45-1	222-269-5	Ácido ciclopantanocáboxilico		Tensoactivo
CYCLOCENTASILOXANE			541-02-6	208-764-9	Decametilciclopentasiloxano		Acondicionador capilar/emoliente/disolvente
CYCLOTETRASILOXANE			556-67-2	209-136-7	Octametilciclotetrasiloxano		Acondicionador capilar/emoliente/disolvente
CYCLOTRISILOXANE			541-05-9		Hexametilciclotrisiloxano		Acondicionador capilar/emoliente/disolvente
CYMBOPOGON MARTINI OIL			84649-81-0	283-461-2	Aceite volátil obtenido por presión de planta entera de <i>Cymbopogon martini</i> , Gramineae		Tónico
CYMBOPOGON NARDUS OIL			8000-29-1	289-753-6	Aceite esencial obtenido por destilación directa al vapor de la hierba fresca secada <i>Cymbopogon nardus</i> , Gramineae		Tónico
CYMBOPOGON SCHOENANTHUS EXTRACT			89998-16-3	289-754-1	Extracto de <i>Cymbopogon schoenanthus</i> , Gramineae		Calmante
CYMBOPOGON SCHOENANTHUS OIL			8007-02-1/ 89998-16-3/ 89998-14-1	289-754-1/ 289-752-0	Aceite volátil obtenido por destilación al vapor de la hierba fresca, <i>Cymbopogon schoenanthus</i> , Gramineae		Tónico/enmascarante
CYNARA SCOLYMUS EXTRACT			84012-14-6	281-659-3	Extracto de hoja de alcachofa, <i>Cynara scolymus</i> , Compositae		Calmante/protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
CYPERUS ESCULENTUS OIL			223748-92-3		Aceite fijo obtenido de tubérculo de <i>Cyperus esculentus</i> , <i>Cyperaceae</i>		Tónico
CYPERUS ROTUNDUS EXTRACT			85085-54-7	285-381-3	Extracto de tubérculo de <i>Cyperus rotundus</i> , <i>Cyperaceae</i>		Acondicionador de la piel
CYPripedium pubescens EXTRACT			84775-54-2	283-884-2	Extracto de raíz de <i>Cypripedium pubescens</i> , <i>Orchidaceae</i>		Acondicionador de la piel/tónico
CYSTAMINE BIS-LACTAMIDE			168961-93-1		Propanamida, N,N'-(ditiodi-2,1-etanodiil)bis[2-hidroxi-		Acondicionador de la piel
CYSTAMINE BIS-SALICYLAMIDE			168961-92-0		Benzamida, N,N'-(ditiodi-2,1-etanodiil)bis[2-hidroxi-		Acondicionador de la piel
CYSTEAMINE HCL	clorhidrato de mercaptamina		156-57-0	205-858-1	Clorhidrato de mercaptamina		Antioxidante/reductores/antioxidante/reductores
CYSTEINE	cisteína		52-90-4	200-158-2	L-cisteína		Antioxidante/antiestático/reductores/acondicionador capilar
CYSTEINE HCL	clorhidrato de cisteína		52-89-1	200-157-7	Clorhidrato de cisteína		Antioxidante/reductores
CYSTINE	cistina		56-89-3	200-296-3	Cistina		Antiestático/acondicionador capilar
CYTISUS SCOPARIUS EXTRACT		<i>cytisus scoparius</i>	84696-48-0	283-653-6	Extracto de flor de retama negra, <i>Cytisus scoparius</i> , <i>Leguminosae</i>		Tónico
CYTOCHROME C			9007-43-6	232-700-9	Citocromo c		Acondicionador de la piel
DALEA SPINOSA OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Dalea spinosa</i> , <i>Leguminosae</i>		Emoliente
DAMAR			9000-16-2	232-528-4	Dammar. Extractos y sus derivados modificados físicamente. Producto que puede contener ácidos resínicos y sus ésteres, terpenos, además de productos de oxidación o polimerización de estos terpenos. ( <i>Shorea</i> , <i>Dipterocarpaceae</i> )		Controladores de viscosidad
DATEM					Ácido diacetiltartárico, ácido graso, éster mono y diglicérido		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente/tensoac-tivo/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DAUCUS CAROTA					Sustancia vegetal derivada de raíz de zanahoria, <i>Daucus carota sativa, Umbelliferae</i>		Emoliente/astringente
DAUCUS CAROTA EXTRACT			84929-61-3	284-545-1	Extracto de raíz de zanahoria, <i>Daucus carota sativa, Umbelliferae</i>		Emoliente/astringente
DAUCUS CAROTA JUICE			84929-61-3	284-545-1	Líquido exprimido de pulpa fresca de zanahoria, <i>Daucus carota sativa, Umbelliferae</i>		Emoliente/astringente
DAUCUS CAROTA OIL			8015-88-1		Aceite obtenido de semilla de zanahoria, <i>Daucus carota sativa, Umbelliferae</i>		Tónico/enmascarante
DAUCUS CAROTA SEED EXTRACT			84929-61-3	284-545-1	Extracto de semilla de zanahoria, <i>Daucus carota sativa, Umbelliferae</i>		Emoliente/astringente
DEA-C8-18 PERFLUORO-ROALKYLETHYL PHOSPHATE			223239-91-6		Ácido fosfórico, ésteres (?-ω-perfluoro- alquílicos de C10-20), compuestos con dietanolamina		Tensoactivo/emulsificante
DEA-C12-13 ALKYL SULFATE			243133-68-8		Alquil de C12-13- sulfato de bis-(2-hidroxietil)amonio		Tensoactivo/limiador
DEA-C12-13 PARETH-3 SULFATE			243133-69-9		Poli(oxi-1,2-etanodiil)-α-alquil(C12-13)-ω- sulfato de bis-(2-hidroxietil)amonio (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador
DEA-C12-15 ALKYL SULFATE					Ácido sulfúrico, éster alquílico de C12-C15, sal de 2,2'-iminobisetanol		Tensoactivo/espumante/limiador
DEA-CETEARETH-2 PHOSPHATE			162567-77-3	500-766-0	Alcoholes, C16-18, etoxilados, fosfatos, sales de bis(2-hidroxietil) amonio (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
DEA-CETYL PHOSPHATE			69331-39-1	273-968-7	1-hexadecanol, fosfato, compuesto con 2,2'-iminobis [etanol] (1:1)		Tensoactivo/emulsificante
DEA-CETYL SULFATE			51541-51-6	257-260-5	Sulfato de bis(2-hidroxietil)amonio y hexadecilo		Tensoactivo/emulsificante
DEA-COCOAMPHODIPROPIONATE					β-alanina, N-(2-aminoetil)-N-[2-(2-carboxietoxi)etil]-, derivados N- acílicos de coco, sales de 2,2'-iminobisetanol		Tensoactivo/acrecentador de espuma/hidrótopo/limiador
DEA-CYCLOCARBOXY-PROPYLOLEATE			84195-78-8	282-385-7	Ácido 5(o 6)-carboxi-4-hexilciclohex-2-eno-1-octanoico, compuesto con 2,2'-iminodietanol		Tensoactivo/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DEA-DODECYLBENZENE-SULFONATE			26545-53-9	247-784-2	Ácido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2'-iminodietanol (1:1)		Tensoactivo/espumante/limiador
DEA-HYDROLYZED LECITHIN			91053-51-9	293-317-0	Lecitinas, productos de reacción con dietanolamina		Emulsificante
DEA-ISOSTEARATE			93920-28-6	300-113-8	Ácido isoctadecanoico, compuesto con 2,2'-iminodietanol (1:1)		Tensoactivo/limiador/emulsificante
DEA-LAURAMINOPROPIONATE			65104-36-1	265-417-4	N-dodecil-β-alanina, compuesto con 2,2'-iminodietanol (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
DEA-LAURETH SULFATE			58855-36-0		Dodecanol, etoxilado, sulfatos, sales de bis(2-hidroxietil) amonio (1-4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/espumante/limiador
DEA-LAURYL SULFATE			143-00-0	205-577-4	Sulfato de bis(2-hidroxietil)amonio y dodecilo		Tensoactivo/espumante/limiador
DEA-LINOLEATE			59231-42-4	261-676-2	Ácido (9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoico, compuesto con 2,2'-iminodietanol (1:1)		Antiestático/controladores de viscosidad/emulsificante
DEA-METHOXYCINNAMATE			56265-46-4	260-082-0	Ácido p-metoxicinámico, compuesto con 2,2'-iminodietanol (1:1)		Absorbente uv
DEA-METHYL MYRISTATE SULFONATE					Ácido tetradecanoico, 2-sulfo-, 1-metil éster, sal de 2,2'-iminobisétanol		Tensoactivo/limiador/espumante
DEA-MYRETH SULFATE					Tetradecanol, etoxilado, sulfatos, sales de bis(2-hidroxietil) amonio (1-4 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/limiador/espumante
DEA-MYRISTATE			53404-39-0	258-531-0	Miristato de bis(2-hidroxietil)amonio		Tensoactivo/emulsificante
DEA-MYRISTYL SULFATE			65104-61-2	265-433-1	Sulfato de bis(2-hidroxietil)amonio y tetradecilo		Tensoactivo/limiador/espumante
DEA-OLETH-3 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-octadecanol, etoxilado, fosfatos, sales de bis(2-hidroxietil) amonio (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
DEA-OLETH-5 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-octadecanol, etoxilado, fosfatos, sales de bis(2-hidroxietil) amonio (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
DEA-OLETH-10 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-octadecanol, etoxilado, fosfatos, bis(2-hidroxietil)sales de amonio (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
DEA-OLETH-20 PHOSPHATE			58855-63-3		(Z)-9-octadecanol, etoxilado, fosfatos, sales de bis(2-hidroxietil) amonio (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DEA-STYRENE/ACRYLATES/DVB COPOLYMER							Opacificante
DECANAL			112-31-2	203-957-4	Decanal		Enmascarante
DECARBOXY CARNOSINE HCL			57022-38-5	415-470-6	Diclorhidrato de 3-amino-N-(2-(1H-imidazol-4-il)ethyl)propanamida		Antiestático/acondicionador capilar
DECENAL			65405-70-1	265-741-6	(E)-4-decenal		Enmascarante
DECENE/BUTENE COPOLYMER			30973-93-4		1-deceno, polímero con 1-buteno		Controladores de viscosidad
DECETH-3							Emulsificante
DECETH-4			26183-52-8				Emulsificante
DECETH-4 PHOSPHATE			9004-80-2/ 52019-36-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -fosfono- $\omega$ -(deciloxi)-		Tensoactivo/emulsificante
DECETH-5							Emulsificante
DECETH-6			26183-52-8				Emulsificante
DECETH-6 PHOSPHATE			9004-80-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -fosfono- $\omega$ -(deciloxi)-		Emulsificante
DECETH-7 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/emulsificante
DECETH-8							Emulsificante
DECETH-10							Emulsificante
DECYL ALCOHOL			112-30-1	203-956-9	Decan-1-ol		Emoliente/controladores de viscosidad
DECYL BETAINE			2644-45-3	220-152-3	Hidróxido de (carboximetil)decildimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acrecendador de espuma
DECYL GLUCOSIDE			54549-25-6	259-218-1	D-glucósido de decilo		Tensoactivo/estabilizador de emulsiones
DECYL ISOSTEARATE			84605-08-3	283-388-6	Isooctadecanoato de decilo		Emoliente
DECYL MERCAPTO-METHYLMIDAZOLE					Imidazol, 2-decil-1-mercaptometil-		Antioxidante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DECYL MYRISTATE			41927-71-3	255-589-9	Miristato de decilo		Emoliente
DECYL OLEATE			3687-46-5	222-981-6	Oleato de decilo		Emoliente
DECYL POLYGLUCOSE							Tensoactivo/estabilizador de emulsiones
DECYL SUCCINATE			2530-33-8	219-783-7	Hidrogenosuccinato de decilo		Emoliente
DECYLAMINE OXIDE			2605-79-0	220-020-5	N-óxido de N,N-dimetildecilamina		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/acrecentador de espuma
DECYLOXAZOLIDINONE			7693-82-5		2-oxazolidinona, 4-decil-		Antimicrobiano
DECYLTETRADECANOL			58670-89-6	261-385-0	2-deciltetradecanol		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
DECYLTETRADECETH-30							Emulsificante
DECYLTETRADECYLA-MINE OXIDE			146793-33-1		1-tetradecanamina, 2-decil-N,N-dimetil-, N-óxido		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
DEDM HYDANTOIN			26850-24-8	248-052-5	1,3-bis(2-hidroxietil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona		Antimicrobiano
DEDM HYDANTOIN DILAURATE					2,4-imidazolidinadiona, 1,3-bis(2-decanoiloxietil)-5,5-dimetil-		Antimicrobiano
DEHYDROACETIC ACID	ácido dehidroacético		520-45-6	208-293-9	3-acetil-6-metil-2H-pirano-2,4(3H)-diona	VI/1,13	Conservantes
7-DEHYDROCHOLESTE-ROL			434-16-2	207-100-5	7,8-dideshidrocolesterol		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
DELESSERIA SANGUINEA EXTRACT			223749-86-8		Extracto del alga <i>Delesseria sanguinea</i> , Delesseriaceae		Acondicionador de la piel
DELTA-DECALACTONE			705-86-2	211-889-1	Decan-5-ólido		Enmascarante
DENATONIUM BENZOATE	benzoato de denatono		3734-33-6	223-095-2	Benzoato de denatonio		Desnaturalizante
DENATONIUM SACCHA-RIDE					Bencenometanaminio, N-[2-[(2,6-dimetilfenil)amino]-2-oxoetil]-N,N-diethyl-, sal con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona		Desnaturalizante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DEODORIZED KEROSENE			8008-20-6	232-366-4	Queroseno (petróleo). Combinación compleja de hidrocarburos producida por la destilación del petróleo crudo. Compuesto de hidrocarburos con un número de carbonos en su mayor parte dentro del intervalo C9 a C16 y con ebullición entre los 150 °C y los 290 °C aproximadamente		Disolvente
DEOXYRIBONUCLEASE			9003-98-9	232-667-0	Nucleasa, desoxirribo-		Acondicionador de la piel
DEPROTEINIZED SERUM			90989-73-4	292-730-3	Sangre, extracto, desproteinizado		Acondicionador de la piel
DEQUALINIUM ACETATE			4028-98-2	223-712-5	Diacetato de 1,1'-(decano-1,10-diil)bis[4-amino-2-metilquinolinio]		Antimicrobiano/desodorante
DEQUALINIUM CHLORIDE	cloruro de decualinio		522-51-0	208-330-9	Quinolinio, dicloruro de 1,1'-(1,10-decanodiil)bis[4-amino-2-metil-		Antimicrobiano/cuidado oral/antiplaca/desodorante
DESAMIDO C OLLAGEN							Formadores de película
DEXTRAN	dextrano		9004-54-0	232-677-5	Dextrano		Aglutinantes/controladores de viscosidad
DEXTRAN HYDROXY-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			83855-79-2		Dextrano, éter 2-hidroxi-3-(trimetilamonio)propílico, cloruro		Acondicionador capilar
DEXTRAN SULFATE			9042-14-2		Ácido sulfúrico, éster con dextrano		Aglutinantes
DEXTRIN	icodextrina		9004-53-9	232-675-4	Dextrina		Absorbente/aglutinantes/controladores de viscosidad
DEXTRIN BEHENATE			112444-74-3		Ácido docosanoico, éster con dextrina		Emulsificante
DEXTRIN LAURATE			79748-56-4		Ácido dodecanoico, éster con dextrina		Emulsificante
DEXTRIN MYRISTATE			93792-77-9		Ácido tetradecanoico, éster con dextrina		Emulsificante
DEXTRIN PALMITATE							Emulsificante
DEXTRIN STEARATE			37307-33-8		Ácido octadecanoico, éster con dextrina		Emulsificante
DIACETIN			25395-31-7	246-941-2	1,3-di(acetato) de glicerol		Disolvente
DIACETONE ALCOHOL			123-42-2	204-626-7	4-hidroxi-4-metilpentan-2-ona		Disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
4,5-DIAMINO-1-((4-CHLOROPHENYL)METHYL)-1H-PYRAZOLE-SULFATE			163183-00-4		1H-pirazol-4,5-diamina,1-[(4-clorofenil)metil]-, sulfato (2:1)		Tintes capilares
2,6-DIAMINO-3-((PYRIDIN-3-YL)AZO)PYRIDINE			28365-08-4		2,6-piridinadiamina, 3-(3-piridinilazo)-		Tintes capilares
3,4-DIAMINOBENZOIC ACID			619-05-6	210-577-2	Ácido 3,4-diaminobenzoico		Tintes capilares
4,4'-DIAMINODIPHENYLAMINE			537-65-5	208-673-4	4,4'-iminodianilina (CI 76120)	III/1,8	Tintes capilares
2,4-DIAMINODIPHENYLAMINE			136-17-4		1,2,4-bencenotriamina, N-fenil-		Tintes capilares
2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENETOL HCL			113715-25-6		1,3-bencenodiamina, 4-etoxy-6-metil-		Tintes capilares
2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENOXYETHANOL HCL			113715-27-8		Etanol, diclorhidrato de 2-(2,4-diamino-5-metilfenoxi)-		Tintes capilares
4,5-DIAMINO-1-METHYL PYRAZOLE HCL			20055-01-0		1H-pirazol, diclorhidrato de 4,5-diamino-1-metil-		Tintes capilares
2,4-DIAMINOPHENOL			95-86-3	202-459-4	2,4-diaminofenol	III/1,10	Tintes capilares
2,4-DIAMINOPHENOL DIHYDROCHLORIDE			137-09-7	205-279-4	Diclorhidrato de 2,4-diaminofenol	III/1,10	Tintes capilares
2,4-DIAMINOPHENOL HCL			137-09-7	205-279-4	Dicloruro de 4-hidroxi- <i>m</i> -fenilendiamonio	III/1,10	Tintes capilares
2,4-DIAMINOPHOXYETHANOL HCL			66422-95-5	266-357-1	Diclorhidrato de 2-(2,4-diaminofenoxy)etanol		Tintes capilares
2,6-DIAMINOPYRIDINE			141-86-6	205-507-2	Piridina-2,6-diildiamina		Tintes capilares
2,6-DIAMINOPYRIDINE SULFATE			146997-97-9		Sulfato de 2,6-piridinadiamina (2:1)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIAMINOPYRIMIDINE OXIDE			74638-76-9		3-Óxido de 2,4-pirimidindiamina		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIAMMONIUM CITRATE			3012-65-5	221-146-3	Hidrógeno-2-hidroxipropano-1,2,3-tricarboxilato de diamonio		Tamponante/quelante
DIAMMONIUM DIMETHICONE COPOLYOL SULFO-SUCCINATE							Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar
DIAMMONIUM DITHIO-DIGLYCOLATE			68223-93-8	269-323-4	2,2'-ditiodiacetato de diamonio		Ondulador o alisador del cabello
DIAMMONIUM EDTA			20824-56-0	244-063-4	Dihidrogenoetilendiaminatetraacetato de diamonio		Antioxidante/quelante
DIAMMONIUM LAURA-MIDO-MEA SULFOSUCCINATE					Ácido butanodioico, sulfo-, éster 1-[2-[(1-oxododecil)amino]etílico], sal de diamonio		Tensoactivo/limiador
DIAMMONIUM LAURYL SULFOSUCCINATE			37451-77-7	253-510-2	C-dodecil-sulfonatosuccinato de diamonio		Tensoactivo/acondicionador de la piel/espumante/limiador
DIAMMONIUM OLEA-MIDO P EG-2 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
DIAMMONIUM PHOSPHATE	hidrogenoortofosfato de diamonio		7783-28-0	231-987-8	Hidrogenoortofosfato de diamonio		Tamponante
DIAMYL SODIUM SULFO-SUCCINATE			922-80-5	213-085-6	1,2-bis(pentiloxicarbonil)etanosulfonato de sodio		Tensoactivo/hidrótrope/limiador/acrecentador de espuma
DIAMYLHYDROQUINONE			79-74-3	201-222-2	2,5-di-terc-pentilhidroquinona		Antioxidante
DIAZOLIDINYLMUREA			78491-02-8	278-928-2	1-[1,3-bis(hidroximetil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il]-1,3-bis(hidroximetil)urea	VI/1,46	Conservantes
DIBEHENAMIDOPROPYL-DIMETHYLAMINE DILINOLEATE			171039-49-9		Ácido octadecadienoico (Z,Z)-, dímero compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]docosanamida (1:2)		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIBEHENYL METHYLAMINE			61372-91-6	262-740-2	N-metildidocosilamina		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIBEHENYL/DIARA-CHIDYL DIMONIUM CHLORIDE					Metanaminio, cloruro de N-metil-N,N-bis(mezcla de docosil e icosil)-		Antiestático/emulsificante/acondicionador capilar
DIBEHENYLDIMONIUM CHLORIDE			26597-36-4		1-docosanaminio, cloruro de N-docosil-N,N-dimetil-		Antiestático/acondicionador capilar/emulsificante
DIBEHENYLDIMONIUM METHOSULFATE					1-docosanaminio, N-docosil-N,N-dimetil-, metil sulfato (sal)		Antiestático/acondicionador capilar/emulsificante
DIBENZOTHIOPHENE	dibenzotiofeno		132-65-0	205-072-9	Dibenzotiofeno		Antioxidante
DIBENZOAZOYL NAPHTHALENE			5089-22-5	225-803-5	2,2'-(Naftaleno-1,4-diil)bis(benzoxazol)		Absorbente uv
DIBENZYLIDENE SORBITOL			32647-67-9	251-136-4	Bis-O-(benciliden)-D-glucitol		Controladores de viscosidad
DIBROMOHEXAMIDINE ISETHIONATE			93856-83-8	299-116-4	Ácido 2-hidroxietanosulfónico, compuesto con 4,4'-[hexano-1,6-diilbis(oxi)]bis[3-bromobencencarboxamidina] (2:1)	VI/1,15	Conservantes
DIBROMOPROPAMIDINE DISETHIONATE			614-87-9	210-399-5	Ácido etanosulfónico, 2-hidroxi-, compuesto con 4,4'-[1,3-propano diilbis(oxi) bis [3-bromo benceno carboximida] (2:1)		Antimicrobiano
DIBUTYL ADIPATE			105-99-7	203-350-4	Adipato de dibutilo		Emoliente/formadores de película/plasticante
DIBUTYL LAUROYL GLUTAMIDE			63663-21-8	264-391-1	(S)-N, N'-dibutil-2-[(1-oxododecil)amino]glutaramida		Formadores de película
DIBUTYL OXALATE			2050-60-4	218-092-8	Oxalato de dibutilo	III/1,3	Quelante/acondicionador capilar/plasticante
DIBUTYL SEBACATE			109-43-3	203-672-5	Sebacato de dibutilo		Emoliente/formadores de película/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/plasticante
DIBUTYLENE TETRAFURFURAL			126-15-8	204-773-7	1,4,4a,5a,6,9,9a,9b-octahidrodibenzofurano-4a-carbaldehído		Controladores de viscosidad/antioxidante
DI-C12-18 ALKYL DIMONIUM CHLORIDE			68391-05-9	269-924-1	Compuestos de amonio cuaternario, di-alquil de C12-18-dimetil, cloruros		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DI-C14-15 ALKYL TAR-TRATE			149144-86-5		Ácido butanodioico, 2,3-dihidroxi- [R-(R*,R*)], ésteres di-alquílicos de C14-15		Acondicionador de la piel/emo-liente
DI-C12-13 ALKYL MALATE					Ácido butanodioico, hidroxi-, ésteres bis-(alquílicos de C12-C13)		Emoliente/acondicionador de la piel
DI-C12-13 ALKYL TAR-TRATE			94095-06-4	302-210-0	Ácido butanodioico, 2,3-dihidroxi- [R-(R*,R*)]-, ésteres alquílicos de C12-14 ramificados y lineales		Emoliente/acondicionador de la piel
DI-C12-15 ALKYL ADIPATE					Ácido hexanodioico, ésteres bis alquílicos de (C12-C15)		Emoliente
DI-C12-15 ALKYL FUMARATE					Ácido butenodioico (E), ésteres bis(alquílicos de C12-C15)		Disolvente/emo-liente
DI-C12-15 PARETH-2 PHOSPHATE							Emulsificante
DI-C12-15 PARETH-4 PHOSPHATE							Emulsificante
DI-C12-15 PARETH-6 PHOSPHATE							Emulsificante
DI-C12-15 PARETH-8 PHOSPHATE							Emulsificante
DI-C12-15 PARETH-10 PHOSPHATE							Emulsificante
DICALCIUM PHOSPHATE	hidrogenoortofosfato de calcio		7757-93-9	231-826-1	Hidrogenoortofosfato de calcio		Abrasivo/opacificante/voluminador
DICALCIUM PHOSPHATE DIHYDRATE			7789-77-7	231-826-1	Hidrogenoortofosfato de calcio		Abrasivo
DICAPRYL ADIPATE			105-97-5	203-349-9	Adipato de didecilo		Emoliente/formadores de película/plasticante
DICAPRYL SODIUM SULFOSUCCINATE			23524-64-3	245-714-5	1,4-didecil- sulfonatosuccinato de sodio		Tensoactivo/estabilizador de emul-siones/hidrótrope/limiador
DICAPRYL/DICAPRYLYL DIMONIUM CHLORIDE			68424-95-3	270-331-5	Compuestos de amonio cuaternario, di-alquil de C8-10-dimetil, cloruros		Antiestático/emulsificante/acondi-cionador capilar
DICAPRYLOYL CYSTINE			41760-23-0	255-537-5	L-cisteína, N,N'-bis(1-oxooctil)-,		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DICAPRYLYL ETHER			629-82-3	211-112-6	Éter dioctílico		Disolvente
DICAPRYLYL MALEATE			2915-53-9	220-835-6	Maleato de dioctilo		Emoliente/disolvente
2,6-DICARBOXY PYRIDINE			499-83-2	207-894-3	Ácido 2,6-piridinadicarboxílico		Quelante
DICETEARETH-10 PHOSPHATE							Emulsificante
DICETYL ADIPATE			26720-21-8	247-941-5	Adipato de dihexadecilo		Emoliente/formadores de película/acondicionador de la piel/plastificante
DICETYL ETHER			4113-12-6	223-900-7	Éter dihexadecílico		Acondicionador de la piel/emoliente
DICETYL PHOSPHATE			2197-63-9	218-594-7	Hidrogenofosfato de dihexadecilo		Emulsificante
DICETYL THIODIPROPIONATE			3287-12-5	221-941-5	3,3'-tibispropionato de dihexadecilo		Antioxidante
DICETYLDIMONIUM CHLORIDE			1812-53-9	217-325-0	Cloruro de dihexadecildimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/emulsificante/acondicionador capilar
DICHLOROBENZYL ALCOHOL			1777-82-8	217-210-5	Alcohol 2,4-diclorobencílico	VI/1,22	Conservantes
DICHLOROMETHANE			75-09-2	200-838-9	Diclorometano	III/1,7	Disolvente
DICHLORO-M-XYLENOL	dicloroxilenol		133-53-9	205-109-9	2,4-dicloro-3,5-xilenol		Antimicrobiano/desodorante
DICHLOROPHENNE	diclorofeno		97-23-4	202-567-1	Diclorofeno	III/1,11	Antimicrobiano/desodorante
DICHLOROPHENYL IMIDAZOLDIOXOLAN			85058-43-1		1,3-dioxolano, 2-[(1(1 <i>H</i> )-imidazolil)metil]-2-(2,4-diclorofenil)-4-[4-(4-etoxicarbonilhexahidropirazinil)fenil]oximetil-		Antimicrobiano
DICOCAMINE			61789-76-2	263-086-0	Aminas, dialquil- de coco		Emoliente/emulsificante/antiestático/acondicionador capilar
DICOCODIMETHYLAMINE DILINOLEATE					Aminas, alquil- de coco, N,N-dimetil-, sales con dímero del ácido linoleico		Emoliente/emulsificante
DICOCODIMONIUM CHLORIDE			61789-77-3	263-087-6	Compuestos de amonio cuaternario, dialquil- de coco dimetil-, cloruros		Antiestático/tensoactivo/emulsificante/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DICOCOYL PENTAERYTHRITYL DISTEARYL CITRATE					Ácido cítrico, éster 1,2-dodecíflico, éster con bis(acil- de coco)pentaeeritritol		Emoliente
DICOCOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE							Antiestático/acondicionador capilar
DICYCLOHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE			23386-52-9	245-629-3	1,4-diciclohexil- sulfonatosuccinato de sodio		Tensoactivo/acrecentador de espuma/hidrótrope/limiador
DICYCLOPENTADIENE/T-BUTYLCRESOL COPOLYMER			220997-66-0		Triciclo[5,2,1,0(2,6)deca-3,8-dieno], polímero con metil(1,1-dimetiletil)fenol		Antioxidante
DIDECENE					1-deceno dímero		Emoliente
DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE			7173-51-5	230-525-2	Cloruro de didecidimetalamonio		Antiestático/tensoactivo/emulsificante/acondicionador capilar
DIERUCIC ACID			63541-50-4		Ácido 13-docosenoico, (Z)-, dímero		Acondicionador de la piel
DIETHANOLAMINE BISULFATE			59219-56-6	261-663-1	Hidrogenosulfato de bis(2-hidroxietil)amonio		Tamponante
DIETHANOLAMINOOLEAMIDE DEA					9-octadecenamida, [bis(2-hidroxietil)amino]-, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo/acrecentador de espuma
DIETHOXYETHYL SUCCINATE			26962-29-8		Ácido butanodioico, éster bis(2-etoxyétilico)		Disolvente
DIETHYL ACETYL ASPARTATE					Ácido aspártico, N-acetyl-, éster dietílico		Disolvente/acondicionador de la piel
DIETHYL ASPARTATE			43101-48-0	256-095-6	DL-aspartato de dietilo		Antiestático/acondicionador de la piel
DIETHYL GLUTAMATE			55895-85-7		Ácido DL-glutámico, éster dietílico		Antiestático/acondicionador capilar
DIETHYL OXALATE			95-92-1	202-464-1	Oxalato de dietilo	III/1,3	Quelante/plastificante/acondicionador capilar
DIETHYL PALMITOYL ASPARTATE					Ácido aspártico, N-hexadecanoil-, éster dietílico		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIETHYL PHTHALATE	ftalato de dietilo		84-66-2	201-550-6	Ftalato de dietilo		Desnaturalizante/formadores de película/disolvente/plastificante/acondicionador capilar
DIETHYL SEBACATE			110-40-7	203-764-5	Sebacato de dietilo		Emoliente
DIETHYL SUCCINATE			123-25-1	204-612-0	Succinato de dietilo		Emoliente
DIETHYL TOLUAMIDE	dietiltoluamida		134-62-3	205-149-7	N,N-dietil- <i>m</i> -toluamida		Protector de la piel
DIETHYLAMINE			109-89-7	203-716-3	Dietilamina		Tampónante
DIETHYLAMINE LAURETH SULFATE							Tensioactivo/acrecentador de espuma/limiador
DIETHYLAMINOETHYL COCOATE			85631-35-2	287-983-1	Ácidos grasos, coco, ésteres 2-(dietilamino)etílicos		Tensioactivo/emulsificante/limiador
DIETHYLAMINOETHYL PEG-5 COCOATE							Tensioactivo/limiador/espumante
DIETHYLAMINOETHYL PEG-5 LAURATE							Antiestático/emulsificante/espumante/limiador
DIETHYLAMINOETHYL STEARATE			3179-81-5	221-662-9	Estearato de 2-(dietilamino)etilo		Emulsificante/tensioactivo/espumante/limiador
DIETHYLAMINOMETHYL-COUMARIN			91-44-1	202-068-9	7-(dietilamino)-4-metil-2-benzopirona		Estabilizante
DIETHYLENE GLYCOL			111-46-6	203-872-2	2,2'-oxidietanol		Disolvente
DIETHYLENE GLYCOL DIBENZOATE			120-55-8	204-407-6	Dibenzoato de oxidietileno		Emoliente/plastificante
DIETHYLENE GLYCOL DIETHYLHEXANOATE/DIISONONANOATE					Oxibis(2-hidroxietil), diésteres con ácido 3,5,5-trimetilhexanoico y ácido 2-ethylhexanoico		Emoliente
DIETHYLENE GLYCOL DIISONONANOATE			106-01-4	203-353-0	Dinonanoato de oxidietileno		Emoliente/plastificante/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIETHYLENE GLYCOLAMINE/EPICHLOROHYDRIN/PIPERAZINE COPOLYMER							Formadores de película
DIETHYLENE TRICASEINAMIDE					Caseína, producto con bis(2-aminoetil)amina		Antiestático/acondicionador capilar
DIETHYLENTRIAMINE PENTAMETHYLENE PHOSPHONIC ACID			15827-60-8	239-931-4	Ácido [[(fosfonometil)imino]bis[etano-2,1-diilnitrilobis (metilen)]]tetraakisfosfónico		Quelante
DIETHYLHEXYL ADIPATE			103-23-1	203-090-1	Adipato de bis(2-etilhexilo)		Emoliente/formadores de película/plasticante
DIETHYLHEXYL BUTAMIDO TRIAZONE			154702-15-5		Ácido benzoico, 4,4'--[[6-[[4-[[[(1,1-dimetil-etyl)amino]carbonil]fenil]amino]-1,3,5-triazina-2,4-diil]diimino]bis-, éster bis (2-etilhexílico)	VII/1,17	Filtro uv/absorbente uv
DIETHYLHEXYL DIMER DILINOLEATE							Emoliente
DIETHYLHEXYL MALATE			56235-92-8	260-070-5	Malato de bis(2-etilhexilo)		Emoliente
DIETHYLHEXYL MALEATE			142-16-5	205-524-5	Maleato de bis(2-etilhexilo)		Acondicionador de la piel/emo-liente
DIETHYLHEXYL SEBACATE			122-62-3	204-558-8	Sebacato de bis(2-etilhexilo)		Emoliente/formadores de película/plasticante
DIETHYLHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE	docusato sódico		577-11-7	209-406-4	Docusato sódico		Emulsificante/tensoactivo
DIETHYLHEXYL SUCCINATE			2915-57-3	220-836-1	Succinato de bis(2-etilhexilo)		Emoliente/formadores de película/plasticante
DIETHYLHEXYLAMINE			106-20-7	203-372-4	Bis(2-etilhexil)amina		Antiestático/acondicionador capilar
DIETHYLHEXYLCYCLOHEXANE			84753-08-2	283-854-9	1,3-bis(2-etilhexil)ciclohexano		Emoliente
DIGALLOYL TRIOLEATE			17048-39-4		Ácido benzoico, 3,4-dihidroxi-5-[[3,4,5-tris[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]benzoil]oxi]-, (Z,Z,Z)-		Antioxidante
DIGENEA SIMPLEX EXTRACT			90027-98-8	289-785-0	Extracto de <i>Digenea simplex</i> , Rhodomelaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIGLYCERIN			59113-36-9	261-605-5	Oxibispropanodiol		Humectante/disolvente
DIGLYCERYL STEARATE MALATE					1,2,3-propanotriol homopolímero, ésteres con ácido octadecanoico y ácido 2-hidroxi-1,4-butanodioico		Controladores de viscosidad/emoliente
DIGLYCOL/CHDM/ISOPHTHALATES/SIP COPOLYMER							Formadores de película
DIGLYCOL/ISOPHTHALATES/SIP COPOLYMER			240818-59-1		Ácido 5-sulfo-1,3-bencenodicarboxílico, polímero con ácido 1,3-bencenodicarboxílico y 2-(2-hidroxietoxi)etanol		Formadores de película
DIHEPTYL SODIUM SULFOSUCCINATE			4680-44-8	225-131-2	1,4-diheptil- sulfonatosuccinato de sodio		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador/hidrótrope
DIHEXYL ADIPATE			110-33-8	203-757-7	Adipato de dihexilo		Emoliente
DIHEXYL SODIUM SULFOSUCCINATE			3006-15-3	221-109-1	1,4-dihexil- sulfonatosuccinato de sodio		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador/hidrótrope
DIHEXYLDECYL LAUROYL GLUTAMATE			172944-28-4		Ácido L-glutámico, N-(1-oxododecil)-, éster bis(2-hexildecílico)		Acondicionador de la piel/emoliente
DIHYDROABIETYL BEHENATE					1-fenantrenometanol, dodecahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, docosanoato		Emoliente
DIHYDROABIETYL METACRYLATE					1-fenantrenometanol, dodecahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, 2-metil-2-propenoato		Controladores de viscosidad
DIHYDROCHOLESTEROL			80-97-7	201-315-8	5-a-colestán-3-β-ol		Emoliente
DIHYDROCHOLESTERYL BUTYRATE			59000-59-8		Colestan-3-ol, butanoato, (3β, 5α)-		Acondicionador de la piel/emoliente
DIHYDROCHOLESTERYL ISOSTEARATE			87677-90-5		Colestan-3-ol isoctadecanoato, (3β, 5α)-		Acondicionador de la piel/emoliente
DIHYDROCHOLESTERYL MACADAMIAATE			226994-24-7		Acidos grasos, aceite de nuez de macadamia, ésteres (3-β, 5-a)-colestan-3-fílicos		Acondicionador de la piel/emoliente
DIHYDROCHOLESTERYL NONANOATE			15010-09-0		Colestan-3-ol, nonanoato, (3β, 5α)-		Acondicionador de la piel/emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIHYDROCHOLESTERYL OCTYLDECANOATE					Colestan-3-ol, 2-octildecanoato		Emoliente
DIHYDROCHOLESTERYL OLEATE			2078-50-4		Colestan-3-ol, 9-octadecenoato, [3 $\beta$ (Z),5 $\alpha$ ]-		Acondicionador de la piel/emo-liente
DIHYDROCHOLETH-15							Emulsificante
DIHYDROCHOLETH-20							Emulsificante
DIHYDROCHOLETH-30							Emulsificante
DIHYDROGENATED C16-18 AMIDO BENZOIC ACID					Ácido benzoico, 2-[bis(alquil-hidrogenado de C16-C18)] aminocarbonil-		Tensoactivo/emulsificante
DIHYDROGENATED PALMOYL HYDROXYETHYL-MONIUM METHOSULFATE			223136-63-8		Etanaminio, 2-hidroxi-N, N-bis(2-hidroxietil)-N-metil-, diés-teres ácidos grasos de aceite de palma hidrogenado, metil sulfatos (sales)		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIHYDROGENATED TALLOW BENZYLMONIUM CHLORIDE			61789-73-9	263-082-9	Compuestos de amonio cuaternario, bencilbis(alquil- de sebo hidrogenado)metil-, cloruros		Antiestático/tensoactivo/acondicio-nador capilar
DIHYDROGENATED TALLOW BENZYLMONIUM HECTORITE			97952-68-6	308-361-9	Compuestos de amonio cuaternario, bencilbis(alquil- de sebo hidrogenado)metil-, sales con montmorillonita		Antiestático/gelificante/controlado-res de viscosidad
DIHYDROGENATED TALLOW HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			91995-81-2	295-344-3	Ácidos grasos, C10-20 e insaturados de C16-18, productos de reacción con trietanolamina, cuaternizados con sulfato dimetil-		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROGENATED TALLOW METHYLAMINE			61788-63-4	262-991-8	Aminas, bis(alquil- de sebo hidrogenado)metil-		Emulsificante/tensoactivo/acondi-cionador capilar
DIHYDROGENATED TALLOW PHTHALATE			99035-59-3	308-925-4	Ácido 1,2-bencenodicarboxílico, ésteres de dialquilo de sebo hidrogenado		Emoliente/tensoactivo
DIHYDROGENATED TALLOW PHTHALIC ACID AMIDE					Ácido benzoico, 2-[bis(alquil- de sebo hidrogenado)]ami-nocarbonil-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIHYDROGENATED TALLOWAMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			68953-59-3	273-221-5	Etanamino, 2-amino-N-(2-aminoethyl)-N-(2-hidroxietil)-N-metil-, derivados N,N'-bis(acílicos de sebo hidrogenado), metil-sulfatos (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROGENATED TALLOWAMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM CHLORIDE			91673-13-1	294-127-0	Etanamino, 2-amino-N-(2-aminoethyl)-N-(2-hidroxietil)-N-metil-, derivados N,N'-bis(acílicos de sebo hidrogenado), cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROGENATED TALLOWDIMONIUM CHLORIDE			61789-80-8	263-090-2	Compuestos de amonio cuaternario, bis(alquil- de sebo hidrogenado)dimetil-, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROGENATED TALLOWETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Etanamino, 2-hidroxi-N,N-bis[2-(alquil- de sebo hidrogenado)ethyl]-N-metil-, metil-sulfatos (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROGENATED TALLOWOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Etanamino, 2-hidroxi-N,N-bis[2-(alquil- de sebo 1-oxohidrogenado)ethyl]-N-metil-, metil-sulfatos (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROJASMONATE			37172-53-5	253-379-1	2-hexil-3-oxociclopentanocarboxilato de metilo		Tónico
DIHYDROLANOSTEROL					Lanost-8-en-3-ol, (3-β)-		Emulsificante/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
DIHYDROPHYTOSTERYL OCTYLDECANOATE					Sigmastan-3-ol (3-β)-, 2-octildecanoato		Emoliente
DIHYDROXYACETONE			96-26-4	202-494-5	1,3-dihidroxiacetona		Reductores/bronceador
DIHYDROXYETHYL C8-10 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE					Etanol, 2,2'-iminobis-, derivados N-[3-(alquil- de C8-C10-oxi)propílicos], N-óxidos		Tensoactivo/antiestático/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL C9-11 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE					Etanol, 2,2'-iminobis-, derivados N-[3-(alquil- de C9-C11-oxi)propílicos], N-óxidos		Tensoactivo/antiestático/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIHYDROXYETHYL C12-15 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE			71486-82-3	275-530-0	Etanol, 2,2'-iminobis-, derivados N-[3-(alquil- de C12-15-oxi)propílicos], N-óxidos		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL COCAMINE OXIDE			61791-47-7	263-180-1	Etanol, 2,2'-iminobis-, derivados N-alquílicos de coco, N-óxidos		Antiestático/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL LAURAMINE OXIDE			2530-44-1		Dodecilamina, N,N-bis(2-hidroxetil)-, N-óxido		Tensoactivo/estabilizador de emulsiones/acrecentador de espuma/antiestático
DIHYDROXYETHYL OLEYL GLYCINATE					9-octadecen-1-aminio, N-(carboximetil)-N,N-bis(2-hidroxietil)-, hidróxido, sal interna		Tensoactivo/antiestático/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL SOYA GLYCINATE					Alquil de soja aminio, N-carboximetil-N,N-bis(2-hidroxietil)-, hidróxidos, sales internas		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL SOYA-MINE DIOLEATE					Ácido 9-octadecenoico, diéster con N-(alquil de soja)-iminobisetanol		Emoliente/acondicionador de la piel
DIHYDROXYETHYL STEARAMINE OXIDE			14048-77-2		Etanol, 2,2'-(octadecilimino)bis-, N-óxido		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL STEARYL GLYCINATE			24170-14-7	246-056-1	Hidróxido de (carboximetil)bis(2-hidroxietil)octadecilamino		Antiestático/acondicionador capilar
DIHYDROXYETHYL TALLOW GLYCINATE			61791-25-1		SAlquil de sebo aminio, N-carboximetil-N,N-bis(2-hidroxietil)-, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/acrecentador de espuma/antiestático
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE HCL			68132-78-5		Aminas, alquilo de sebo, etoxiladas, clorhidratos		Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE OLEATE			68439-43-0	270-404-1	Ácido (Z)-9-octadecenoico, compuesto con N-alquil de sebo-2,2'-iminobis[etanol]		Tensoactivo/acondicionador capilar
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE OXIDE			61791-46-6	263-179-6	Etanol, 2,2'-iminobis-, derivados N-alquílicos de sebo, N-óxidos		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acrecentador de espuma
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE/IPDI COPOLYMER			223705-29-1		Etanol, 2,2'-iminobis-, derivados N-alquílicos de sebo, polímeros con 5-isocianato-1(isocianatometil)-1,3,3-trimeticlohexano		Formadores de película/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIHYDROXYETHYLAMINO HYDROXYPROPYL OLEATE					Ácido 9-octadecenoico, éster 3-[bis(2-hidroxietil)amino]-2-hidroxipropílico		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIHYDROXYINDOLE			3131-52-0		1H-indol-5,6-diol		Tintes capilares
DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					9,12-octadecadienaminio, N,N-bis( $\alpha$ -hidropoli(oxi-1,2-etanediil)-N-2,3-dihidroxipropil)-, triésteres de fosfato, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
DIIODOMETHYLTOYL-SULFONE			20018-09-1	243-468-3	p-[(diyodometil)sulfonil]tolueno		Antimicrobiano
DIISOBUTYL ADIPATE			141-04-8	205-450-3	Adipato de diisobutilo		Emoliente
DIISOBUTYL OXALATE			13784-89-9	237-442-0	Oxalato de di-sec-butilo	III/1,3	Quelante
DIISOBUTYL SODIUM SULFOSUCCINATE			127-39-9	204-839-5	1,2-diisobutoxicarboniletanosulfonato de sodio		Tensoactivo/acrecentador de espuma/acondicionador de la piel
DIISOCETYL ADIPATE			57533-90-1	260-799-9	Adipato de bis(2-hexildecilo)		Emoliente
DIISODECYL ADIPATE			27178-16-1	248-299-9	Adipato de diisodecilo		Emoliente
DIISONONYL ADIPATE			33703-08-1	251-646-7	Adipato de diisononilo		Emoliente
DIISOPROPYL ADIPATE			6938-94-9	230-072-0	Adipato de diisopropilo		Emoliente
DIISOPROPYL DIMER DILINOLEATE							Emoliente
DIISOPROPYL METHYL CINNAMATE			32580-71-5		Ácido 2-propenoico, 3-[2,4-bis(1-metiletil)fenil]-, éster metílico		Absorbente uv
DIISOPROPYL OXALATE			615-81-6	210-448-0	Oxalato de diisopropilo	III/1,3	Quelante
DIISOPROPYL SEBACATE			7491-02-3	231-306-4	Sebacato de diisopropilo		Emoliente
DIISOSTEARAMIDO-PROPYL EPOXYPROPYL-MONIUM CHLORIDE			220637-45-6		Propanaminio, 3-(1-oxoisooctadecil)amino-N-metil-N-oxiranilmethyl-N-(3-(1-oxoisooctadecil)aminopropil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
DIISOSTEAROYL TRIMETHYLOLPROPANE SILOXY SILICATE							Acondicionador de la piel
DIISOSTEARYL ADIPATE			62479-36-1		Ácido hexanodoico, éster bis(16-metilheptadecílico)		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIISOSTEARYL DIMER DILINOLEATE							Emoliente
DIISOSTEARYL FUMARATE			112385-09-8		Ácido 2-butenodioico (E), éster bis(16-metilheptadecílico)		Emoliente
DIISOSTEARYL GLUTARATE					Ácido pentanodioico, éster bis(16-metilheptadecílico)		Emoliente
DIISOSTEARYL MALATE			67763-18-2	267-041-6	Malato de bis(16-metilheptadecilo)		Emoliente/tensoactivo
DILAURETH-4 DIMONIUM CHLORIDE							Antiestático/emulsificante/tensoactivo
DILAURETH-4 PHOSPHATE							Emulsificante/tensoactivo
DILAURETH-7 CITRATE							Emoliente
DILAURETH-10 PHOSPHATE							Tensoactivo/emulsificante
DILAUROYL TRIMETHYLOLPROPANE SILOXY SILICATE							Acondicionador de la piel
DILAURYL ACETYL DIMONIUM CHLORIDE					Dodecanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-, éster dodecílico, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
DILAURYL CITRATE			25637-88-1	247-146-3	Hidrogenocitrato de didodecilo		Emoliente
DILAURYL THIODIPROPIONATE			123-28-4	204-614-1	3,3'-tioldipropionato de didodecilo		Antioxidante
DILAURYLDIMONIUM CHLORIDE			3401-74-9	222-274-2	Cloruro de didodecidimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
DILINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE							Antiestático/acondicionador capilar
DILINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE			138698-34-7				Tensoactivo/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DILINOLEIC ACID			6144-28-1		Ácido 9,12-octadecadienoico (Z,Z)-, dímero		Emoliente
DILINOLEIC ACID/ETHYLENEDIAMINE COPOLYMER							Formadores de película
DILINOLEYL ALCOHOL/IPDI COPOLYMER			224948-76-9		9,12-octadecadien-1-ol, 9Z,12Z)-, dímero, polímero con 5-isocianato-1-(isocianatomethyl)-1,3,3-trimetilciclohexano		Formadores de película
DILITHIUM OXALATE			553-91-3	209-054-1	Oxalato de dilitio	III/1,3	Quelante
DIMETHICONE	dimeticona	<i>dimeticonum</i>	9006-65-9/ 63148-62-9		Dimeticona		Antiespumante/emoliente
DIMETHICONE BISAMINO HYDROXYPROPYL COPOLYOL			244058-69-3		Siloxanos y siliconas, dimetil-, terminados en el grupo 3-(3-amino-2-hidroxipropoxi)propílico, etoxilados propoxilados		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIMETHICONE COPOL-YOL			64365-23-7		Siloxanos y siliconas, di-metilados, terminados en hidroxilo, etoxilados propoxilados		Antiestático/emoliente/antiespumante
DIMETHICONE COPOL-YOL ACETATE							Humectante/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL ADIPATE							Humectante/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL ALMONDATE							Emoliente/acondicionador de la piel
DIMETHICONE COPOL-YOL AVOCADOATE							Emoliente/acondicionador de la piel
DIMETHICONE COPOL-YOL BEESWAX							Emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL BEHENATE							Humectante/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL BENZOATE					Éster de copolímero de dimetilsiloxanoglicol y ácido benzoico		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMETHICONE COPOL-YOL BISHYDROXYETHYLAMINE			244058-65-9		Siloxanos y siliconas, 3-[3-[bis(2-hidroxietil)amino]-2-hidroxipropoxi]propilmethyl-, dimetil-, 3-hidroxipropoximetil, etoxilados propoxilados		Acondicionador capilar
DIMETHICONE COPOL-YOL BORAGEATE					Éster de copolímero de dimetilsiloxano-glicol y el ácido graso derivado de aceite de semilla de <i>Borago officinalis</i>		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL BUTYL ETHER							Humectante/hidratante
DIMETHICONE COPOL-YOL COCOA BUTTERATE							Emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL CROSPOLYMER					Polímero reticulado de copolímero de dimetilsiloxano-glicol cruzado con un éter dialílico de polietilenglicol		Controladores de viscosidad
DIMETHICONE COPOL-YOL DHUPA BUTTERATE					Éster del copolímero de dimetilsiloxano-glicol y los ácidos grasos derivados de grasa de dhupa		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL HYDROXYSTEARATE							Humectante/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL ISOSTEARATE							Humectante/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL KOKUM BUTTERATE					Éster del copolímero de dimetilsiloxano-glicol y los ácidos grasos derivados de grasa de kokum		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL LAURATE							Humectante/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL MANGO BUTTERATE					Éster del copolímero de dimetilsiloxano-glicol y los ácidos grasos derivados de grasa de mango		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL METHYL ETHER			68951-97-3				Humectante/hidratante
DIMETHICONE COPOL-YOL MOHWA BUTTERATE					Éster del copolímero de dimetilsiloxano-glicol y los ácidos grasos derivados de grasa de mohwa		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMETHICONE COPOL-YOL OCTYLDODECYL CITRATE					Éster mixto de ácido cítrico y copolímero de dimetilsiloxano-glicol y 2-octil-1-dodecanol		Acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL OLIVATE							Emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL PHOSPHATE							Humectante/emulsificante
DIMETHICONE COPOL-YOL PHTHALATE							Emoliente/acondicionador de la piel
DIMETHICONE COPOL-YOL SAL BUTTERATE					Éster del copolímero de dimetilsiloxano-glicol y los ácidos grasos derivados de grasa de sal		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHICONE COPOL-YOL SHEA BUTTERATE							Emoliente/acondicionador de la piel
DIMETHICONE COPOL-YOL STEARATE							Humectante/acondicionador de la piel/emapiente
DIMETHICONE COPOLYOLAMINE			133779-14-3				Humectante/acondicionador capilar
DIMETHICONE HYDROXYPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			133779-10-9		Siliconas y siloxanos, dimetil-, 3-[2-hidroxi-3-(trimetilamonio)propoxi]propilmetyl-, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
DIMETHICONE PROPYL PG-BETAINE							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
DIMETHICONE PROPYLETHYLENEDIAMINE BEHENATE			132207-30-8				Emoliente/acondicionador de la piel
DIMETHICONE SILYLATE							Humectante/acondicionador de la piel
DIMETHICONE/MERCAPTOPROPYL METHICONE COPOLYMER							Formadores de película/acondicionador de la piel



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMETHICONOL KOKUM BUTTERATE			226994-48-5		Producto de reacción de los ácidos grasos derivados de la mantequilla de kokum y poli[oxi(dimetilsileno)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Acondicionador de la piel/emo-liente
DIMETHICONOL LACTATE			227200-33-1		Siloxanos y siliconas, dimetil-, terminados en hidroxilo, 2-hidroxipropanoatos		Acondicionador capilar/acondicio-nador de la piel/emo-liente
DIMETHICONOL MOHWA BUTTERATE			225233-88-5		Siliconas y siloxanos, dimetil-, terminados en hidroxilo, ésteres con ácidos grasos de grasa de mohwa		Acondicionador de la piel/emo-liente
DIMETHICONOL SAL BUTTERATE					Producto de reacción de los ácidos grasos derivados de grasa de sal y poli[oxi(dimetilsileno)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Acondicionador de la piel/emo-liente
DIMETHICONOL STEA-RATE							Emoliente
DIMETHICONOL/IPDI COPOLYMER			193281-67-3		Poli[oxi(dimetilsileno)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-polímero con 5-isocianato-1-(isocianatometil)-1,3,3-trimetilciclohexano		Formadores de película
DIMETHICONOL/SILSES-QUIOXANE COPOLYMER			68554-67-6		Siloxanos y siliconas, dimetil-, polímeros con metil-silsesquioxanos, terminados en hidroxilo		Acondicionador capilar/acondicio-nador de la piel
DIMETHICONOL/STEARYL METHICONE/PHENYL TRIMETHICONE COPOLYMER					Polímero formado por poli[oxi(metilestearil)silileno], $\alpha$ -trimetilsiloxi, $\omega$ -trimetilsil-, poli[oxi(feniltrimetilsiloxi)silileno], $\alpha$ -trimetilsiloxi, $\omega$ -trimetilsil-, y poli[oxi(dimetilsilileno)] $\alpha$ -hidro, $\omega$ -hidro-		Estabilizante/acondicionador de la piel
2,6-DIMETHOXY-3,5-PYRIDINEDIAMINE HCL			56216-28-5	260-062-1	3,5-diamino-2,6-dimetoxipiridina, diclorhidrato		Tintes capilares
DIMETHOXYSILYL ETHYLENEDIAMINOPROPYL DIMETHICONE			71750-80-6				Emulsificante/acondicionador capi-lar
DIMETHYL ADIPATE			627-93-0	211-020-6	Adipato de dimetilo		Emoliente/plastificante
DIMETHYL ASPARTIC ACID			1115-22-6		Ácido L-aspártico, N,N-dimetil-		Antiestático/acondicionador capilar
DIMETHYL BEHENAMINE			21542-96-1	244-433-5	N,N-dimetildocosilamina		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMETHYL BRASSYLATE			1472-87-3	216-012-6	Tridecanodioato de dimetilo		Acondicionador de la piel/emoliente
DIMETHYL COCAMINE			61788-93-0	263-020-0	Aminas, alquil- de dimetil-		Emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar/estabilizador de emulsiones/antiestático
DIMETHYL CYSTINATE			1069-29-0		L-cistina, éster dimetílico		Antiestático
DIMETHYL DIACETYL CYSTEINATE			139612-43-4		DL-cistina, éster N,N'-diacetil-dimetílico		Acondicionador capilar
DIMETHYL ETHER			115-10-6	204-065-8	Éter dimetílico		Propelente/disolvente
DIMETHYL GLUTAMIC ACID			6312-54-5		Ácido L-glutámico, N,N-dimetil-		Antiestático/acondicionador capilar
DIMETHYL GLUTARATE			1119-40-0	214-277-2	Glutarato de dimetilo		Antiestático/emoliente/disolvente
DIMETHYL HEXAHYDRO-NAPHTHYL DIHYDROXY-METHYL ACETAL			73979-86-9/ 73979-84-7 73970-38-4/ 73970-40-8		Espiro[1,3-dioxano-5,2'(2H)-naftaleno], hexahidro-2,5'5'-trimetil-		Tónico
DIMETHYL HYDROGENATED TALLOWAMINE			61788-95-2	263-022-1	Aminas, (alquil- de sebo hidrogenado)dimetil-		Emulsificante/antiestático/estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar
DIMETHYL HYDROXY-METHYL PYRAZOLE			85264-33-1	286-553-0	3,5-dimetil-1H-pirazol-1-metanol		Antimicrobiano
DIMETHYL IMIDAZOLIDINONE			80-73-9	201-304-8	1,3-dimetilimidazolidin-2-oná		Humectante/acondicionador capilar
DIMETHYL ISOSORBIDE			5306-85-4	226-159-8	1,4:3,6-dianhidro-2,5-di-O-metil-D-glucitol		Disolvente
DIMETHYL LAURAMINE			112-18-5	203-943-8	Dodecildimetilamina		Antiestático/acondicionador capilar
DIMETHYL LAURAMINE DIMER DILINOLEATE							Emoliente
DIMETHYL LAURAMINE ISOSTEARATE			70729-87-2	274-834-0	Ácido isoctadecanoico, compuesto con N,N-dimetildodeciamina (1:1)		Emoliente/estabilizador de emulsiones
DIMETHYL LAURAMINE OLEATE					Ácido 9-octadecenoico, compuesto con N,N-dimetil-1-dodecanamina		Antiestático/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMETHYL LAUROYL LYSINE			38079-57-1	253-772-8	N2,N2-dimetil-N6-(1-oxododecil)-L-lisina		Acondicionador de la piel
DIMETHYL MALEATE			624-48-6	210-848-5	Maleato de dimetilo		Emoliente
DIMETHYL MEA			108-01-0	203-542-8	2-dimetilaminoetanol		Tamponante
DIMETHYL MYRISTAMINE			112-75-4	204-002-4	Dimetil(tetradecil)amina		Antiestático/acondicionador capilar
DIMETHYL OCTYNEDIOL			78-66-0	201-131-8	3,6-dimetiloct-4-ino-3,6-diol		Emulsificante/disolvente
DIMETHYL OXALATE			553-90-2	209-053-6	Oxalato de dimetilo	III/1,3	Quelante
DIMETHYL OXAZOLIDINE			51200-87-4	257-048-2	4,4-dimetiloxazolidina	VI/1,45	Conservantes
DIMETHYL OXOBENZO DIOXASILANE							Acondicionador de la piel
DIMETHYL PABA ETHYL CETEARYLDIMONIUM TOSYLATED					Compuestos de amonio cuaternario, N-alquil- de C16-C18-N-[2-(4-dimetilaminobenzoiloxi)ethyl]-N,N-dimetil-, sal con ácido 4-metilbencenosulfónico		Absorbente uv
DIMETHYL PALMITAMINE			112-69-6	203-997-2	Hexadecidimetilamina		Antiestático/emulsificante/acondicionador capilar
DIMETHYL PHENYLPRO-PANOL			13351-61-6	236-400-9	2,2-dimetil3-fenilpropanol		Enmascarante
DIMETHYL PHTHALATE	ftalato de dimetilo		131-11-3	205-011-6	Ftalato de dimetilo		Formadores de película/disolvente/plasticante
DIMETHYL SOYAMINE			61788-91-8	263-017-4	Aminas, dimetil alquilo de soja		Antiestático/emulsificante/acondicionador capilar
DIMETHYL STEARAMINE	dimantina		124-28-7	204-694-8	1-octadecanamina, N,N-dimetil-		Antiestático/emulsificante/acondicionador capilar
DIMETHYL SUCCINATE			106-65-0	203-419-9	Succinato de dimetilo		Emoliente
DIMETHYL SULFONE			67-71-0	200-665-9	Dimetil-sulfona		Disolvente
DIMETHYL TALLOWAMINE			68814-69-7	272-339-4	Aminas, dimetil alquilo de sebo		Emoliente/emulsificante/antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMETHYLAMINO METHYLPROPANOL			7005-47-2	230-279-6	2-(dimetilamino)-2-metilpropan-1-ol		Anticorrosivo
DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE			2867-47-2	220-688-8	Metacrilato de 2-dimetilaminoetilo		Controladores de viscosidad
DIMETHYLAMINOPROPYLAMIDO P CA DIMETHICONE			179005-02-8		Polímero formado por poli[oxi(dimetil)sileno] y poli{oxi[(3-{4-[({3-[dimetilamino]-propil}-amino)carbonil]2-oxo-1-pirrolidinil}propil)metil]}, $\alpha$ -trimetilsiloxi, $\omega$ -trimetilsiloxi		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIMETHYLAMINOSTYRYL HEPTYL METHYL THIAZOLIUM IODIDE					Tiazolio, 3-heptil-4-metil-2-[2-(4-dimetilaminofenil)etenil]-, yoduro		Antimicrobiano
2,4-DIMETHYL-3-CYCLOHEXENE CARBOXALDEHYDE			68039-49-6	268-264-1	2,4-dimetilciclohex-3-eno-1-carbaldehído		Tónico
DIMETHYLHYDROXYFURANONE			3658-77-3	222-908-8	4-hidroxi-2,5-dimetilfuran-2(3H)-ona		Tónico
DIMETHYLMIDAZOLIDINONE CORN STARCH					Producto de la reacción de 1,3-dimetil-4,5-dihidrox-2-imidazolidinona con almidón de maíz ( <i>Zea mays</i> )		Absorbente/controladores de viscosidad
DIMETHYLMIDAZOLIDINONE RICE STARCH			223239-90-5		Producto de la reacción de 1,3-dimetil-4,5-dihidrox-2-imidazolidinona con almidón de arroz ( <i>Oryza sativa</i> )		Absorbente/controladores de viscosidad
DIMETHYLOCTAHYDRO-2-NAPHTHALDEHYDE			68738-94-3	272-119-8	Octahidro-8,8-dimetilnaftaleno-2-carbaldehído		Tónico
2,6-DIMETHYL-7-OCTEN-2-OL			18479-58-8	242-362-4	2,6-dimetiloct-7-en-2-ol		Disolvente
DIMETHYLOL ETHYLENE THIOUREA			15534-95-9	239-579-1	1,3-bis(hidroximetil)imidazolidina-2-tiona	III/1,44	Acondicionador capilar
DIMETHYLOL UREA/PHENOL/SODIUM PHENOL-SULFONATE COPOLYMER			220604-23-9		ácido bencenosulfónico, hidroxi-, sal de monosodio, polímero con N,N'-bis(hidroximetil)urea y fenol		Controladores de viscosidad
DIMETHYLSILANOL HYALURONATE			128952-18-1		Ácido hialurónico, éster de dimetilsileno		Humectante/hidratante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIMYRISTYL PHOSPHATE			6640-03-5	229-651-0	Hidrogenofosfato de ditetradecilo		Emulsificante
DIMYRISTYL THIODIPROPIONATE			16545-54-3	240-613-2	3,3'-tiobispropionato de ditetradecilo		Antioxidante
DINOXYNOL-9 CITRATE							Tensoactivo
DINOXYNOL-4 PHOSPHATE							Emulsificante
DINONYL PHENOL			1323-65-5	215-356-4	Dinonilfenol		Acondicionador de la piel
DIOCTYLDODECETH-2 LAUROYL GLUTAMATE			94291-93-7	304-921-1	N-(1-oxododecil)-L-glutamato de bis[2-[(2-octildodecil)oxi]etilo]		Tensoactivo/emoliente
DIOCTYLDODECYL ADIPATE			85117-94-8	285-645-8	Ácido hexanodioico, éster bis(2-octildodecílico)		Plastificante/acondicionador de la piel/emoliente
DIOCTYLDODECYL DIMER DILINOLEATE					Ácido 9,12-octadecadienoico dímero (Z,Z)-, diéster octil-dodecílico		Emoliente
DIOCTYLDODECYL DODECANEDIOATE			129423-55-8		Ácido dodecanodioico, éster bis(octildodecílico)		Antiestático/emoliente
DIOCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE			82204-94-2	279-917-5	N-(1-oxododecil)-L-glutamato de bis(2-octildodecilo)		Tensoactivo/emoliente
DIOCTYLDODECYL STEAROYL DIMER DILINOLEATE					Copolímero de 2-octildodecanol, ácido 12-hidroxi-octadecanoico y el dímero de ácido 9,12-octadecadienoico		Acondicionador de la piel
DIOCTYLDODECYL STEAROYL GLUTAMATE					Ácido L-glutámico, N-octadecanoil-, éster bis(2-octildodecílico)		Emulsificante/emoliente
DIOLEOYL EDETOLMONIUM METHOSULFATE			111030-96-7		1-propanaminio,2-hidroxi-N-[2-[(2-hidroxipropil)[2-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]propil]amino]etil]-N-metil-N-[2-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]propil]-, metil-sulfato (sal)		Tamponante/tensoactivo/emulsificante
DIOLEOYL EDTHPMONIUM METHOSULFATE					1-propanaminio, 2-(9-octadecenoiloxi)-N-(2-hidroxipropil)-N-metil-N-[N-(2-hidroxipropil)-N-(9-octadecenoiloxipropil)amino]etil-, metil-sulfato (sal)		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIOLEOYLAMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			92888-37-4	296-636-3	Metil-sulfato de (2-hidroxietil)metilbis[2-[(1-oxooctadec-9-enil)amino]etil]amonio		Antiestático/tensoactivo/limiador
DIOLEOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			155042-51-6		Etanaminio, N-(2-hidroxietil)-N-metil-2-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-N-[2-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]etil], metil-sulfato (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
DIOLEOYLISOPROPYL DIMONIUM METHOSULFATE			112065-30-2		1-propanaminio, N,N-dimethyl-2-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-N-[2-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]propil]-, (Z,Z)-, metil, metil-sulfato		Antiestático/acondicionador capilar
DIOLETH-8 PHOSPHATE							Tensoactivo/emulsificante
DIOLEYL EDTHP-MONIUM METHOSULFATE			37838-38-3				Antiestático/acondicionador capilar
DIOLEYL TOCOPHERYL METHYLSILANOL			130986-04-8		Silano, ((3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-il)oxi)metylbis (9-octadeceniloxi)-		Antioxidante/protector de la piel/acondicionador de la piel
DIOSCOREA VILLOSA EXTRACT			90147-49-2	290-441-7	Extracto de rizoma de <i>Dioscorea villosa</i> , <i>Dioscoreaceae</i>		Emoliente/calmante/acondicionador de la piel
DIOSMINE	diosmina		520-27-4	208-289-7	4H-1-benzopiran-4-ona, 7-[[6-O-(6-desoxi- $\alpha$ -L-manopiranosil)- $\beta$ -D-glucopiranosil]oxi]-5-hidroxi-2-(3-hidroxi-4-metoxifenil)-		Antioxidante
DIOSPYROS KAKI EXTRACT			91721-74-3	294-374-4	Extracto de fruto de <i>Diospyros kaki</i> , <i>Ebenaceae</i>		Protector de la piel/tónico
DIOSPYROS KAKI LEAF EXTRACT			91721-74-3	294-374-4	Extracto de hoja de <i>Diospyros kaki</i> , <i>Ebenaceae</i>		Protector de la piel/tónico
DIOSPYROS KAKI LEAF POWDER			91721-74-3	294-374-4	Polvo derivado de hoja de <i>Diospyros kaki</i> , <i>Ebenaceae</i>		Protector de la piel/tónico
DIPA-HYDROGENATED COCOATE					Ácidos grasos, coco, hidrogenados, sales con bis(2-hidroxipropil)amina		Emulsificante/tensoactivo
DIPA-LANOLATE			85536-46-5	287-529-2	Ácidos grasos, lanolina, compuestos con isopropanolamina		Emulsificante/tensoactivo
DIPALMITAMINE			16724-63-3	240-779-6	Dihexadecilamina		Acondicionador capilar/antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIPALMITOYL CYSTINE			17627-10-0	241-607-2	N,N'-dipalmitoil-L-cistina		Antiestático
DIPALMITOYL GLUTATHIONE					Glicina, N-[N-(N-(1-oxohexadecil)-L-γ-glutamil)-S-(1-oxohexadecil)-L-cisteinil]-		Acondicionador capilar
DIPALMITOYL HYDROXY-PROLINE			41672-81-5	255-490-0	Trans-1-(1-oxohexadecil)-4-[(1-oxohexadecil)oxi]-L-prolina		Antiestático/acondicionador capilar
DIPALMITOYLETHYL DIMONIUM CHLORIDE			97158-31-1	306-361-3	Cloruro de dimetilbis[2-[(1-oxohexadecil)oxi]etil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar
DIPALMITOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Ácido hexadecanoico, diéster con metil-sulfato de N,N,N-tris(2-hidroxietil)metanaminio		Antiestático/desenredante/acondicionador capilar
DIPALMOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Ácidos grasos, aceite de palma, diéster con metil-sulfato de N,N,N-tris(hidroxietil)metanaminio		Antiestático/acondicionador capilar/desenredante
DIPENTAERYTHRITYL HEXACAPRYLATE/HEXA-CAPRATE			68130-24-5	268-581-5	Ácido decanoico, éster con octanoato pentanoato de 2,2'-[oxibis(metilen)]bis[2-(hidroximetil)-1,3-propanodiol]		Emulsificante/alisante
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHEPTANOATE/HEXA-CAPRYLATE/HEXA-CAPRATE					1,3-propanodiol, 2,2'-[oxibismetilen]bis[2-(hidroximetil)-, ésteres mixtos con ácido heptanoico, ácido octanoico y ácido decanoico		Emoliente/alisante
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHYDROXYSTEARATE					Ácido octadecanoico, 12-hidroxi-, hexaéster con 2,2'-[oxibismetilen]bis[2-(hidroximetil)-1,3-propanodiol]		Emulsificante/alisante
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHYDROXYSTEARATE/ISOSTEARATE					1,3-propanodiol, 2,2'-[bisoximetilen]bis[2-(hidroximetil)-, hexaésteres mixtos con ácido 12-hidroxioctadecanoico y ácido 16-metilheptadecanoico		Emulsificante/alisante
DIPENTAERYTHRITYL HEXAHYDROXYSTEARATE/STEARATE/ROSINATE					Ácidos resinosos, hexaésteres mixtos con dipentaeritritol, ácido 12-hidroxioctadecanoico y ácido octadecanoico		Emulsificante/alisante
DIPENTAERYTHRITYL PENTAOCTANOATE/BEHENATE					Dipentaeritritol, pentaésteres mixtos con ácido octanoico y ácido docosanoico		Emulsificante/alisante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIPENTENE			138-86-3	205-341-0	Dipenteno		Disolvente
DIPHENOLIC ACID			126-00-1	204-763-2	Ácido 4,4-bis(4-hidroxifenil)valérico		Controladores de viscosidad
DIPHENYL CARBOMET-HOXY ACETOXY NAPHT-HOPYRAN			169682-22-8		Ácido 2-H-nafto[1,2-b]pirano-5-carboxílico, 6-(acetoxi)-2,2-difenil-, éster de metilo		Absorbente uv
DIPHENYL DIMETHICONE							Emulsificante/acondicionador de la piel/emoliente/acondicionador capilar
DIPHENYL METHANE			101-81-5	202-978-6	Difenilmetano		Disolvente
DIPHENYLMETHYL PIPE-RAZINYLBENZIMIDA-ZOLE			65215-54-5		2H-bencimidazol, 1-[3-[4-(difenilmetil)-1-piperazinil]propil]-		Absorbente uv
DIPOTASSIUM ASPARTATE			14007-45-5	237-814-2	Ácido L-aspártico, sal de potasio		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DIPOTASSIUM AZELATE			52457-54-2/19619-43-3	257-931-2	Acelato de dipotasio		Controladores de viscosidad
DIPOTASSIUM EDTA	dihidrogenoetilediaminotetraacetato de dipotasio		2001-94-7	217-895-0	Dihidrogenoetilediaminotetraacetato de dipotasio		Quelante
DIPOTASSIUM GLYCYRRHIZATE			68797-35-3	272-296-1	Ácido a-D-glucopiranosidurónico, (3β,20β)-20-carboxi-11-oxo-30-norolean-12-en-3-il 2-O-β-D-glucopiranuronosil-, sal dipotásica		Humectante/acondicionador de la piel
DIPOTASSIUM OXALATE			583-52-8	209-506-8	Oxalato de dipotasio	III/1,3	Quelante
DIPOTASSIUM PHOSPHATE	hidrogenoortofosfato de dipotasio		7758-11-4	231-834-5	Hidrogenoortofosfato de dipotasio		Tamponante
DIPROPYL ADIPATE			106-19-4	203-371-9	Adipato de dipropilo		Emoliente
DIPROPYL OXALATE			615-98-5	210-456-4	Oxalato de dipropilo	III/1,3	Quelante
DIPROPYLENE GLYCOL			110-98-5	203-821-4	1,1'-oxidipropan-2-ol		Disolvente
DIPROPYLENE GLYCOL CAPRYLATE			220604-16-0		Ácido octanoico, éster 2-(2-hidroxipropoxi)-1-metiletílico		Acondicionador de la piel/emo-liente
DIPROPYLENE GLYCOL DIBENZOATE			27138-31-4	248-258-5	Dibenzoato de oxidipropilo		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DIPROPYLENE GLYCOL SALICYLATE			68683-31-8/ 7491-14-7	272-070-2	Salicilato de 2-(2-hidroxipropil)-1-metiletilo		Tensoactivo/controladores de viscosidad/tónico
DIPROPYLENETRIAMINE			56-18-8	200-261-2	3,3'-iminodi(propilamina)		Tamponante
DIRECT BLACK 51			3442-21-5	222-351-0	5-[[4-[(7-amino-1-hidroxi-3-sulfonato-2-naftil)azo]-1-naftil]azo]salicilato de disodio (CI 27720)		Tintes capilares
DIRECT BLUE 86			1328-51-4	215-523-1	[29H,31H-ftalocianinadisulfonato(4)-N29,N30,N31,N32]cuprato(2-) de disodio (CI74180)		Tintes capilares
DIRECT RED 23			3441-14-3	222-348-4	3-[(4-acetamidofenil)azo]-4-hidroxi-7-[[[5-hidroxi-6-(fenilazo)-7-sulfonato-2-naftil]amino]carbonil]amino]naftaleno-2-sulfonato de disodio (CI 29160)		Tintes capilares
DIRECT RED 80			2610-10-8	220-027-3	7,7'-(carbonildiimino)bis[4-hidroxi-3-[[2-sulfonato-4-[(4-sulfonatofenil)azo]fenil]azo]naftaleno-2-sulfonato] de hexasodio (CI 35780)		Tintes capilares
DIRECT RED 81			2610-11-9	220-028-9	7-benzamido-4-hidroxi-3-[[4-[(4-sulfonatofenil)azo]fenil]azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio (CI 28160)		Tintes capilares
DIRECT VIOLET 48			37279-54-2	253-441-8	[μ-[[7,7'-iminobis[4-hidroxi-3-[[2-hidroxi-5-(N-metilsulfamoil)fenil]jazo]naftaleno-2-sulfonato]](6-)]dicuprato(2-) de disodio (CI 29125)		Tintes capilares
DIRECT YELLOW 12			2870-32-8	220-698-2	4,4'-bis[(4-etoxyfenil)azo]estilbeno-2,2'-disulfonato de disodio (CI 24895)		Tintes capilares
DISODIUM ADENOSINE PHOSPHATE			45768-31-8	224-961-2	Adenosina 5'-monofosfato de disodio		Acondicionador de la piel
DISODIUM ADENOSINE TRIPHOSPHATE			987-65-5	213-579-1	(Tetrahidrógeno trifosfato) de adenosina 5'-, sal disódica		Acondicionador de la piel
DISODIUM ASCORBYL SULFATE					Ácido L-ascórbico, monoéster sulfato, sal disódica		Antioxidante
DISODIUM AZACY-CLOHEPTANE DIPHOSPHONATE			57601-56-6	260-083-6	Ácido (hexahidro-2H-azepin-2-iliden)bis(fosfónico)		Quelante
DISODIUM AZELATE					Ácido heptanodioico, disódico		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM BISETHYLPHENYL TRIAMINOTRIAZINE STILBENEDISULFONATE			24565-13-7	246-320-6	4,4'-bis[[6-anilino-4-(etilamino)-1,3,5-triazin-2-il]amino]estilbeno-2,2'-disulfonato de disodio		Tensoactivo
DISODIUM CAPROAMP-HODIACETATE			68298-22-6	269-548-8	N-[2-(carboxilatometoxi)etil]-N-[2-[(1-oxodecil)amino]etil]glicinato de disodio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/espumante
DISODIUM CAPROAMP-HODIPROPIONATE					Decanamida, N-[2-[N-(2-carboxietil)]-N-[2-(2-carboxietoxi)etil]aminoetil]-, sal disódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador capilar/limiador
DISODIUM CAPRY-LOAMPHODIACETATE			68298-18-0	269-544-6	N-[2-(carboxilatometoxi)etil]-N-[2-[(1-oxooctil)amino]etil]glicinato de disodio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/espumante
DISODIUM CAPRY-LOAMPHODIPROPIONATE					Octanamida, N-[2-[N-(2-carboxietil)]-N-[2-(2-carboxietoxi)etil]aminoetil]-, sal disódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador capilar/limiador
DISODIUM CETEARYL SULFOSUCCINATE			91697-07-3	294-268-8	Ácido butanodioico, sulfo-, C-ésteres alquílicos de C16-18, sal disódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador de la piel/limiador
DISODIUM CETYL PHENYL ETHER DISULFONATE			223239-89-2		Sal disódica del producto formado por la reacción de éter difenílico disulfonado con $\alpha$ -hexadeceno		Tensoactivo/limiador/emulsificante/hidrótrope
DISODIUM COCAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			68784-08-7	272-219-1	Ácido butanodioico, sulfo-, C-ésteres(2-amido de coco etílicos), sales disódicas		Tensoactivo/limiador/acondicionador de la piel/espumante
DISODIUM COCAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE			68515-65-1	271-102-2	Ácido butanodioico, sulfo-, C-ésteres(2-amido de coco-1-metiletilicos), sales disódicas		Tensoactivo/espumante/limiador/acondicionador de la piel
DISODIUM COCAMIDO P EG-3 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/espumante/acondicionador capilar/limiador
DISODIUM COCAMINO-PROPYL IMINODIACETATE					1,3-propanodiamina, N,N-bis(carboximetil)-, derivados N'-alquílicos de coco		Tensoactivo/acondicionador capilar/limiador
DISODIUM COCOAMP-HOCARBOXYETHYLHYDROXYPROPYLSULFONATE					Ácido 1-propanosulfónico, 3-[(2-aminoetil)(2-(2-carboxietoxi)etil)amino]-2-hidroxi-, derivados N-acílicos de coco, sales disódicas		Tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/limiador
DISODIUM COCOAMP-HODIACETATE			68650-39-5	272-043-5	Compuestos de imidazolio, 1-[2-(carboximetoxi)etil]-1-(carboximetil)-4,5-dihidro-2-noralquil- de coco, hidróxidos, sales sódicas		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM COCOAMP-HODIPROPIONATE			68604-71-7	271-704-5	Compuestos de imidazolio, 1-[2-(2-carboxietoxi)ethyl]-1(ó 3)-(2-carboxietil)-4,5-dihidro-2-noralquil- de coco, hidróxidos, sales disódicas		Tensoactivo/limpiador/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
DISODIUM COCOPOLY-GLUCOSE CITRATE							Tensoactivo
DISODIUM COCOPOLY-GLUCOSE SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/acrecentador de espuma/limpiador/acondicionador de la piel
DISODIUM COCOYL BUTYL GLUCETH-10 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/acondicionador capilar/limpiador/acrecentador de espuma
DISODIUM COCOYL GLUTAMATE			68187-30-4	269-085-1	Ácido L-glutámico, derivados N-acílicos de coco, sales disódicas		Tensoactivo
DISODIUM C12-15 PARETH SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/acondicionador de la piel/limpiador
DISODIUM CUPRIC CITRATE			65330-59-8		Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, sal de cobre (2+) y sodio (1:1:2)		Estabilizante
DISODIUM DECETH-5 SULFOSUCCINATE			68630-97-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxosulfopropil)- $\omega$ -(deciloxi)-, sal disodica		Tensoactivo/limpiador
DISODIUM DECETH-6 SULFOSUCCINATE			68630-97-7/68311-03-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxosulfopropil)- $\omega$ -(deciloxi)-, sal disodica		Tensoactivo/limpiador
DISODIUM DECYL PHENYL ETHER DISULFONATE			223239-88-1		Sal disódica del producto formado por la reacción de éter difenílico disulfonado con $\alpha$ -deceno		Tensoactivo/limpiador/emulsificante/hidrótrope
DISODIUM DICARBOXYETHYL COCOPROPYLE-NEDIAMINE			97659-50-2	307-455-7	Aminas, N-alquil- de C8-22-trimetilendi-, acriladas, sales sódicas		Tensoactivo
DISODIUM DIGLYCERYL PHOSPHATE					Sal disódica del diéster de oxibispropanodiol ácido fosfórico		Acondicionador de la piel
DISODIUM DIHYDROXYETHYL SULFOSUCCINY-LUNDECYLENATE			109840-16-6		Ácido 9-tetradecenoico, 13,14-bis(2-hidroxietoxicarbonil)-13-sulfo-, sal disódica		Tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM DIMETHICONE COPOLYOL SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/acondicionador de la piel
DISODIUM DISTYRYLBIPHENYL DISULFONATE			27344-41-8	248-421-0	2,2'-{[1,1'-bifenil]-4,4'-diildivinilen}bis(bencenosulfonato) de disodio		Tensoactivo/controladores de viscosidad
DISODIUM EDTA	dihidrogenoetilden-diaminotetraacetato de disodio	<i>natrii edetas</i>	139-33-3	205-358-3	Dihidrogenoetilden-diaminotetraacetato de disodio		Quelante/controladores de viscosidad
DISODIUM EDTA-COPPER			14025-15-1	237-864-5	[[N,N'-etilen-bis[N-(carboximetil)glicinato]](4)-N,N',O,O',ON,ON']cuprato(2-) de disodio		Quelante/astringente
DISODIUM GLYCERYL PHOSPHATE			1555-56-2	216-304-3	$\alpha$ -glicerofosfato de disodio		Emulsificante/tamponante
DISODIUM GLYCRRHIZATE			71277-79-7		Ácido $\alpha$ -D-glucopiranosidurónico, (3 $\beta$ ,20 $\beta$ )-20-carboxi-11-oxo-30-norolean-12-en-3-il 2-O- $\beta$ -D-glucopiranuronosil-, sal disódica		Acondicionador de la piel
DISODIUM HYDROGENATED COTTONSEED GLYCERIDE SULFOSUCCINATE					Glicéridos, mono- de aceite de semilla de algodón, hidrogenados, éster con ácido sulfobutanodioico, sal disódica		Antiestático/emulsificante/tensoactivo
DISODIUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					Ácido glutámico, derivados N-acílicos de sebo, sales disódicas		Tensoactivo
DISODIUM HYDROXYDECYL SORBITOL CITRATE					Ácido cítrico, éster 6-(2-hidroxidecioloxi)-2,3,4,5,6-pentahidroxihexálico		Tensoactivo
DISODIUM ISODECYL SULFOSUCCINATE			37294-49-8	253-452-8	C-isodecil- sulfonatosuccinato de disodio		Tensoactivo/acondicionador de la piel/limiador/espumante
DISODIUM ISOSTEARAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE					Ácido butanodioico, sulfo-, 1-éster con N-(2-hidroxietil) isooctadecanamida, sal disódica		Tensoactivo/acondicionador de la piel/espumante
DISODIUM ISOSTEARAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE					Ácido butanodioico, sulfo-, 1-éster con N-(2-hidroxipropil) isooctadecanamida, sal disódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador de la piel
DISODIUM ISOSTEAROAMPHODIACETATE					Isooctadecanamida, N-[2-(N-(2-carboximetil)-N-(2-(2-carboximetoxi)etil)amino]etil-, sal disódica		Tensoactivo/espumante/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM ISOSTEAO-ROAMPHODIPROPIONATE			95046-33-6	305-821-0	Hidróxido de disodio y 1-(2-carboxietil)-1-[2-(2-carboxietoxi)etil]-4,5-dihidro-2-(15-metilhexadecil)-1H-imidazolio		Tensoactivo/espumante/limiador
DISODIUM ISOSTEARYL SULFOSUCCINATE					Ácido butanodioico, sulfo-, éster 1-isoctadecílico, sal disódica		Tensoactivo/limiador/espumante/acondicionador de la piel
DISODIUM LANETH-5 SULFOSUCCINATE			68890-92-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxosulfopropil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres con alcoholes de lanolina, sales disódicas		Tensoactivo
DISODIUM LAURAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			25882-44-4	247-310-4	1-[2-[(1-oxododecil)amino]etil]2-sulfonatosuccinato de disodio		Tensoactivo/espumante/acondicionador de la piel
DISODIUM LAURAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE			56388-44-4		Ácido sulfobutanodioico, éster c-[2-[2-[(1-oxododecil)amino]etoxi]etílico], sal disódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador de la piel
DISODIUM LAURAMIDO PEG-5 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/espumante
DISODIUM LAURETH-5 CARBOXYAMPHODIACETATE							Tensoactivo
DISODIUM LAURETH-6 SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxo-3-sulfopropil)- $\omega$ -(dodecilioxi)-, sal disodica		Tensoactivo
DISODIUM LAURETH-7 CITRATE							Tensoactivo
DISODIUM LAURETH-9 SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxo-3-sulfopropil)- $\omega$ -(dodecilioxi)-, sal disodica		Tensoactivo
DISODIUM LAURETH-12 SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxo-3-sulfopropil)- $\omega$ -(dodecilioxi)-, sal disodica		Tensoactivo
DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE			39354-45-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxo-3-sulfopropil)- $\omega$ -(dodecilioxi)-, sal disodica		Tensoactivo/espumante/limiador
DISODIUM LAURIMINO-DIPROPIONATE			3655-00-3	222-899-0	N-(2-carboxietil)-N-dodecil- $\beta$ -alaninato de disodio		Antiestático/tensoactivo/limiador/espumante
DISODIUM LAUROAMP-HODIACETATE			14350-97-1	238-306-3	Hidróxido de disodio y 1-(carboximetil)-1-[2-(carboximetoxi)etil]-4,5-dihidro-2-undecil-1H-imidazolio		Antiestático/tensoactivo/controladores de viscosidad/espumante/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM LAUROAMP-HODIPROPIONATE			68929-04-4	273-035-4	Hidróxido de disodio y 1-(2-carboxietil)-1-[2-(2-carboxietoxi)etil]-4,5-dihidro-2-undecil-1H-imidazolio		Antiestático/tensoactivo/espumante limpiador
DISODIUM LAURYL PHENYL ETHER DISULFONATE			40795-56-0		Benceno, dodecilfenoxi-, disulfo derivado, sal disódica		Tensoactivo/limiador/emulsificante/hidrótrope
DISODIUM LAURYL PHOSPHATE			50957-96-5	256-865-1	Ácido fosfórico, ester dodecílico, sal sódica		Emulsificante
DISODIUM LAURYL SULFOSUCCINATE			13192-12-6	236-149-5	4-dodecyl-2-sulfonatosuccinato de disodio		Tensoactivo/acondicionador de la piel/limiador/espumante
DISODIUM MALYL TYROSINATE					L-tirosina, N-(1-oxo-2-hidroxi-3-carboxipropil)-, sal disódica		Tensoactivo
DISODIUM METHYLENE DINAPHTHALENESULFONATE			26545-58-4/ 14857-90-0	247-785-8	Ácido 2-naftalenosulfónico, 6,6'-metilen-bis-, sal disódica		Estabilizante/tensoactivo/hidrótrope
DISODIUM MYRISTAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			37767-42-3		Ácido butanodioico, sulfo-, éster 2-[(1-oxotetradecil)amino]etílico, sal disódica		Tensoactivo/limiador/espumante
DISODIUM NONOXYNOL-10 SULFOSUCCINATE			67999-57-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(3-carboxi-1-oxo-2( $\omega$ 3)-sulfopropil)- $\omega$ -(nonilfenil)-, sal disódica		Tensoactivo
DISODIUM OLEAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			68479-64-1	270-864-3	2-sulfonatosuccinato de disodio y ( $Z$ )-[2-[(1-oxooctadec-9-enil)amino]etilo]		Tensoactivo
DISODIUM OLEAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE			67815-88-7	267-199-6	2-sulfonatosuccinato de disodio y 4-[1-metil-2-[(1-oxooctadec-9-enil)amino]etilo]		Antiestático/tensoactivo/limiador/espumante
DISODIUM OLEAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE			56388-43-3	269-392-0	2-sulfonatosuccinato de disodio y ( $Z$ )-4-[2-[(1-oxooctadec-9-enil)amino]etoxi]etilo]		Tensoactivo
DISODIUM OLEOAMPHODIPROPIONATE					9-octadecenamida, N-[2-(N-(2-carboxietil)-N-(2-(2-carboxietoxi)etil)amino)etil-, sal disódica		Tensoactivo/limiador/antiestático/espumante
DISODIUM OLETH-3 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo
DISODIUM OLEYL PHOSPHATE					Ácido fosfórico, éster 9-octadecenílico, sal disódica		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM OLEYL SULFO-SUCCINATE			94213-67-9	303-773-5	2-sulfonatosuccinato de disodio y (Z)-1-(octadec-9-enilo)		Tensoactivo/limpiador
DISODIUM PALMITAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/limpiador
DISODIUM PALMITOLEAMIDO PEG-2 SULFOSUCINATE							Tensoactivo/limpiador
DISODIUM PEG-4 COCAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE							Tensoactivo
DISODIUM PEG-8 GLYCERYL CAPRYLATE/CAPRATE							Tensoactivo/emulsificante
DISODIUM PEG-10 LAURYL CITRATE SULFO-SUCCINATE							Tensoactivo
DISODIUM PEG-8 RICINOSUCCINATE							Tensoactivo/limpiador
DISODIUM PHOSPHATE	hidrogenoortofosfato de disodio	dinatrii phosphas	7558-79-4	231-448-7	Hidrogenoortofosfato de disodio		Tamponante
DISODIUM PPG-2-ISODECETH-7 CARBOXYAMP-HODIACETATE							Tensoactivo
DISODIUM PYROPHOSPHATE			7758-16-9	231-835-0	Dihidrogenopirofosfato de disodio		Tamponante/quelante
DISODIUM RICINOLEAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			65277-54-5	265-672-1	2-sulfosuccinato de disodio y 1-[2-[(12-hidroxi-1-oxooctadec-9-enil)amino]etilo]		Tensoactivo/acondicionador de la piel/limpiador
DISODIUM SEBACATE			17265-14-4	241-300-3	Ácido decanodioico, sal disódica		Estabilizante
DISODIUM SITOSTERETH-14 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM STEARAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE			85081-55-6	285-345-7	Sulfonatosuccinato de disodio y C-[2-[(1-oxooctadecil)amino]etilo]		Tensoactivo/limiador/acrecedor de espuma/hidrótrope
DISODIUM STEARIMINO-DIPROPIONATE			20716-30-7	243-983-3	N-(2-carboxietil)-N-octadecil-β-alaninato de disodio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador
DISODIUM STEAROAMP-HODIACETATE			69868-14-0	274-173-8	Hidróxido de disodio y 1-[2(carboximetoxi)etil]-1-(carboximetil)-2-heptadecil-4,5-dihidro-1H-imidazolio		Antiestático/tensoactivo/hidrótrope/acondicionador capilar/limiador/acrecedor de espuma
DISODIUM STEAROYL GLUTAMATE			38079-62-8	253-773-3	N-(1-oxooctadecil)-L-glutamato de disodio		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/tensoactivo/limiador
DISODIUM STEARYL SULFOSUCCINAMATE			14481-60-8	238-479-5	4-(octadecilamino)-4-oxo-2-sulfonatobutirato de disodio		Tensoactivo
DISODIUM STEARYL SULFOSUCCINATE			65277-59-0	265-673-7	2-sulfonatosuccinato de disodio y 1-octadecilo		Tensoactivo/acrecedor de espuma/hidrótrope/limiador
DISODIUM SUCCINATE			150-90-3	205-778-7	Succinato de disodio		Tensoactivo
DISODIUM SUCCINOYL GLYCYRRHETINATE			7421-40-1	231-044-0	Carbenoxolona disódica		Tensoactivo/acondicionador de la piel/acrecedor de espuma
DISODIUM TALLAMIDO MEA-SULFOSUCCINATE					Ácido butanodioico, sulfo-, éster 2-[(1-oxo-alquil de aceite de resina)amino]etílico, sal disódica		Tensoactivo/acrecedor de espuma/hidrótrope/limiador
DISODIUM TALLOW SULFOSUCCINAMATE			90268-48-7	290-850-0	Ácido butanoico, 4-amino-4-oxo-2-sulfo-, derivados N-alquílicos de sebo, sales disódicas		Tensoactivo/acrecedor de espuma/hidrótrope/limiador
DISODIUM TALLOWAMIDMEA-SULFOSUCCINATE			90268-41-0	290-842-7	Ácido butanodioico, sulfo-, C-ésteres(2-amido de sebo-etílicos), sales disódicas		Tensoactivo/acrecedor de espuma/limiador/hidrótrope
DISODIUM TALLOWAMP-HODIACETATE			93804-76-3	298-453-4	N-(carboximetil)-N-[2-[(2-hidroxietil)(1-oxooctadecil)amino]etil]glicinato de sodio		Tensoactivo/acrecedor de espuma/hidrótrope/limiador/acondicionador capilar
DISODIUM TALLOWIMINODIPROPIONATE			61791-56-8	263-190-6	β-alanina, N-(2-carboxietil)-, derivados N-alquílicos de sebo, sales disódicas		Tensoactivo/antiestático/acondicionador capilar/limiador
DISODIUM TETRAPRO-PENYL SUCCINATE			94086-60-9	301-848-7	(Tetrapropenil)succinato de disodio		Tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISODIUM TRIDECYLSULFOSUCCINATE			83147-64-2		Ácido butanodioico, sulfo-, éster 1-tridecílico, sal disódica		Tensoactivo/hidrótrope/acrecentador de espuma/limiador
DISODIUM UNDECYLE-NAMIDO MEA-SULFO-SUCCINATE			26650-05-5	247-873-6	2-sulfonatosuccinato de disodio y 4-[2-[(1-oxoundec-10-enil)amino]etilo]		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador/hidrótrope
DISODIUM UNDECYLE-NAMIDO PEG-2 SULFO-SUCCINATE							Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
DISODIUM WHEAT GER-MAMIDO MEA-SULFO-SUCCINATE					Amidas, aceite de germen de trigo, N-(2-hidroxietil)-, ésteres con ácido sulfobutanodioico, sales disódicas		Tensoactivo/hidrótrope/acrecentador de espuma/limiador
DISODIUM WHEAT GER-MAMIDO PEG-2 SULFO-SUCCINATE							Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope
DISODIUM WHEATGER-MAMPHODIACETATE					Amidas, aceite de germen de trigo, N-[2-(N-(2-carboximetil)-N-(2-carboximetoxietil)amino)etil]-, sales disódicas		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador/hidrótrope/ acondicionador capilar
DISOYADIMONIUM CHLORIDE			61788-92-9	263-019-5	Compuestos de amonio cuaternario, dimetildi-alquil- de soja, cloruros		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
DISOYAMINE			68783-23-3	272-190-5	Aminas, dialquil- de soja		Emulsificante/acondicionador capilar/antiestático
DISOYOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			223239-87-0		Etanaminio, 2-hidroxi-N, N-bis(2-hidroxietil)-N-metil-, diésteres con ácidos grasos de soja, metil-sulfatos (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
DISPERSE BLACK 9			20721-50-0	243-987-5	2,2'-[[4-[(4-aminofenil)azo]fenil]imino]bisetanol (CI 111301)		
DISPERSE BLUE 3			2475-46-9	219-604-2	9,10-antracenodiona, 1,4-diamino-, mezcla de derivados N, N'-2-hidroxietílicos y metílicos. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 61505		Tintes capilares
DISPERSE BLUE 7			3179-90-6	221-666-0	1,4-dihidroxi-5,8-bis[(2-hidroxietil)amino]antraquinona		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISPERSE BROWN 1			23355-64-8	245-604-7	2,2'-[[3-cloro-4-[(2,6-dicloro-4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bisetanol (CI 11152)		Tintes capilares
DISPERSE ORANGE 3			730-40-5	211-984-8	4-[(4-nitrofenil)azo]anilina (CI 11005)		Tintes capilares
DISPERSE RED 11			2872-48-2	220-703-8	1,4-diamino-2-metoxiantraquinona (CI 62015)		Tintes capilares
DISPERSE RED 15			116-85-8	204-163-0	1-amino-4-hidroxiantraquinona (CI 60710)		Tintes capilares
DISPERSE RED 17			3179-89-3	221-665-5	2,2'-[[3-metil-4-[(4-nitrofenil)azo]fenil]imino]bisetanol		Tintes capilares
DISPERSE VIOLET 1			128-95-0	204-922-6	1,4-diaminoantraquinona (CI 61100)		Tintes capilares
DISPERSE VIOLET 4			1220-94-6	214-944-8	1-amino-4-(metilamino)antraquinona (CI 61105)		Tintes capilares
DISTARCH GLYCERYL ETHER							Aglutinantes/antiagregante/absorbente
DISTARCH PHOSPHATE			55963-33-2				Aglutinantes/antiagregante/absorbente
DISTEARDIMONIUM HEC-TORITE			97280-96-1	306-493-1	1-octadecanaminio, N,N-dimetil-N-octadecil-, cloruro, productos de reacción con hectorita		Estabilizante/controladores de viscosidad
DISTEARETH-2 LAUROYL GLUTAMATE							Tensoactivo/acondicionador capilar/emoliente
DISTEARETH-5 LAUROYL GLUTAMATE							Tensoactivo/emoliente/acondicionador capilar
DISTEARETH-6 DIMONIUM CHLORIDE							Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
DISTEAROYLETHYL DIMONIUM CHLORIDE			67846-68-8	267-382-0	Cloruro de dimetilbis[2-[(1-oxooctadecil)oxi]etil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar
DISTEAROYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE							Antiestático/acondicionador capilar
DISTEAROYLPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE			220609-41-6		1-propanaminio, N,N,N-trimetil-2,3-bis[(1-oxooctadecil)oxi]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DISTEARYL EPOXY-PROPYLMONIUM CHLORIDE			29681-28-5		Cloruro de (2,3-epoxipropil)metil-dioctadecilamonio		Antiestático/acondicionador capilar
DISTEARYL ETHER			6297-03-6	228-567-1	Éter dioctadecílico éter		Acondicionador de la piel
DISTEARYL THIODIPROPIONATE			693-36-7	211-750-5	3,3'-tioldipropionato de dioctadecilo		Antioxidante
DISTEARYLDIMETHYLAMINE DILINOLEATE							Emoliente/antiestático/acondicionador capilar
DISTEARYLDIMONIUM CHLORIDE			107-64-2	203-508-2	Cloruro de dimetildioctadecilamonio		Antiestático/acondicionador capilar
DITALLOW DIMONIUM CELLULOSE SULFATE			235433-27-9		Compuestos de amonio cuaternario, bis(alquil- de sebo) dimetil-, sulfatos de celulosa		Antiestático/acondicionador capilar
DITALLOWAMIDOETHYL HYDROXYPROPYLAMINE			68920-86-5	272-927-0	Amidas, sebo, N,N'-{[(2-hidroxipropil)imino]di-2,1-eta-nodiil}bis-		Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
DITALLOWAMIDOETHYL HYDROXYPROPYLMONIUM METHOSULFATE					Propanaminio, 2-hidroxi-N-metil-N,N-bis(2-aminoethyl)-, derivados N',N"-bis acílicos de sebo, metil-sulfato		Antiestático/acondicionador capilar
DITALLOWDIMONIUM CHLORIDE			68783-78-8	272-207-6	Compuestos de amonio cuaternario, dimetildi alquil- de sebo, cloruros		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
DITALLOWETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE			93334-15-7	297-088-8	Ácidos grasos, sebo, productos de reacción con trietanolamina, cuaternizados con dimetil-sulfato		Antiestático/acondicionador capilar
DITALLOWOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE					Compuestos de amonio cuaternario, metil(2-hidroxietil)bis (acil- de sebo oxietil), metil-sulfato (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
DI-T-BUTYL HYDROXYBENZYLIDENE CAMPHOR					Biciclo[2.2.1]heptan-2-ona, 1,7,7-trimetil-3-[(4-hidroxi-3,5-bis(1,1-dimetiletil)fenil)metilen]-		Absorbente uv
DI-T-BUTYLHYDROQUINONE			88-58-4	201-841-8	2,5-di-terc-butilhidroquinona		Antioxidante
DI-TEA-OLEAMIDO PEG-2 SULFOSUCCINATE			85480-94-0	287-374-0	Hidrogeno-2-sulfosuccinato de 4-[2-[(2-hidroxietil)(1-oxooleil)amino]etilo], compuesto con 2,2',2"-nitrilotri[etanol] (1:2)		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/hidrótrope

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DI-TEA-PALMITOYL ASPARTATE					Ácido L-aspártico, N-(1-oxohexadecil)-, sal con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:2)		Tensoactivo/limiador
DITHIAOCTANEDIOL			5244-34-8	226-045-8	2,2'-etilenditiodietanol		Acondicionador de la piel
DITHIODIGLYCOLIC ACID			505-73-7	208-019-8	Ácido 2,2'-ditiodi(acético)		Reductores
DITHIOMETHYLBENZAMIDE			2527-58-4	219-768-5	2,2'-ditiobis[N-metilbenzamida]		Antimicrobiano
DITRIDECYL ADIPATE			16958-92-2	241-029-0	Adipato de bis(tridecilo)		Emoliente
DITRIDECYL DIMER DIL- NOLEATE							Emoliente/acondicionador de la piel/hidratante/alisante
DITRIDECYL SODIUM SULFOSUCCINATE			2673-22-5	220-219-7	1,2-bis(trideciloglicarbonil)etanosulfonato de sodio		Tensoactivo/acrecedor de espuma/limiador/hidrótrope
DITRIDECYL THIODIPRO- PIONATE			10595-72-9	234-206-9	3,3'-tiadipropionato de di(tridecilo)		Antioxidante
DITRIDECYLDIMONIUM CHLORIDE					Tridecanaminio, N-tridecil-N,N-dimetil-, cloruro		Antiestático/tensoactivo/acondicio- nador capilar
DM HYDANTOIN			77-71-4	201-051-3	5,5-dimetilhidantoína		Controladores de viscosidad/acon- dicionador capilar
DMAPA ACRYLATES/ ACRYLIC ACID/ACRYLO- NITROGENS COPOLYMER							Formadores de película
DMMD HYDANTOIN			6440-58-0	229-222-8	1,3-bis(hidroximetil)-5,5-dimetilimidazolidina-2,4-diona	VI/1,33	Conservantes
DMHF			9065-13-8		Formaldehído, polímero con 5,5-dimetil-2,4-imidazolidina- diona		Antimicrobiano/formadores de película
DNA			9007-49-2	310-127-6	Sustancias naturales, ácido desoxirribonucleico		Acondicionador de la piel
DOCOSAHEXAENOIC ACID			25167-62-8		Ácido 4,7,10,13,16,19-docosahexaenoico		Antiestático/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DODECANEDIOIC ACID/CETEARYL ALCOHOL/GLYCOL COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad
DODECYL GALLATE		<i>dodecyl gallas</i>	1166-52-5	214-620-6	3,4,5-trihidroxibenzoato de dodecilo		Antioxidante
DODECYLBENZENE SULFONIC ACID			27176-87-0	248-289-4	Ácido dodecilbencenosulfónico		Tensoactivo/limpiador
DODECYLBENZYLTRIMONIUM CHLORIDE			19014-05-2/1330-85-4	242-754-5	Cloruro de 4-dodecilbenciltrimetilamonio		Antimicrobiano/antiestático/tensoactivo/limpiador/acondicionador capilar
DODECYLHEXADECYLTRIMONIUM CHLORIDE			103807-18-7		1-hexadecanaminio, 2-dodecyl-N,N,N-trimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
DODECYLTETRADECANOL			59012-60-1		Tetradecanol, 2-dodecyl-		Emoliente
DODECYLXYLYLDITRIMONIUM CHLORIDE					Benceno, dodecil-1,3-bis(trimetilamoniometil)-, dicloruro		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
DODOXYNOL-5			9014-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dodecilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
DODOXYNOL-6			9014-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dodecilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
DODOXYNOL-7			9014-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dodecilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
DODOXYNOL-9			9014-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dodecilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
DODOXYNOL-12			9014-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dodecilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
DODOXYNOL-13			9046-09-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(tributilfenil)- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 13 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
DOMIPHEN BROMIDE	bromuro de domifeno		538-71-6	208-702-0	Bromuro de domifeno		Antimicrobiano/desodorante/cuidado oral/antiplaca
DROMETRIZOLE	drometrizol		2440-22-4	219-470-5	2-(2H-benzotriazol-2-il)-p-cresol		Absorbente uv

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
DROMETRIZOLE TRISILO-XANE			155633-54-8		Fenol, 2-(2H-benzotriazol-2-il)-4-metil-6-[2-metil-3-[1,3,3-tetrametil-1-[(trimetilsilil)oxi]disiloxanil]-		Absorbente uv
DROMICEIUS OIL					Aceite fijo que se obtiene de grasa de emú ( <i>Dromiceius</i> )		Emoliente
DROSERA ROTUNDIFO-LIA					Sustancia vegetal derivada de <i>Drosera rotundifolia</i> , Droseraceae		Acondicionador de la piel/tónico
DROSERA ROTUNDIFO-LIA EXTRACT			84696-10-6	283-630-0	Extracto de parte aérea de <i>Drosera rotundifolia</i> , Droseraceae		Acondicionador de la piel/tónico
DRYOPTERIS FILIX-MAS EXTRACT			84650-05-5	283-485-3	Extracto de hoja de <i>Dryopteris filix-mas</i> , Aspidiaceae		Acondicionador de la piel/tónico
DURVILLEA ANTARCTICA EXTRACT			223749-87-9		Extracto del alga <i>Durvillea antarctica</i> , Durvilleaceae		Protector de la piel
ECBALLIUM ELATERIUM EXTRACT			90131-28-5	290-338-7	Extracto de fruto de <i>Ecballium elaterium</i> , Cucurbitaceae		Acondicionador de la piel
ECHINACEA ANGUSTIFO-LIA EXTRACT			84696-11-7	283-631-6	Extracto de raíz de <i>Echinacea angustifolia</i> , Compositae		Tónico/calmante/acondicionador de la piel/hidratante
ECHINACEA ANGUSTIFO-LIA LEAF EXTRACT			84696-11-7	283-631-6	Extracto de hoja de <i>Echinacea angustifolia</i> , Compositae		Tónico/calmante/acondicionador de la piel/hidratante
ECHINACEA PALLIDA EXTRACT			97281-15-7	306-513-9	Extracto de rizoma y raíz de <i>Echinacea pallida</i> , Compositae		Tónico/acondicionador de la piel/hidratante
ECHINACEA PURPUREA EXTRACT			90028-20-9	289-808-4	Extracto de raíz de <i>Echinacea purpurea</i> , Compositae		Acondicionador de la piel/tónico/hidratante
ECHINACEA PURPUREA ROOT EXTRACT			90028-20-9	289-808-4	Extracto de raíz de <i>Echinacea purpurea</i> , Compositae		Acondicionador de la piel/tónico/hidratante
ECHINACIN							Hidratante
ECLIPTA PROSTRATA EXTRACT			93165-22-1	296-907-6	Extracto de planta entera de <i>Eclipta prostrata</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
EDTA	ácido edético		60-00-4	200-449-4	1,2-etanodiamina, N,N,N',N'-tetrakis(carboximetil)-		Quelante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
EICOSAPENTAENOIC ACID	icosapento		10417-94-4		Ácido 5,8,11,14,17-icosapentaenoico		Acondicionador de la piel/emoliente
ELAEIS GUINEENSIS KERNEL CERA					Fracción de cera del aceite de palmiste de <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Palmae</i>		Emoliente
ELAEIS GUINEENSIS KERNEL OIL			8023-79-8	232-425-4	Aceite de semilla de la palmera <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Palmae</i>		Emoliente
ELAEIS GUINEENSIS OIL			8002-75-3	232-316-1	Aceite natural de fruto de la palmera <i>Elaeis guineensis</i> , <i>Palmae</i>		Emoliente
ELASTIN			9007-58-3	232-701-4	Elastinas. Proteína insoluble que se extrae de organismos mamíferos		Acondicionador de la piel/alisante
ELASTIN AMINO ACIDS			91080-18-1	293-509-4	Elastinas, hidrolizados		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
ELCHARIS DULCIS EXTRACT					Extracto de semilla de <i>Elcharis dulcis</i> , <i>Cyperaceae</i>		Emoliente/tónico/acondicionador de la piel
ELETTARIA CARDAMOMUM EXTRACT			85940-32-5	288-922-1	Extracto de semilla de <i>Elettaria cardamomum</i> , <i>Zingiberaceae</i>		Tónico
ELETTARIA CARDAMOMUM OIL			8000-66-6		Aceite volátil que se obtiene de semilla madura y seca de <i>Elettaria cardamomum</i> , <i>Zingiberaceae</i>		Tónico/enmascarante
EMBRYO EXTRACT			91081-61-7	293-667-4	Extracto que se obtiene de piel de embrión de mamífero		Hidratante/acondicionador de la piel
ENTEROMORPHA COMPRESSA EXTRACT			223749-88-0		Extracto de talo del alga <i>Enteromorpha compressa</i> , <i>Ulvaceae</i>		Protector de la piel
EPHEDRA DISTACHYA EXTRACT			90028-29-8	289-818-9	Extracto de planta entera de <i>Ephedra distachya</i> , <i>Ephedraceae</i>		Emoliente/tónico/acondicionador de la piel
EPHEDRA SINICA EXTRACT			85940-38-1	288-925-8	Extracto de planta entera de <i>Ephedra sinica</i> , <i>Ephedraceae</i>		Tónico/acondicionador de la piel
EPIGAEA REPENS EXTRACT			90028-30-1	289-819-4	Extracto de hoja de <i>Epigaea repens</i> , <i>Ericaceae</i>		Acondicionador de la piel
EPILOBIUM ANGUSTIFOLIUM EXTRACT			90028-31-2	289-821-5	Extracto de partes aéreas de <i>Epilobium angustifolium</i> , <i>Onagraceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
EPOXIDIZED SOYBEAN OIL			8013-07-8	232-391-0	Aceite de soja, epoxidado		Emoliente/plastificante
EQUAE LAC					Leche entera de yegua		Acondicionador de la piel
EQUISETUM ARVENSE EXTRACT			71011-23-9	275-123-8	Extracto de tallo estéril de <i>Equisetum arvense</i> , Equisetaceae		Emoliente/astringente/tónico/calmando
EQUISETUM ARVENSE LEAF EXTRACT			71011-23-9	275-123-8	Extracto de hoja de <i>Equisetum arvense</i> , Equisetaceae		Emoliente/astringente/tónico/calmando
EQUISETUM HIEMALE EXTRACT			90028-32-3	289-822-0	Extracto de tallo estéril de <i>Equisetum hiemale</i> , Equisetaceae		Tónico/calmando/emoliente/limpia-dor
EQUUS EXTRACT			98999-13-4	308-902-9	Caballo, extracto. Extractos y sus derivados modificados físicamente, tales como proteínas, lípidos, carbohidratos, ácidos nucleicos, iones inorgánicos, etc., obtenidos a partir de <i>Equus caballus</i>		Acondicionador de la piel
ERGOSTEROL	ergosterol		57-87-4	200-352-7	Ergosta-5,7,22-trien-3-ol, (3-β, 22E)-		
ERICA CINEREA EXTRACT			90028-38-9	289-828-3	Extracto de flor de <i>Erica cinerea</i> , Ericaceae		Acondicionador de la piel/tónico
ERIOBOTRYA JAPONICA EXTRACT			91770-19-3	294-804-0	Extracto de fruto y hoja de <i>Eriobotrya japonica</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/tónico
ERIOBOTRYA JAPONICA LEAF EXTRACT			91770-19-3	294-804-0	Extracto de hoja de <i>Eriobotrya japonica</i>		Acondicionador de la piel/tónico
ERIODICTYON CRASSIFOLIUM EXTRACT			90028-41-4	289-832-5	Extracto de hoja de <i>Eriodictyon crassifolium</i> , Hydrophyllaceae		Acondicionador de la piel
ERUCA SATIVA EXTRACT			90028-42-5	289-833-0	Extracto de hoja de <i>Eruca sativa</i> , Cruciferae		Antiseborreico/tónico
ERUCALKONIUM CHLORIDE			90730-68-0		Bencenometanaminio, N-13-docosenil-N, N-dimetil-, clo-ruro		Antiestático/acondicionador capilar
ERUCAMIDE			112-84-5	204-009-2	(Z)-docos-13-enamida		Opacificante/controladores de viscosidad
ERUCAMIDOPROPYL HYDROXYSLUTAINE					1-propanaminio, 2-hidroxi-N,N-dimetil-N-[3-[(1-oxo-13-docosenil)amino]propil]-3-sulfo-, hidróxido, sal interna		Antiestático/tensoactivo/acondicio-nador capilar/limiador/controla-dores de viscosidad/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ERUCYL ARACHIDATE					Éster ácido icosanoico, 13-docosenílico		Emoliente
ERUCYL ERUCATE			27640-89-7	248-587-4	(Z)-docos-13-enoato de (Z)-docos-13-enilo		Emoliente
ERUCYL OLEATE			85617-81-8		Ácido 9-octadecenoico, éster 13-docosenílico		Emoliente
ERYNGIUM MARITIMUM EXTRACT			90028-44-7	289-835-1	Extracto de planta entera de <i>Eryngium maritimum</i> , Apiaceae		Tónico
ERYTHORBIC ACID			89-65-6	201-928-0	2,3-didehidro-D-eritro-hexono-1,4-lactona		Antioxidante
ERYTHRITOL			7541-59-5	231-418-3	Butano-1,2,3,4-tetrol		Humectante/hidratante
ESCIN			6805-41-0	229-880-6	Escina		Tónico
ESCULIN			531-75-9	208-517-5	2H-1-benzopiran-2-ona, 6-(β-D-glicopiranosiloxi)-7-hidroxi-		Tónico
ETHANE			74-84-0	200-814-8	Etano		Propelente
ETHANOLAMINE	etanolamina		141-43-5	205-483-3	2-aminoetanol	III/1,61	Tamponante
ETHANOLAMINE DITHIO-DIGLYCOLATE					Ácido acético, 2,2'-ditriobis-, sal de 2-hidroxietilamina (1:2)		Reductores
ETHANOLAMINE GLYCEROPHOSPHATE			35907-34-7		Ácido fosfórico, éster mono(2-aminoetílico) y mono(2,3-dihidroxipropílico), monohidrato, (R)		Acondicionador de la piel
ETHANOLAMINE HCL			2002-24-6	217-900-6	Cloruro de 2-hidroxietilamonio		Tamponante
ETHANOLAMINE THIOGLYCOLATE			126-97-6	204-815-4	Mercaptoacetato de (2-hidroxietil)amonio	III/1,2a	Depilatorio/reductores/ondulador o alisador del cabello
ETHIODIZED OIL			8008-53-5		Ácidos grasos, semilla de adormidera, yodados, ésteres etílicos		Emoliente
ETHOXYDIGLYCOL			111-90-0	203-919-7	2-(2-etoxietoxi)etanol		Humectante/disolvente
ETHOXYDIGLYCOL ACETATE			112-15-2	203-940-1	Acetato de 2-(2-etoxietoxi)etilo		Disolvente
ETHYL 2,2-DIMETHYLHYDROCINNAMAL			67634-15-5	266-819-2	3-(p-etylfenil)-2,2-dimetilpropionaldehído		Enmascarante
ETHYL ACETATE	acetato de etilo		141-78-6	205-500-4	Acetato de etilo		Disolvente



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ETHYL HEXANEDIOL	octilenglicol		94-96-2	202-377-9	2-etilhexano-1,3-diol		Disolvente
ETHYL HYDROXY PICOLINIUM LACTATE			220610-55-9		Ácido propanoico, 2-hidroxi-, compuesto con 2-etil-6-metil-3-piridinol (1:1)		Acondicionador de la piel
ETHYL HYDROXYMETHYLOLEYL OXAZOLINE			68140-98-7	268-820-3	4-etil-2-(8-heptadecenil)-2-oxazolina-4-metanol		Antiestático/acondicionador capilar
ETHYL ISOSTEARATE					Ácido isoctadecanoico, éster etílico		Emoliente
ETHYL LACTATE			97-64-3	202-598-0	Ácido propanoico, 2-hidroxi-, éster etílico		Disolvente
ETHYL LAURATE			106-33-2	203-386-0	Laurato de etilo		Emoliente
ETHYL LINOLEATE			544-35-4	208-868-4	Linoleato de etilo		Emoliente
ETHYL LINOLENATE			1191-41-9	214-734-6	(9Z,12Z,15Z)-9,12,15-octadecatrienoato de etilo		Emoliente
ETHYL MENTHANE CARBOXAMIDE			39711-79-0	254-599-0	N-etil-2-(isopropil)-5-metilciclohexanocarboxamida		Tónico
ETHYL METHACRYLATE			97-63-2	202-597-5	Metacrilato de etilo		Controladores de viscosidad
ETHYL METHOXYCINNAMATE			99880-64-5	217-679-6	p-metoxicinamato de etilo		Absorbente uv
ETHYL METHYLPHENYLGlycidate			77-83-8	201-061-8	2,3-epoxi-3-fenilbutirato de etilo		Controladores de viscosidad
ETHYL MINKATE			91079-08-2	293-394-0	Aceites, visón, ésteres etílicos		Emoliente
ETHYL MORRHuate			73049-58-8	277-253-0	Aceite de hígado de bacalao, ésteres etílicos		Emoliente
ETHYL MYRISTATE			124-06-1	204-675-4	Miristato de etilo		Emoliente/disolvente
ETHYL NICOTINATE			614-18-6	210-370-7	Ácido 3-piridinacarboxílico, éster etílico		Acondicionador de la piel
ETHYL OLEATE	oleato de etilo		111-62-6	203-889-5	Oleato de etilo		Emoliente
ETHYL OLIVATE			92044-99-0	295-379-4	Ácidos grasos, aceite de oliva, ésteres etílicos		Emoliente
ETHYL PALMITATE			628-97-7	211-064-6	Palmitato de etilo		Emoliente
ETHYL PCA			7149-65-7	230-480-9	5-oxo-L-prolinato de etilo		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ETHYL PEG-15 COCAMINE SULFATE							Antiestático/emulsificante/tensoactivo/límpiator/acondicionador capilar
ETHYL PELARGONATE			123-29-5	204-615-7	Nonanoato de etilo		Emoliente
ETHYL PERSATE					Ácidos grasos, (semilla de melocotón o albaricoque), ésteres etílicos		Emoliente
ETHYL PHENETHYL ACETAL			2556-10-7	219-868-9	[2-(1-etoxietoxi)etil]benceno		Disolvente/tónico
ETHYL PHENYLACETATE			101-97-3	202-993-8	Fenilacetato de etilo		Tónico/disolvente
ETHYL SERINATE			4117-31-1		L-serina, éster etílico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
ETHYL STEARATE			111-61-5	203-887-4	Estearato de etilo		Emoliente
ETHYL THIOGLYCOLATE			623-51-8	210-800-3	Mercaptoacetato de etilo	III/1,2b	Ondulador o alisador del cabello/depilatorio/reductores
ETHYL TOSYLAMIDE			1077-56-1	214-073-3	N-etiltolueno-2-sulfonamida		Formadores de película/plastificante
ETHYL VANILLIN	3-etoxi-4-hidroxi-benzaldehído		121-32-4	204-464-7	3-etoxi-4-hidroxibenzaldehído		Calmante/enmascarante
3-ETHYLAMINO-P-CRESOL SULFATE			68239-79-2	269-473-0	Sulfato de bis[etyl(4-hidroxi-o-tolil)amonio]		Acondicionador capilar
7-ETHYLBICYCLOOXAZOLIDINE			7747-35-5	231-810-4	7a-etildihidro-1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazol	VI/1,49	Conservantes
ETHYLCELLULOSE	etilcelulosa		9004-57-3		Celulosa, éter etílico		Aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
ETHYLENE BRASSYLATE			105-95-3	203-347-8	1,4-dioxacicloheptadecano-5,17-diona		Tónico/enmascarante
ETHYLENE CARBONATE			96-49-1	202-510-0	Carbonato de etileno		Disolvente
ETHYLENE DIHYDROGENATED TALLOWAMIDE			68647-78-9	271-973-9	Amidas, sebo, hidrogenadas, N,N'-etenil-bis-		Emulsificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
ETHYLENE DILINOLEAMIDE							Controladores de viscosidad
ETHYLENE DIOLEAMIDE			110-31-6	203-756-1	N,N'-etano-1,2-diil-bisoleamida		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ETHYLENE DISTEARA-MIDE			110-30-5	203-755-6	N,N'-etilendi(estearamida)		Controladores de viscosidad
ETHYLENE/ACRYLIC ACID COPOLYMER			9010-77-9		Ácido 2-propenoico, polímero con eteno		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/opacificante
ETHYLENE/ACRYLIC ACID/VA COPOLYMER			26713-18-8				Formadores de película
ETHYLENE/CALCIUM ACRYLATE COPOLYMER			26445-96-5				Formadores de película/opacificante
ETHYLENE/MA COPOLY-MER			9006-26-2		2,5-furandiona, polímero con eteno		Aglutinantes/formadores de película
ETHYLENE/MAGNESIUM ACRYLATE COPOLYMER							Formadores de película
ETHYLENE/PROPYLENE COPOLYMER			9010-79-1				Formadores de película/voluminizador/abrasivo
ETHYLENE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER			25750-82-7				Formadores de película/estabilizador de emulsiones/opacificante/aglutinantes
ETHYLENE/VA COPOLY-MER			24937-78-8		Éster etenílico del ácido acético, polímero con eteno		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película
ETHYLENE/ZINC ACRY-LATE COPOLYMER							Formadores de película
ETHYLHEXETH-3 CAR-BOXYLIC ACID							Tensoactivo/limpiaador
ETHYLHEXYL ACETOXYSTEARATE			61800-40-6	263-233-9	12-(acetoxi)octadecanoato de 2-etilhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL BENZOATE			5444-75-7	226-641-8	Benzoato de 2-etilhexilo		Acondicionador de la piel/emo-liente/disolvente
ETHYLHEXYL CAPRY-LATE/CAPRATE					Ácido octanoico, ésteres mixtos de ácido decanoico con 2-etilhexanol		Acondicionador de la piel/emo-liente
ETHYLHEXYL COCOATE			92044-87-6	295-366-3	Ácidos grasos, coco, ésteres 2-etilhexílicos		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ETHYLHEXYL DIMETHI-CONE ETHOXY GLUCOSIDE							Tensoactivo/emulsificante
ETHYLHEXYL DIMETHYL PABA			21245-02-3	244-289-3	4-(dimetilamino)benzoato de 2-ethylhexilo	VII/1,21	Filtro uv/absorbente uv
ETHYLHEXYL EHTYLHE-XANOATE			7425-14-1	231-057-1	2-ethylhexanoato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL GALLATE		octylis gallas	34531-26-5	252-073-5	Galato de 2-ethylhexilo		Antioxidante
ETHYLHEXYL GLYCERYL PALMITATE			53890-13-4	258-841-6	Ácido hexadecanoico, éster 3-[(2-ethylhexil)oxi]-2-hidroxi-propílico		Acondicionador de la piel/emo-liente
ETHYLHEXYL HYDROXYS-TEARATE			29710-25-6/ 29383-26-4	249-793-7	12-hidroxioctadecanoato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL HYDROXYS-TEARATE BENZOATE					12-benzoiloxioctadecanoato de 2-ethylhexilo		Acondicionador de la piel/emo-liente
ETHYLHEXYL ISONONANOATE			71566-49-9	275-637-2	Isononanoato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL ISOPALMITE			93843-32-4	299-112-2	Isohexadecanoato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL ISOSTEARATE			81897-25-8		Ácido iso octadecanoico, éster 2-ethylhexílico		Emoliente
ETHYLHEXYL LAURATE			20292-08-4	243-697-9	Laurato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL LINOLEOYL STEARATE					Ácido octadecanoico, éster 12-(1-oxo-9,12-octadecadieni-loxi)-, 2-ethylhexílico		Emulsificante
ETHYLHEXYL METHOXY-CINNAMATE			5466-77-3	226-775-7	4-metoxicinamato de 2-ethylhexilo	VII/1,12	Filtro uv/absorbente uv
ETHYLHEXYL MYRISTATE			29806-75-5	249-863-7	Miristato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL NEOPENTA-NOATE			16387-18-1	240-437-6	Pivalato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL OLEATE			26399-02-0	247-655-0	Oleato de 2-ethylhexilo		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ETHYLHEXYL PALMITATE			29806-73-3	249-862-1	Palmitato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL PCA			4261-80-7	224-241-8	5-oxo-L-prolinato de 2-ethylhexilo		Humectante/acondicionador de la piel
ETHYLHEXYL PELARGONATE			59587-44-9	261-819-9	Nonanoato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL SALICYLATE			118-60-5	204-263-4	Salicilato de 2-ethylhexilo	VII/1,20	Absorbente uv/filtro uv
ETHYLHEXYL STEARATE			22047-49-0	244-754-0	Estearato de 2-ethylhexilo		Emoliente
ETHYLHEXYL TRIAZONE			88122-99-0		Ácido benzoico, 4,4',4''-(1,3,5-triazin-2,4,6-triltrímino)tris-,éster tris(2-ethylhexílico)	VII/1,15	Absorbente uv/filtro uv
ETHYLHEXYLGLYCERIN			70445-33-9		1,2-propanodiol, 3-(2-ethylhexiloxi)		Acondicionador de la piel
ETHYLHEXYLGLYCERYL BEHENATE			66486-85-9	266-379-1	Docosanoato de 3-[(2-ethylhexil)oxi]-2-hidroxipropilo		Emulsificante
ETHYLHEXYLGLYCERYL PALMITATE			53890-13-4	258-841-6	Palmitato de 3-[(2-ethylhexil)oxi]-2-hidroxipropilo		Emulsificante
ETHYLPARABEN	4-hidroxibenzoato de etilo		120-47-8	204-399-4	4-hidroxibenzoato de etilo	VI/1,12	Conservantes
ETIDRONIC ACID	ácido etidrónico		2809-21-4	220-552-8	Ácido fosfónico, (1-hidroxietiliden)bis-	III/1,53	Quelante
ETOCRYLENE	etocrileno		5232-99-5	226-029-0	Ácido 2-propenoico, 2-ciano-3,3-difenil-, éster etílico		Absorbente uv
EUCALYPTOL	cineol, eucaliptol		470-82-6	207-431-5	2-oxaciclo[2.2.2]octano, 1,3,3-trimetil-		Desnaturalizante/tónico
EUCALYPTUS CITRIDORA OIL			223748-96-7		Aceite volátil que se obtiene de <i>Eucalyptus citriodora</i> , Myrtaceae		Tónico/enmascarante
EUCALYPTUS GLOBULUS EXTRACT			84625-32-1	283-406-2	Extracto de hoja fresca de <i>Eucalyptus globulus</i> , Myrtaceae		Tónico/desodorante/limiador/antimicrobiano
EUCALYPTUS GLOBULUS OIL			8000-48-4		Aceite volátil que se obtiene de hoja fresca de <i>Eucalyptus globulus</i> y de otras especies de <i>Eucalyptus</i>		Tónico/enmascarante
EUCOMMIA ULMOIDES EXTRACT			223749-00-6		Extracto de hoja seca de <i>Eucommia ulmoides</i> , Eucommiaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
EUGENIA CARYOPHYLLUS EXTRACT		<i>caryophylli flos</i>	84961-50-2	284-638-7	Extracto de capullo seco de <i>Eugenia caryophyllata</i> , Myrtaceae		Cuidado oral/enmascarante/astringente/tónico
EUGENIA CARYOPHYLLUS LEAF OIL			8015-97-2/ 8000-34-8		Aceite volátil que se obtiene por destilación al vapor de hoja de <i>Eugenia caryophyllus</i> , Myrtaceae. Consiste principalmente en eugenol		Tónico
EUGENIA CARYOPHYLLUS OIL			8000-34-8		Aceite volátil destilado al vapor de capullo seco de <i>Eugenia caryophyllus</i> , Myrtaceae. Consiste principalmente en eugenol		Tónico
EUGENOL	eugenol	<i>eugenolum</i>	97-53-0	202-589-1	Fenol, 2-metoxi-4-(2-propenil)-		Desnaturalizante/tónico
EUGLENA GRACILIS POLYSACCHARIDE					Producto biosintetizado que se obtiene de las células del alga <i>Euglena gracilis</i> , Euglenidae		Gelificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
EUPATORIUM PURPUREUM EXTRACT			90028-55-0	289-847-7	Extracto de tallo, hoja y flor de <i>Eupatorium purpureum</i> , Compositae		Emoliente/tónico/acondicionador de la piel
EUPHORBIA HIRTA EXTRACT			84625-37-6	283-412-5	Extracto de planta entera de <i>Euphorbia hirta</i> , Euphorbiaceae		Acondicionador de la piel
EUPHRASIA OFFICINALIS					Sustancia vegetal derivada de <i>Euphrasia officinalis</i> , Scrophulariaceae		Tónico/calmante/astringente/antimicrobiano/acondicionador de la piel
EUPHRASIA OFFICINALIS EXTRACT			84625-36-5	283-410-4	Extracto de parte aérea de <i>Euphrasia officinalis</i> , Scrophulariaceae		Tónico/calmante/astringente/antimicrobiano/acondicionador de la piel
EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT			90028-68-5	289-861-3	Extracto de parte aérea de <i>Evernia prunastri</i> , Usneaceae		Acondicionador de la piel
FABIANA IMBRICATA EXTRACT			90028-69-6	289-862-9	Extracto de hoja y ramita de <i>Fabiana imbricata</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel/tónico
FAEX			68876-77-7		Sustancias naturales: levadura		Acondicionador de la piel
FAEX EXTRACT			8013-01-2	232-387-9	Extracto de levadura		Acondicionador de la piel
FAGUS SYLVATICA EXTRACT			85251-65-6	286-477-8	Extracto de yema de <i>Fagus sylvatica</i> , Fagaceae		Tónico
FARNESOL			4602-84-0	225-004-1	2,6,10-dodecatrien-1-ol, 3,7,11-trimetil-		Calmante/disolvente/desodorante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
FARNESYL ACETATE			29548-30-9	249-689-1	Acetato de 3,7,11-trimetildodeca-2,6,10-trienilo		Tónico
FAST GREEN FCF			2353-45-9	219-091-5	Dihidrogeno(etil)[4-[4-[etil(3-sulfonatobencil)amino](4-hidroxi-2-sulfonatobencidriliden)ciclohexa-2,5-dien-1-iliden](3-sulfonatobencil)amonio, sal disódica (CI 42053)		Tintes capilares
FERMENTED VEGETABLE					Producto final de la fermentación parcial de una mezcla de azúcar de caña, carbohidratos de melaza de caña y proteínas vegetales		Emoliente/acondicionador de la piel/humectante
FERRIC CHLORIDE			7705-08-0	231-729-4	Tricloruro de hierro		Astringente
FERRIC CITRATE	Citrato férrico		3522-50-7	222-536-6	Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, sal de hierro (3+) (1:1)		Acondicionador de la piel
FERRIC GLYCEROPHOSPHATE			38455-91-3		1,2,3-propanetriol, 1-(dihidrogenofosfato), sal de hierro (3+) (3:2)		Astringente
FERROUS ASPARTATE			75802-64-1		Ácido L-aspártico, sal de hierro (2+) (1:1)		Acondicionador de la piel
FERROUS GLUCOHEPTONATE			34459-32-0		Ácido D-gluco-heptónico, hierro (2+), (2ξ)-		Acondicionador de la piel
FEROUS SULFATE			7720-78-7	231-753-5	Sulfato de hierro		Astringente
FERULA ASSA FOETIDA EXTRACT			90028-70-9	289-863-4	Extracto de raíz de <i>Ferula assa-foetida</i> , <i>Umbelliferae</i>		Calmante/tónico
FERULA FOETIDA EXTRACT			93455-94-8	297-382-6	Extracto de raíz de <i>Ferula foetida</i> , <i>Apiaceae</i>		Tónico/acondicionador de la piel
FERULA GALBANIFLUA EXTRACT			93165-40-3	296-925-4	Extracto de goma de <i>Ferula galbaniflua</i> , <i>Apiacea</i>		Antimicrobiano/tónico
FERULA GALBANIFLUA OIL			8023-91-4		Aceite esencial que se obtiene de resina de <i>Ferula galbaniflua</i> , <i>Apiacea</i>		Antimicrobiano/tónico
FERULIC ACID			1135-24-6	214-490-0	Ácido 4-hidroxi-3-metoxicinámico		Antimicrobiano
FIBRONECTIN			86088-83-7	289-149-2	Fibronectinas		Acondicionador de la piel
FICUS CARICA EXTRACT			90028-74-3	289-868-1	Extracto de hoja de <i>Ficus carica</i> , <i>Moraceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
FISH GLYCERIDES			100085-40-3	309-181-3	Glicéridos, aceite de pescado		Emoliente
FLEXIBLE COLLODION			8050-70-2				Formadores de película
FLUORINE YEAST DERIVATIVE							Acondicionador de la piel
FLUORO C2-8 ALKYLDIMETHICONE							Emulsificante
FLUSALAN	flusalán		4776-06-1	225-322-0	Benzamida, 3,5-dibromo-2-hidroxi-N-[3-(trifluorometil)fenil]-		Antimicrobiano
FOENICULUM VULGARE EXTRACT			84625-39-8	283-414-6	Extracto de fruto de <i>Foeniculum vulgare</i> , <i>Umbelliferae</i>		Tónico/emoliente/calмante/acondicionador de la piel
FOENICULUM VULGARE FRUIT					Sustancia vegetal derivada de fruto maduro y seco de <i>Foeniculum vulgare</i> , <i>Umbelliferae</i>		Tónico/emoliente/calмante/acondicionador de la piel
FOENICULUM VULGARE OIL			8006-84-6		Aceite volátil que se obtiene de semilla de <i>Foeniculum vulgare</i> , <i>Umbelliferae</i>		Tónico/emoliente/calмante/acondicionador de la piel
FOLIC ACID	ácido fólico	<i>acidum folicum</i>	59-30-3	200-419-0	Ácido folico		Acondicionador de la piel
FOMES OFFICINALIS EXTRACT			94465-74-4	305-358-4	Extracto del hongo <i>Fomes officinalis</i> , <i>Polyporaceae</i>		Protector de la piel
FORMALDEHYDE	formaldehído		50-00-0	200-001-8	Formaldehído	III/1,13 — VI/1,5	Conservantes
FORMIC ACID		<i>acidum formicum</i>	64-18-6	200-579-1	Ácido fórmico	VI/1,14	Conservantes
FRAGARIA CHILOENSIS EXTRACT			95193-64-9	305-877-6	Extracto de fruto de <i>Fragaria chiloensis</i> , <i>Rosaceae</i>		Acondicionador de la piel
FRAGARIA VESCA EXTRACT			84929-78-2	284-556-1	Extracto de fruto de <i>Fragaria vesca</i> , <i>Rosaceae</i>		Acondicionador de la piel/astríngente
FRAGARIA VESCA FRUIT					Sustancia vegetal derivada de fruto seco de <i>Fragaria vesca</i> , <i>Rosaceae</i>		Acondicionador de la piel/astríngente
FRAGARIA VESCA JUICE			84929-78-2	284-556-1	Líquido exprimido de pulpa fresca de <i>Fragaria vesca</i> , <i>Rosaceae</i>		Acondicionador de la piel/astríngente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
FRAGARIA VESCA LEAF EXTRACT			84929-78-2	284-556-1	Extracto de hoja de <i>Fragaria vesca</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/astrin-gente
FRAGARIA VESCA SEED			84929-78-2	284-556-1	Semilla de la fresa <i>Fragaria vesca</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/astrin-gente
FRANGULA ALNUS					Sustancia vegetal derivada de <i>Frangula alnus</i> , Rhamnaceae		Protector de la piel/acondicionador de la piel
FRANGULA ALNUS EXTRACT		<i>frangulae cortex</i>	84625-48-9	283-418-8	Extracto de corteza seca de <i>Frangula alnus</i> , Rhamnaceae		Protector de la piel/acondicionador de la piel
FRAXINUS EXCELSIOR EXTRACT			84625-28-5	283-402-0	Extracto de hoja de <i>Fraxinus excelsior</i> , Oleaceae		Acondicionador de la piel
FREESIA REFRACTA EXTRACT			223749-01-7		Extracto de planta entera de <i>Freesia refracta</i> , Iridaceae		Acondicionador de la piel
FRUCTOSE	fructosa	<i>fructosum/laevulosum</i>	57-48-7	200-333-3	Fructosa		Humectante
FUCUS SERRATUS EXTRACT			94167-02-9	303-400-6	Extracto del alga <i>Fucus serratus</i> , Fucaceae		Protector de la piel
FUCUS VESICULOSUS EXTRACT		<i>fucus</i>	84696-13-9	283-633-7	Extracto de talo seco del alga <i>Fucus vesiculosus</i> , Fucaceae		Calmante/alisante/emoliente/acondicionador de la piel
FUMARIA OFFICINALIS EXTRACT			84625-41-2	283-416-7	Extracto de flor, hoja y ramita de <i>Fumaria officinalis</i> , Fumariaceae		Acondicionador de la piel
FUMARIC ACID	ácido fumárico		110-17-8	203-743-0	Ácido fumárico		Tamponante
FURFURAL			98-01-1	202-627-7	2-furaldehído		Disolvente
FURFURYL ADENINE			525-29-1				Tónico
GADI IECUR OIL			8001-69-2	232-289-6	Aceite fijo exprimido de hígado fresco de bacalao. Consiste principalmente en glicéridos de ácidos grasos insaturados de C14-C18 y C16-C22		Emoliente
GALACTOARABINAN			9036-66-2	232-910-0	Galactoarabinano		Formadores de película
GALACTONOLACTONE			1668-08-2/ 2782-07-2	220-484-9	D-galactono-1,4-lactona		Humectante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GALEGA OFFICINALIS EXTRACT			84650-07-7	283-487-4	Extracto de planta entera de <i>Galega officinalis</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
GALIUM APARINE EXTRACT			84625-42-3	283-417-2	Extracto de planta entera de <i>Galium aparine</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
GALLIC ACID	Ácido gálico		149-91-7	205-749-9	Ácido 3,4,5-trihidroxibenzoico		Antioxidante
GALLUS EXTRACT					Extracto que se obtiene de la descomposición enzimática de la cresta de <i>Gallus</i>		Hidratante/acondicionador de la piel
GAMMA-NONALACTONE			104-61-0	203-219-1	Nonan-4-ólido		Disolvente
GAMMA-UNDECALACTONE			104-67-6	203-225-4	Undecan-4-ólido		Disolvente/enmascarante
GANODERMA LUCIDUM EXTRACT			223751-82-4		Extracto de sombrerillo y pie del hongo <i>Ganoderma lucidum</i> , Polyporaceae		Protector de la piel
GARCINIA CAMBOGIA EXTRACT			90045-23-1	289-882-8	Extracto de fruto de <i>Garcinia cambogia</i> , Guttiferae		Acondicionador de la piel
GARDENIA FLORIDA EXTRACT			92457-01-7	296-280-9	Extracto de flor y fruto de <i>Gardenia florida</i> , Rubiaceae		Tónico
GARDENIA FLORIDA OIL			68916-47-2		Aceite volátil que se obtiene de flor de <i>Gardenia florida</i> , Rubiaceae		Tónico
GARDENIA TAHITENSIS FLOWER					Sustancia vegetal que se obtiene de flor de <i>Gardenia tahitensis</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
GARDENIA TAHITENSIS FLOWER EXTRACT					Extracto de flor de <i>Gardenia tahitensis</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
GAULTHERIA PROCUMBENS EXTRACT			90045-28-6	289-888-0	Extracto de hoja de <i>Gaultheria procumbens</i> , Ericaceae		Tónico/acondicionador de la piel
GELATIN		gelatina	9000-70-8	232-554-6	Gelatinas. Combinación compleja de proteínas que se obtiene mediante hidrólisis de colágeno por cocción de pieles, tendones, ligamentos, huesos, etc		Controladores de viscosidad/formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GELATIN/KERATIN AMINO ACIDS/LYSINE HYDROXYPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
GELATIN/LYSINE/POLYACRYLAMIDE HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE							Antiestático/acondicionador capilar
GELIDIETTA ACEROSA EXTRACT			223749-81-1		Extracto del alga roja <i>Gelidiella acerosa</i> , <i>Gelidiaceae</i>		Protector de la piel
GELIDIUM CARTILAGINEUM EXTRACT			94945-01-4	305-680-5	Extracto del alga <i>Gelidium cartilagineum</i> , <i>Gelidiaceae</i>		Protector de la piel
GELLAN GUM			71010-52-1	275-117-5	Goma de gelano		Formadores de película/controladores de viscosidad
GENTIANA LUTEA EXTRACT			72968-42-4	277-139-0	Extracto de rizoma y raíz de <i>Gentiana lutea</i> , <i>Gentianaceae</i>		Tónico/acondicionador de la piel
GENTIANA LUTEA ROOT					Sustancia vegetal derivada de los rizoma y raíz secos de <i>Gentiana lutea</i> , <i>Gentianaceae</i>		Tónico/acondicionador de la piel
GERANIOL			106-24-1	203-377-1	2,6-octadien-1-ol, 3,7-dimetil-, (2E)		Tónico
GERANIUM MACULATUM EXTRACT			84650-10-2	283-491-6	Extracto de raíz de <i>Geranium maculatum</i> , <i>Geraniaceae</i>		Tónico
GERANIUM MACULATUM OIL					Aceite volátil de raíz y hoja de <i>Geranium maculatum</i> , <i>Geraniaceae</i>		Enmascarante/tónico
GERANIUM ROBERTIANUM EXTRACT			84650-11-3	283-492-1	Extracto de planta entera de <i>Geranium robertianum</i> <i>Geraniaceae</i>		Astringente/tónico
GERANYL ACETATE			105-87-3	203-341-5	Acetato de geranilo		Tónico
GEUM RIVALE EXTRACT			89957-81-3	289-601-9	Extracto de planta entera de <i>Geum rivale</i> , <i>Rosaceae</i>		Protector de la piel/acondicionador de la piel
GEUM URBANUM EXTRACT			84649-91-2	283-472-2	Extracto de planta entera de <i>Geum urbanum</i> , <i>Rosaceae</i>		Protector de la piel/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GEVUINA AVELLANA OIL			225234-02-6		Aceite fijo exprimido de fruto de <i>Gevuina avellana</i> , Proteaceae		Emoliente
GIGARTINA STELLATA EXTRACT			223751-69-7		Extracto de talo del alga <i>Gigartina stellata</i> , Gigartinaceae		Protector de la piel
GINKGO BILOBA EXTRACT			90045-36-6	289-896-4	Sustancia vegetal que se obtiene de hoja de <i>Ginkgo biloba</i> , Ginkgoaceae		Tónico/acondicionador de la piel
GINSENG HYDROXY-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, 2-hidroxi-N, N,N-trimetil-, 3- derivados de ginseng, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
GLECHOMA HEDERACEA EXTRACT			84650-18-0	283-500-3	Extracto de planta entera de <i>Glechoma hederacea</i> , Lamiaceae		Acondicionador de la piel/tónico
GLEDTISIA AUSTRALIS EXTRACT			223749-03-9		Extracto de semilla de <i>Gleditsia australis</i> , Leguminosae		Acondicionador capilar
GLIADIN			9007-90-3	232-707-7	Gliadinas: grupo de proteínas vegetales simples derivadas del gluten de algunos cereales		Acondicionador de la piel
GLUCAMINE			488-43-7	207-677-3	1-amino-1-desoxi-D-glucitol		Humectante/acondicionador capilar
GLUCARIC ACID			87-73-0	201-768-1	Ácido D-glucárico		Acondicionador capilar
GLUCAROLACTONE			2782-04-9	220-483-3	D-glucaro-3,6-lactona		Acondicionador de la piel
GLUCONIC ACID			526-95-4	208-401-4	Ácido D-glucónico		Humectante/tamponante/disolvente
GLUCONOLACTONE			90-80-2	202-016-5	D-glucono-1,5-lactona		Humectante/disolvente
GLUCOSAMINE	Glucosamina		3416-24-8	222-311-2	Glucosamina		Acondicionador capilar/antiestático
GLUCOSAMINE HCL			66-84-2	200-638-1	Glucosamina, clorhidrato		Antiestático/acondicionador capilar
GLUCOSE	Glucosa	<i>dextrosum/glicosum</i>	50-99-7	200-075-1	Glucosa		Humectante
GLUCOSE GLUTAMATE			59279-63-9		Ácido L-glutámico, éster 5-a-D-glucopiranóslico		Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/antiestático
GLUCOSE OXIDASE			9001-37-0	232-601-0	Oxidasa, glucosa		Estabilizante
GLUCURONIC ACID			576-37-4	209-401-7	Ácido glucurónico		Humectante/quelante/tamponante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLUCURONOLACTONE			32449-92-6	251-053-3	Ácido D-glucurónico, ?-lactona		Acondicionador de la piel
GLUTAMIC ACID	Ácido glutámico		56-86-0	200-293-7	Ácido (S)-2-aminopentanodioico		Antiestático/humectante/acondicionador capilar
GLUTAMINE	Levoglutamida		56-85-9	200-292-1	Ácido (S)-2,5-diamino-5-oxopentanoico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
GLUTAMYL HISTAMINE			169283-81-2	421-900-3	Ácido (S)-4-amino-5-[2-(1H-imidazol-4-il)etilamino]-5-oxopentanoico		Acondicionador capilar
GLUTARAL	Glutaral		111-30-8	203-856-5	Pentanolial	VI/1,48	Conservantes
GLUTATHIONE			70-18-8	200-725-4	Glicine, N-(N-L-γ-glutamil-L-cisteinil)-		Reductores
GLYCERETH-5 LACTATE							Emulsificante/disolvente/emoliente
GLYCERETH-7			31694-55-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α,α',α"-1,2,3-propanotriiltris-ω-hidroxi-		Humectante/disolvente/controladores de viscosidad
GLYCERETH-7 BENZOATE							Emulsificante/disolvente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
GLYCERETH-7 DIISONONO-NANOATE			125804-15-1				Emulsificante/emoliente/disolvente
GLYCERETH-7 TRIACE-TATE							Emoliente
GLYCERETH-8 HYDROXYSTEARATE							Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/emoliente
GLYCERETH-12			31694-55-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α,α',α"-1,2,3-propanotriiltris-ω-hidroxi-		Humectante/disolvente/controladores de viscosidad
GLYCERETH-20			31694-55-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α,α',α"-1,2,3-propanotriiltris-ω-hidroxi-		Humectante/controladores de viscosidad
GLYCERETH-20 STEARATE							Emulsificante/emoliente
GLYCERETH-25 PCA ISOS-TEARATE							Emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCERETH-26			31694-55-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha, \alpha', \alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente/controladores de viscosidad
GLYCERETH-26 PHOSPHATE							Emulsificante/quelante
GLYCERETH-6 LAURATE			186537-61-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\omega, \omega'$ -dihidroxi- $\omega''$ -[(1-oxododecil)oxi]- $\alpha, \alpha', \alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
GLYCERETH-7 HYDROXYSTEARATE/IPDI COPOLYMER			162730-24-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha, \alpha', \alpha''$ - 1,2,3-propanotriiltris[ $(\omega$ -hidroxi-, éster con ácido 12-hidroxioctadecanoico, polímero con 5-isocianato-1-(isocianatometil)-1,3,3-trimetilciclohexano (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Formadores de película
GLYCERETH-7/IPDI COPOLYMER			51606-33-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha, \alpha', \alpha''$ - 1,2,3-propanotriiltris[ $(\omega$ -hidroxi-, polímero con 5-isocianato-1-(isocianatometil)-1,3,3-trimetilciclohexano (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad/formadores de película
GLYCERETH-17 COCOATE					Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha, \alpha', \alpha''$ - 1,2,3-propanotriiltris[ $(\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 17 moles de óxido de etileno/mol), éster con ácidos grasos derivados de aceite de coco		Tensoactivo/emulsificante
GLYCERETH-17 TALLO-WATE					Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha, \alpha', \alpha''$ - 1,2,3-propanotriiltris[ $(\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 17 moles de óxido de etileno/mol), éster con ácidos grasos derivados de sebo		Tensoactivo/emulsificante
GLYCERETH-31			31694-55-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha, \alpha', \alpha''$ - 1,2,3-propanotriiltris[ $(\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 31 moles de óxido de etileno/mol)		Acondicionador de la piel/humectante/controladores de viscosidad/tensoactivo
GLYCERIN	Glicerol	glycerolum	56-81-5	200-289-5	Glicerol		Desnaturalizante/humectante/disolvente
GLYCERIN/OXYBUTYLENE COPOLYMER STEARYL ETHER							Emoliente
GLYCERYL ABIETATE			1337-89-9		Ácido 1-fenantrenocarboxílico, 1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, éster con 1,2,3-propanotriol, [1r-(1a,4aβ,4ba,10aa)]-		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCERYL ADIPATE			26699-71-8	247-911-1	Ácido adípico, monoéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL ALGINATE							Formadores de película/controladores de viscosidad
GLYCERYL ARACHIDATE			30208-87-8/ 50906-68-8		Ácido icosanoico, éster 2,3-dihidroxipropílico		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL ARACHIDONATE			35474-99-8		Ácido 5,8,11,14-icosatetraenoico, éster 2,3-dihidroxipropílico		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL BEHENATE			30233-64-8/ 6916-74-1	250-097-0	Ácido docosanoico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL CAPRATE			26402-22-2	247-667-6	Ácido decanoico, monoéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL CAPRYLATE			26402-26-6	247-668-1	Ácido octanoico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL CAPRYLATE/CAPRATE					Ácido decanoico, monoésteres mixtos con glicerol y ácido octanoico		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL CITRATE/LACTATE/LINOLEATE/OLEATE					Ácido 9-octadecenoico, ésteres mixtos con glicerol, ácido 9,12-octadecadienoico, ácido 2-hidroxi-1,2,3-propanotri-carboxílico y ácido 2-hidroxipropanoico		Emulsificante
GLYCERYL COCOATE			61789-05-7	263-027-9	Glicerídos, mono- de coco		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL COLLAGENATE							Acondicionador capilar/formadores de película/acondicionador de la piel
GLYCERYL DIARACHIDATE			89648-24-8/ 127039-55-8		Ácido icosanoico, diéster con 1,2,3-propanotriol		Emoliente
GLYCERYL DIBEHENATE			94201-62-4	303-650-6	Didocosanoato de 2-hidroxipropano-1,3-diilo		Emoliente
GLYCERYL DIERUCATE			28880-79-7	249-285-5	Ácido bis[(Z)-docos-13-enoico], diéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL DIHYDROXYSTEARATE			78616-19-0	278-954-4	Ácido bis(12-hidroxioctadecanoico), diéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL DIISOPALMITATE					Ácido isohexadecanoico, diéster con 1,2,3-propanotriol		Emoliente
GLYCERYL DIISOSTEARATE			68958-48-5	273-368-5	Ácido di(isooctadecanoico), diéster con glicerol		Emoliente/emulsificante/opacificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCERYL DILAURATE			27638-00-2	248-586-9	Ácido láurico, diéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL DILINOLEATE			30606-27-0	250-259-0	Ácido (9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoico, diéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL DIMYRISTATE			53563-63-6	258-629-3	Dimiristato de glicerol		Emoliente
GLYCERYL DIOLEATE			25637-84-7	247-144-2	Ácido dioleico, diéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL DIPALMITATE			26657-95-4	247-886-7	Dipalmitato de glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL DIPALMITO-LEATE					Ácido 7-hexadecenoico, diéster con 1,2,3-propanotriol		Emoliente
GLYCERYL DIRICINO-LEATE			27902-24-5	248-720-6	Ácido bis[(R)-12-hidroxioleico], diéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL DISTEARATE			1323-83-7	215-359-0	Ácido diesteárico, diéster con glicerol		Antiestático/emoliente
GLYCERYL ERUCATE			28063-42-5	248-812-6	Ácido (Z)-docos-13-enoico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL ETHYLHEXA-NOATE DIMETHOXYCIN-NAMATE					Ácido 2-propenoico, 3-(4-metoxifenil)-, diéster con 1,3-dihidroxi-2-(2-etyl-1-oxohexil)oxipropano		Absorbente uv
GLYCERYL ETHYLHEXA-NOATE/STEARATE/ADI-PATE					Ácido hexanodioico, ésteres mixtos con ácido octanoico, ácido octadecanoico y 1,2,3-propanotriol		Emoliente
GLYCERYL GLCYRRHETINATE					Ácido olean-12-en-29-oico, 3-hidroxi-11-oxo-, éster 2,3-dihidroxipropílico, (3-β)-		Emulsificante
GLYCERYL HYDROGENATED ROSINATE			65997-13-9	266-042-9	Ácidos resinosos y ácidos de colofonia, hidrogenados, ésteres con glicerol		Formadores de película
GLYCERYL HYDROGENATED SOYATE			61789-08-0	263-030-5	Glicerídos, mono- de soja, hidrogenados		Acondicionador de la piel/emoliente
GLYCERYL HYDROXYSTEARATE			1323-42-8	215-355-9	Ácido hidroxioctadecanoico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL ISOPALMITATE			94248-66-5	304-339-8	Ácido isohexadecanoico, monoéster con glicerol		Emulsificante
GLYCERYL ISOSTEARATE			66085-00-5/ 32057-14-0	266-124-4	Ácido isoctadecanoico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCERYL ISOSTEARATE/MYRISTATE			126539-55-7		Ácido isoctadecanoico, monoéster con 1,2,3-propanotriol, mono tetradecanoato		Acondicionador de la piel/emo-liente/tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL ISOSTEARATES					Mezcla de ácidos alcanoicos de cadena ramificada de C18, monoésteres con 1,2,3-propanotriol		Acondicionador de la piel/emo-liente/tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL ISOTRIDECANOATE/STEARATE/ADIPATE					Ácido octadecanoico, ésteres mixtos con 1,2,3-propanotriol, ácido isotridecanoico y ácido hexanodioico		Emulsificante
GLYCERYL LANOLATE					Ácidos grasos, lanolina, monoésteres con 1,2,3-propanotriol		Antiestático/emo-liente/emulsifi-cante
GLYCERYL LAURATE			27215-38-4/ 142-18-7	248-337-4/ 205-526-6	Ácido láurico, monoéster con glicerol/laurato de 2,3-dihidroxipropilo		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL LAURATE SE							Emulsificante
GLYCERYL LAURATE/OLEATE					Ácido 9-octadecenoico, monoésteres mixtos con 1,2,3-propanotriol y ácido dodecanoico		Emoliente
GLYCERYL LINOLEATE			26545-74-4/ 2277-28-3	247-788-4	Ácido (9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL LINOLENATE			18465-99-1	242-347-2	(9Z,12Z,15Z)-9,12,15-octadecatrienoato de 2,3-dihidroxipropilo		Emoliente
GLYCERYL MONTANATE			68476-38-0	270-679-8	Glicerídos, cera montana		Emulsificante
GLYCERYL MYRISTATE			27214-38-6/ 589-68-4	248-329-0	Monomiristato de glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL OLEATE			25496-72-4/ 111-03-5	247-038-6	Ácido oleico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL OLEATE SE							Emulsificante
GLYCERYL OLEATE/ELAIDATE					Mezcla de monoésteres de ácido (Z)-9-octadecenoico y de ácido (E)-9-octadecenoico con 1,2,3-propanotriol		Acondicionador de la piel/emo-liente/tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL PALMITATE			26657-96-5	247-887-2	Palmitato de glicerol		Emoliente
GLYCERYL PALMITATE LACTATE					Ácido hexadecanoico, éster con 2-hidroxipropanoato de 1,2,3-propanotriol		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCERYL PALMITATE/STEARATE					Ácido octadecanoico, monoésteres mixtos con ácido hexadecanoico y 1,2,3-propanotriol		Emoliente
GLYCERYL PALMITOLEATE					Ácido 9-octadecenoico, éster 2,3-dihidroxipropílico		Emulsificante
GLYCERYL PENTADECANOATE			104140-07-0		Ácido pentadecanoico, monoéster con 1,2,3-propanotriol		Tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL POLYACRYLATE							Formadores de película
GLYCERYL POLYMETHACRYLATE							Controladores de viscosidad
GLYCERYL RICINOLEATE			1323-38-2/141-08-2	215-353-8	Ácido (R)-12-hidroxioleico, monoéster con glicerol		Emoliente
GLYCERYL RICINOLEATE SE					Ácido 12-hidroxi-9-octadecenoico, monoéster con 1,2,3-propanotriol con octadecanoato de sodio o con octadecanoato de potasio		Acondicionador de la piel/emo-liente/tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL ROSINATE			8050-31-5/65997-13-9	232-482-5	Ácidos resínicos y ácidos de colofonia, ésteres con glicerol		Formadores de película
GLYCERYL SESQUIOLEATE			90605-02-0	292-399-5	Ácido (Z)-9-octadecenoico, éster con 1,2,3-propanotriol (3:2)		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL STARCH							Absorbente/aglutinantes
GLYCERYL STEARATE	Monoestearato de glicerol	glyceroli monostearas	31566-31-1	250-705-4	Ácido esteárico, monoéster con glicerol		Emoliente/emulsificante
GLYCERYL STEARATE CITRATE			55840-13-6/86418-55-5	259-855-5	Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster con monooctadecanoato de 1,2,3-propanotriol		Emoliente/emulsificante/acondicio-nador de la piel
GLYCERYL STEARATE DIACETATE					Ácido octadecanoico, éster con diacetato de 1,2,3-propa-notriol		Emoliente/emulsificante/acondicio-nador de la piel/controladores de viscosidad
GLYCERYL STEARATE LACTATE			12338-10-9	215-659-1	Ácido octadecanoico, éster con 2-hidroxipropanoato de 1,2,3-propanotriol		Emoliente/emulsificante/acondicio-nador de la piel
GLYCERYL STEARATE SE							Emulsificante
GLYCERYL STEARATE SUCCINATE			102036-75-9		Ácido butanodioico, éster con octadecanoato de 1,2,3-propanotriol		Acondicionador de la piel/emo-liente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCERYL STEARATE/ACETATE			27177-85-1		Ácido octadecanoico, monoéster con monoacetato de 1,2,3-propanotriol		Acondicionador de la piel/emoliente
GLYCERYL STEARATE/MALEATE					Ácido octadecanoico y ácido (Z)-butenodioico, monoésteres con 1,2,3-propanotriol		Acondicionador de la piel/emoliente/tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL TALLOWATE			61789-13-7	263-035-2	Glicerídos, mono- de sebo		Acondicionador de la piel/emoliente/tensoactivo/emulsificante
GLYCERYL THIOGLYCOLATE			30618-84-9	250-264-8	Ácido mercaptoacético, monoéster con propano-1,2,3-triol	III/1,2b	Ondulador o alisador del cabello
GLYCERYL THIOPROPIONATE			67874-65-1	267-492-9	3-mercaptopropionato de 2,3-dihidroxipropilo		Reductores/ondulador o alisador del cabello
GLYCERYL TRIACETYL HYDROXYSTEARATE			27233-00-7	248-351-0	Tris[acetoxioctadecanoato] de 1,2,3-propanotriilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCERYL TRIACETYL RICINOLEATE			101-34-8	202-935-1	Tris[(R)-12-(acetoxi)oleato] de 1,2,3-propanotriilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCERYL/SORBITOL OLEATE/HYDROXYSTEARATE					Ácido octadecanoico, 12-hidroxi-, ésteres mixtos con ácido 9-octadecenoico, 1,2,3-propanotriol y D-glucitol		Emoliente/emulsificante
GLYCINE	Glicina	glycinum	56-40-6	200-272-2	Glicocola		Antiestático/tamponante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
GLYCINE SOJA EXTRACT			84776-91-0		Extracto de haba de <i>Glycine soja</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel/emo-liente/voluminador/acondicionador capilar/disolvente/hidratante
GLYCINE SOJA FLOUR			68513-95-1	310-127-6	Polvo elaborado por trituración fina de haba de <i>Glycine soja</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/hidratante/emo-liente
GLYCINE SOJA GERM EXTRACT			84776-91-0		Extracto de germen de <i>Glycine soja</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel/emo-liente
GLYCINE SOJA OIL			8001-22-7	232-274-4	Aceite que se obtiene de haba de <i>Glycine soja</i> , Leguminosae, por extracción o presión. Consiste principalmente en triglicéridos de ácidos oleico, linoleico y saturados		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCINE SOJA OIL UNSA-PONIFIABLES			91770-67-1	294-853-8	Fracción del aceite que se obtiene de haba de <i>Glycine soja</i> , <i>Leguminosae</i> , no transformado en jabón en el proceso de saponificación		Emoliente/acondicionador de la piel
GLYCINE SOJA PROTEIN			9010-10-0	232-720-8	Proteína que se obtiene de <i>Glycine soja</i> , <i>Leguminosae</i>		Acondicionador de la piel/disolvente/hidratante/emoliente
GLYCINE SOJA SPROUT EXTRACT			84776-91-0		Extracto de brote de <i>Glycine soja</i> , <i>Leguminosae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
GLYCINE SOJA STEROL					Mezcla de fitoesteroles que se obtiene de <i>Glycine soja</i> , <i>Leguminosae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
GLYCOFUROL			9004-76-6/ 31692-85-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(tetrahidro-2-furanil)metil- $\omega$ -hidroxi-		Disolvente/controladores de viscosidad
GLYCOGEN			9005-79-2	232-683-8	Glucógeno		Humectante/acondicionador de la piel
GLYCOL			107-21-1	203-473-3	Etano-1,2-diol		Disolvente/controladores de viscosidad/humectante
GLYCOL CETEARATE					1,2-etanodiol, ésteres mixtos con ácidos esteárico y palmítico		Estabilizador de emulsiones/emoliente/estabilizante/emulsificante/acondicionador de la piel
GLYCOL DIBEHENATE			79416-55-0/ 344-64-8	279-153-2	Didocosanoato de etileno		Emoliente/opacificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCOL DIETHYLHEXA-NOATE					Ácido hexanoico, 2-etyl-, diéster 1,2-etanodiílico		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCOL DILAURATE			624-04-4	210-827-0	Dilaурato de etileno		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCOL DIOLEATE			928-24-5	213-170-8	Dioleato de 1,2-etanodiilo		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCOL DISTEARATE			627-83-8	211-014-3	Diestearato de etileno		Emoliente/emulsificante/opacificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCOL DITALLOWATE					Ácidos grasos, sebo, diéster 1,2-etanodiílico		Emoliente/controladores de viscosidad/opacificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCOL ETHYLHEXA-NOATE					Ácido hexanoico, 2-etyl-, éster 2-hidroxietílico		Emulsificante/acondicionador de la piel
GLYCOL HYDROXYSTEARATE			33907-46-9	251-732-4	Hidroxioctadecanoato de 2-hidroxietilo		Emoliente/emulsificante/opacificante/acondicionador de la piel
GLYCOL MONTANATE			73138-45-1	277-291-8	Ácidos grasos, cera montana, ésteres etilénicos		Emulsificante/opacificante/acondicionador de la piel
GLYCOL OLEATE			4500-01-0	224-806-9	Oleato de 2-hidroxietilo		Antiestático/emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
GLYCOL PALMITATE			4219-49-2	224-160-8	Palmitato de 2-hidroxietilo		Emulsificante/opacificante/acondicionador de la piel
GLYCOL RICINOLEATE			106-17-2	203-369-8	Ricinoleato de 2-hidroxietilo		Antiestático/emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
GLYCOL SALICYLATE			87-28-5	201-737-2	Salicilato de 2-hidroxietilo		Absorbente uv
GLYCOL STEARATE		<i>ethylenglycoli monostearas</i>	111-60-4	203-886-9	Estearato de 2-hidroxietilo		Emoliente/emulsificante/opacificante/tensoactivo
GLYCOL STEARATE SE							Emulsificante/tensoactivo
GLYCOL/BUTYLENE GLYCOL MONTANATE					Ácidos grasos, cera montana, diésteres mixtos con 1,2-propanodiol y 1,3-butanodiol		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GLYCOLAMIDE STEARATE			16509-77-6	240-576-2	Estearato de 2-amino-2-oxoetilo		Acondicionador de la piel
GLYCOLIC ACID			79-14-1	201-180-5	Ácido acético, hidroxi-		Tamponante
GLYCOPROTEINS			84082-51-9	281-998-7	Glucoproteínas, suero de leche bovina		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
GLYCOSAMINOGLYCANS			94945-04-7	305-682-6	Mucopolisacáridos, glucosaminoglucanos, con sulfato de condroitina-sulfato de dermatano, piel		Emoliente/formadores de película/acondicionador de la piel
GLYCOSPHINGOLIPIDS							Emoliente/acondicionador de la piel
GLYCYL GLYCINE			556-50-3	209-127-8	N-glicilglicina		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GLYCYRRHETINIC ACID	Ácido glicirretínico (enoxolona)		471-53-4	207-444-6	Ácido olean-12-en-29-oico, 3-hidroxi-11-oxo-, 3-β, 20-β)-		Acondicionador de la piel
GLYCYRRHETINYLM STEARATE					Ácido olean-12-en-29-oico, 3-(1-oxooctadeciloxi)-11-oxo-, (3-β)-		Humectante/acondicionador de la piel
GLYCYRRHIZA GLABRA					Sustancia vegetal derivada de rizoma y raíz secos de <i>Glycyrrhiza glabra</i> , Leguminosae		Calmante/alisante/emoliente/hidratante
GLYCYRRHIZA GLABRA EXTRACT			84775-66-6	283-895-2	Extracto de raíz de <i>Glycyrrhiza glabra</i> , Leguminosae		Calmante/alisante/emoliente/hidratante
GLYCYRRHIZIC ACID			1405-86-3	215-785-7	Ácido glicirrícico		Humectante/acondicionador de la piel
GLYOXAL			107-22-2	203-474-9	Glioxal		Antimicrobiano
GLYOXYLIC ACID			298-12-4	206-058-5	Ácido glioxílico		Tamponante
GNAPHALIUM LEONTOPODIIUM EXTRACT			223749-06-2		Extracto de flor de <i>Gnaphalium leontopodium</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
GNAPHALIUM POLYCEPHALUM EXTRACT			91723-39-6	294-545-3	Extracto de flor de <i>Gnaphalium obtusifolium</i> , Asteraceae		Acondicionador de la piel
GORGONIA EXTRACT			244058-54-6		Extracto de gorgonia		Acondicionador de la piel
GOSSYPIUM HERBACEUM EXTRACT			223749-08-4		Extracto de <i>Gossypium herbaceum</i> , Malvaceae		Acondicionador de la piel
GOSSYPIUM HERBACEUM SEED EXTRACT			223749-08-4		Extracto de semilla de <i>Gossypium herbaceum</i> , Malvaceae		Acondicionador de la piel
GOSSYPIUM OIL			8001-29-4	232-280-7	Aceite obtenido por presión de semilla de <i>Gossypium spp.</i> , Malvaceae		Emoliente/acondicionador de la piel
GRINDELIA CAMPORUM					Sustancia vegetal derivada de hoja y sumidad floral seca de <i>Grindelia camporum</i> , Compositae		Tónico
GRINDELIA CAMPORUM EXTRACT			90045-45-7	289-906-7	Extracto de planta entera de <i>Grindelia camporum</i> , Compositae		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
GRINDELIA HUMILIS					Sustancia vegetal derivada de hoja y sumidad floral seca de <i>Grindelia humilis</i> , Compositae		Tónico
GRINDELIA HUMILIS EXTRACT			94349-80-1	305-199-0	Extracto de planta entera de <i>Grindelia humilis</i> , Compositae		Tónico
GRINDELIA ROBUSTA EXTRACT			84696-17-3	283-635-8	Extracto de planta entera de <i>Grindelia robusta</i> , Compositae		Tónico/acondicionador de la piel
GUAIAZULENE			489-84-9	207-701-2	7-isopropil-1,4-dimetilazuleno		Antimicrobiano
GUAJACUM OFFICINALE EXTRACT			84650-13-5	283-494-2	Extracto de madera del árbol <i>Guajacum officinale</i> , Zygophyllaceae		Acondicionador de la piel
GUANIDINE CARBONATE			593-85-1	209-813-7	Carbonato de diguanidino		Tamponante/acondicionador de la piel
GUANIDINE HCL			50-01-1	200-002-3	Cloruro de guanidino		Tamponante
GUANIDINE PHOSPHATE			5423-22-3	226-551-9	Fosfato de guanidino (1: 1)		Acondicionador de la piel
GUANINE			73-40-5	200-799-8	Guanina (Cl 75170)	IV/1	Opacificante/colorante cosmético
GUANOSINE			118-00-3	204-227-8	Guanosina		Acondicionador de la piel/opacificante
GUAR HYDROXYPROPYL-TRIMONIUM CHLORIDE			65497-29-2		Goma de guar, éter 2-hidroxi-3-(trimetilamonio)propílico, cloruro		Antiestático/formadores de película/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
GUTTA PERCHA			9000-32-2	232-537-3	Gutapercha. Extractos y sus derivados modificados físicamente. Es un producto que puede contener ácidos resínicos y sus ésteres, terpenos y productos de oxidación o polimerización de estos terpenos. ( <i>Payena</i> y <i>Palaquium</i> , Sapotaceae)		Formadores de película/acondicionador capilar
GYPSOPHILA PANICULATA EXTRACT			94167-03-0	303-401-1	Extracto de raíz de <i>Gypsophila paniculata</i> , Caryophyllaceae		Limiador
HAEMATOXYLON CAMPECHIANUM EXTRACT			8005-33-2	232-337-6	Extracto de madera del árbol <i>Haematoxylon campechianum</i> , Leguminosae		Astringente/antimicrobiano
HAEMATOXYLON CAMPECHIANUM POWDER			8005-33-2	232-337-6	Polvo de duramen seco y triturado del árbol <i>Haematoxylon campechianum</i> , Leguminosae		Astringente/antimicrobiano

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HAMAMELIS VIRGINIANA DISTILLATE			84696-19-5	283-637-9	Solución acuosa que contiene aceites volátiles naturales que se obtienen por destilación de ramita, corteza y hoja de <i>Hamamelis virginiana</i> , <i>Hamamelidaceae</i>		Astringente/calmando/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HAMAMELIS VIRGINIANA EXTRACT			84696-19-5	283-637-9	Extracto de corteza, hoja y ramita de <i>Hamamelis virginiana</i> , <i>Hamamelidaceae</i>		Astringente/calmando/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HAMAMELIS VIRGINIANA WATER			84696-19-5	283-637-9	Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Hamamelis virginiana</i> , <i>Hamamelidaceae</i>		Astringente/calmando/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HARPAGOPHYTUM PROCUMBENS EXTRACT			84988-65-8	284-853-6	Extracto de raíz de <i>Harpagophytum procumbens</i> , <i>Pedaliaceae</i>		Calmante/astringente/acondicionador de la piel
HARUNGANA MADAGASCARIENSIS EXTRACT			90045-51-5	289-913-5	Extracto de <i>Harungana madagascariensis</i> , <i>Guttiferae</i>		Acondicionador de la piel
HC BLUE NO. 2			33229-34-4	251-410-3	2,2'-[[4-[(2-hidroxietil)amino]-3-nitrofenil]imino]bisetanol		Tintes capilares
HC BLUE NO. 4					9,10-antracenodiona, N-metil-1,4-diamino-, producto con clorometiloxirano y 2-aminoetanol		Tintes capilares
HC BLUE NO. 5			68478-64-8		1,4-bencenodiamina, 2-nitro-, productos con clorometiloxirano y 2,2'-iminobisetanol		Tintes capilares
HC BLUE NO. 6			77291-23-4		Clorhidrato de 1-metilamino-2-nitro-4-(metil-2,3-dihidroxipropil)aminobenceno		Tintes capilares
HC BLUE NO. 7			83732-72-3/ 90817-34-8	280-622-9	N2-metil-6-metoxipiridina-2,3-diamina, diclorhidrato		Tintes capilares
HC BLUE NO. 8			22366-99-0	244-938-0	1-[(3-aminopropil)amino]-4-(metilamino)antraquinona		Tintes capilares
HC BLUE NO. 9			114087-41-1/ 114087-42-2		1-[(2',3'-dihidroxipropil)amino]-2-nitro-4-[etil-(2'-hidroxietil)amino]benceno		Tintes capilares
HC BLUE NO. 10			102767-27-1		1-[(2',3'-dihidroxipropil)amino]-2-nitro-4-[metil-(2'-hidroxietil)amino]benceno y sus sales		Tintes capilares
HC BLUE NO. 11			23920-15-2		1-[(2'-metoxietil)amino]-2-nitro-4-[di-(2'-hidroxietil)amino]benceno		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HC BLUE NO. 12			104516-93-0		1-(β-hidroxietil)amino-2-nitro-4,N-etil-N-(β-hidroxietil)aminobenceno		Tintes capilares
HC BLUE NO. 14			99788-75-7		9,10-antracenodiona, 1,4-bis[2,3,-dihidroxipropilamino]-		Tintes capilares
HC BROWN NO. 1			83803-98-9	280-919-3	Cloruro de 3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-1-naftil]azo]-N, N,N-trimetilanilinio		Tintes capilares
HC BROWN NO. 2			83803-99-0	280-920-9	Cloruro de 3-[[4-[[diamino(fenilazo)fenil]azo]-m-tolil]azo]-N, N,N-trimetilanilinio		Tintes capilares
HC GREEN NO. 1			52136-25-1	257-687-7	2-[[4-[bis(2-hidroxietil)amino]fenil]amino]-5-[(2-hidroxietil)amino]ciclohexa-2,5-dieno-1,4-diona		Tintes capilares
HC ORANGE NO. 1			54381-08-7	259-132-4	p-[(o-nitrofenil)amino]fenol		Tintes capilares
HC ORANGE NO. 2			85765-48-6		1-(2-aminoetil)amino-4-(2-hidroxietil)oxi-2-nitrobenceno		Tintes capilares
HC ORANGE NO. 3			81612-54-6		1-(2,3-dihidroxipropil)oxi-3-nitro-4-(2-hidroxietil)amino-benceno		Tintes capilares
HC RED NO. 1			2784-89-6	220-494-3	N-fenil-2-nitrobenceno-1,4-diamina		Tintes capilares
HC RED NO. 3			2871-01-4	220-701-7	2-(4-amino-2-nitroanilino)etanol		Tintes capilares
HC RED NO. 7			24905-87-1	246-521-9	2-(4-amino-3-nitroanilino)etanol		Tintes capilares
HC RED NO. 8			97404-14-3/ 13556-29-1	306-778-0	1-[(3-aminopropil)amino]antraquinona, monoclorhidrato		Tintes capilares
HC RED NO. 9			56330-88-2	260-116-4	[6-[[3-cloro-4-(metilamino)fenil]imino]-4-metil-3-oxociclohexa-1,4-dien-1-il]urea		Tintes capilares
HC RED NO. 10			95576-89-9		1-amino-2-nitro-4-(2',3'-dihidroxipropil)amino-5-clorobenceno y 1,4-bis-(2',3'-dihidroxipropil)amino-2-nitro-5-clorobenceno		Tintes capilares
HC RED NO. 11			95576-92-4		1,4-bis-(2',3'-dihidroxipropil)amino-2-nitro-5-clorobenceno		Tintes capilares
HC RED NO. 13			94158-13-1	303-083-4	clorhidrato de 2,2'-(4-amino-3-nitrofenil)imino)bisetanol		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HC VIOLET NO. 1			82576-75-8		Etanol, 2-[(4-amino-2-metil-5-nitrofenil)amino]-		Tintes capilares
HC VIOLET NO. 2			104226-19-9		1-(3-hidroxipropilamino)-2-nitro-4-bis(2-hidroxietilamino)benceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 2			4926-55-0	225-555-8	2-[(2-nitrofenil)amino]etanol		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 4			52551-67-4/ 59820-43-8	258-002-4	2-[bis(2-hidroxietil)amino]-5-nitrofenol		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 5			56932-44-6	260-450-0	2-(2-amino-4-nitroanilino)etanol		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 6			104333-00-8		4-(2',3'-dihidroxipropil)amino-3-nitro-trifluorometilbenceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 7			104226-21-3		1-(4-aminofenilazo)-2-metil-4-bis( $\beta$ -hidroxietil)aminobenceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 8			66612-11-1	266-424-5	N-[6-[(2-cloro-4-hidroxifenil)imino]-4-metoxi-3-oxo-1,4-ciclohexadien-1-il]acetamida		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 9			86419-69-4		Clorhidrato de 1-metoxi-3-( $\beta$ -aminoetil)amino-4-nitro-benceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 10			109023-83-8		1,5-bis( $\beta$ -hidroxietil)amino-2-nitro-4-clorobenceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 11			73388-54-2		1-( $\beta$ -hidroxietil)amino-2-hidroxi-4-nitrobenceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 12			59320-13-7		1-cloro-3-nitro-4-( $\beta$ -hidroxietil)aminobenceno		Tintes capilares
HC YELLOW NO. 13			10442-83-8		4-(2'-hidroxietil)-amino-3-nitro-trifluorometil-benceno		Tintes capilares
HDI/TRIMETHYLOL HEXYL-LACTONE CROSPOLY-MER							Antiagregante
HEART EXTRACT			84540-00-1	283-089-0	Extracto que se obtiene de corazón de mamíferos		Acondicionador de la piel
HEART HYDROLYSATE							Antiagregante
HEART HYDROLYSATE					Hidrolizado de tejido cardíaco animal, obtenido por hidrólisis ácida, enzimática o de otro tipo		Acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HECTORITE			12173-47-6	235-340-0	Hectorita (mineral de arcilla)		Absorbente/controladores de viscosidad/voluminador
HEDERA HELIX					Sustancia vegetal derivada de hoja y tallo secos de <i>Hedera helix</i> , Araliaceae		Tónico/astringente/calмante/antimicrobiano/acondicionador de la piel/antiagregante
HEDERA HELIX EXTRACT			84082-54-2	282-000-2	Extracto de hoja y tallos de <i>Hedera helix</i> , Araliaceae		Tónico/astringente/calмante/antimicrobiano/acondicionador de la piel/antiagregante
HEDTA			150-39-0	205-759-3	Ácido N-(2-hidroxietil)etilendiaminoatíacético		Quelante/opacificante/voluminador/absorbente/controladores de viscosidad
HEDYCHIUM CORONARIUM EXTRACT			94334-08-4	305-088-7	Extracto de raíz de <i>Hedychium coronarium</i> , Zingiberaceae		Tónico/acondicionador de la piel/enmascarante
HEDYCHIUM SPICATUM EXTRACT			93455-95-9	297-383-1	Extracto de raíz de <i>Hedychium spicatum</i> , Zingiberaceae		Acondicionador de la piel
HELIANTHUS ANNUUS EXTRACT			84776-03-4		Extracto de semilla y flor de <i>Helianthus annuus</i> , Compositae		Acondicionador de la piel/emoliente/acondicionador capilar
HELIANTHUS ANNUUS HYBRID OIL			164250-88-8		Aceite derivado de semilla de una variedad híbrida de girasol, que contiene sobre todo ácido oleico, distinto del aceite de semilla de girasol		Emoliente
HELIANTHUS ANNUUS SEED ACID			84625-38-7	283-413-0	Mezcla de ácidos grasos derivados de aceite de semilla de <i>Helianthus annuus</i> , Compositae		Emoliente
HELIANTHUS ANNUUS SEED EXTRACT			84776-03-4		Extracto de semilla de <i>Helianthus annuus</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL			8001-21-6	232-273-9	Aceite obtenido por presión de semilla de <i>Helianthus annuus</i> , Compositae		Emoliente/acondicionador de la piel/enmascarante
HELIANTHUS ANNUUS SEED OIL UNSAPONIFIABLES					Fracción de aceite de semilla de <i>Helianthus annuus</i> , Compositae, que no se transforma en jabón en el proceso de saponificación		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HELIANTHUS ANNUUS SEED WAX					Cera que se obtiene de semilla de <i>Helianthus annuus</i> , <i>Compositae</i>		Emoliente
HELIANTHUS TUBEROSUS EXTRACT			90045-97-9	289-963-8	Extracto de raíz de <i>Helianthus tuberosus</i> , <i>Compositae</i>		Acondicionador de la piel
HELICHRYSUM ARENA-RIUM EXTRACT			85665-35-6	288-125-9	Extracto de las flores de <i>Helichrysum arenarium</i> , <i>Compositae</i>		Calmante/antiseborreico/acondicionador de la piel
HELICHRYSUM ITALICUM EXTRACT			90045-56-0	289-918-2	Extracto de flor de <i>Helichrysum italicum</i> , <i>Compositae</i>		Calmante/antiseborreico/enmascarante
HELICHRYSUM STOECHAS EXTRACT			91845-22-6	295-193-3	Extracto de flor de <i>Helichrysum stoechas</i> , <i>Asteraceae</i>		Tónico
HELIOTROPINE			120-57-0	204-409-7	1,3-benzodioxol-5-carboxaldehído		Enmascarante/acondicionador de la piel
HEMATIN			15489-90-4	239-518-9	Hidroxi[3,8,13,17-tetrametil-7,12-divinil-21H,23H-porfina-2,18-dipropionato(4-)N21,N22,N23,N24]ferrato(2-) de dihidrógeno		Acondicionador capilar
HENNA			83-72-7	201-496-3	2-hidroxi-1,4-naftoquinona		Tintes capilares/voluminador/acondicionador de la piel
HEPARIN	Heparina sódica	<i>heparinum</i>	9005-49-6	232-681-7	Heparina		Acondicionador de la piel
HEPTANE			142-82-5	205-563-8	Heptano		Disolvente/tintes capilares
2-HEPTYLCYCLOPENTA-NONE			137-03-1	205-273-1	2-heptilciclopentanona		Disolvente
HEPTYLUNDECANOL			5333-44-8	226-243-4	2-heptilundecanol		Emoliente/acondicionador de la piel
HERNIARIA GLABRA EXTRACT			84775-60-0	283-888-4	Extracto de planta entera de <i>Herniaria glabra</i> , <i>Caryophyllaceae</i>		Acondicionador de la piel
HESPERIDIN			520-26-3	208-288-1	4H-1-benzopiran-4-ona, 7-[[6-O-(6-desoxi- $\alpha$ -L-manopiranósil)- $\beta$ -D-glucopiranósil]oxi]-2,3-dihidro-5-hidroxi-2-(3-hidroxi-4-metoxifenil)-, (S)-		Emoliente
HEXACOSYL GLYCOL			97338-12-0	306-604-3	Hexacosano-1,2-diol		Humectante/acondicionador de la piel
HEXACOSYL GLYCOL ISOSTEARATE					Ácido isooctadecanoico, éster con 1,2-hexacosanodiol		Emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HEXADECYL METHICONE							Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HEXDIMETHRINE CHLORIDE			68393-49-7		Poli[dicloruro de (dimetilimino)-1,3-propanodiil(dimetilimino)-1,6-hexanodiilo]		Antiestático
HEXAHYDROHEXA-METHYL CYCLOPENTA-BENZOPYRAN			1222-05-5	214-946-9	1,3,4,6,7,8-hexahidro-4,6,6,7,8,8-hexametilindeno[5,6-c]pirano		Antiespumante
HEXAMETHYLDISILOXANE			107-46-0	203-492-7	Hexametildisiloxano		Antiespumante/emoliente/antiestático/acondicionador de la piel
HEXAMIDINE	Hexamidina		3811-75-4		Bencenocarboxamidina, 4,4'-(1,6-hexanodiilbis(oxi))bis-	VI/1,47	Conservantes
HEXAMIDINE DISETHIONATE			659-40-5	211-533-5	Ácido 2-hidroxietanosulfónico, compuesto con 4,4'-[hexano-1,6-diilbis(oxi)]bis[bencenocarboxamidina] (2:1)	VI/1,47	Conservantes/emoliente/antiespumante/acondicionador de la piel
HEXAMIDINE PARABEN			93841-83-9	299-055-3	Ácido p-hidroxibenzoico, compuesto con p, p'-[hexano-1,6-diilbis(oxi)]bis(benzamidina) (2:1)	VI/1,47	Conservantes
HEXANEDIOL BEESWAX					Ácidos grasos, cera de abejas, éster con 1,6-hexanodiol		Humectante/acondicionador de la piel
HEXANEDIOL DISTEARATE			26730-92-7	247-947-8	Diestearato de hexametileno		Emoliente/controladores de viscosidad/disolvente/acondicionador de la piel
1,2,6-HEXANETRIOL			106-69-4	203-424-6	Hexano-1,2,6-triol		Humectante/disolvente/controladores de viscosidad/emoliente/acondicionador de la piel
HEXANETRIOL BEESWAX					Ácidos grasos, cera de abejas, éster con 1,2,6-hexanotriol		Humectante/controladores de viscosidad
3-HEXENOL			928-96-1	213-192-8	cis-hex-3-en-1-ol		Disolvente/humectante/controladores de viscosidad
HEXETH-4 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/humectante/emoliente
HEXETIDINE	Hexetidina		141-94-6	205-513-5	5-pirimidinamina, 1,3-bis(2-etilhexil)hexahidro-5-metil-	VI/1,19	Conservantes/disolvente
HEXYL ALCOHOL			111-27-3	203-852-3	Hexan-1-ol		Antiespumante/disolvente/hidrótropo/tensoactivo
HEXYL ISOSTEARATE			94247-25-3	304-202-2	Isooctadecanoato de hexilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HEXYL LAURATE			34316-64-8	251-932-1	Laurato de hexilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad
HEXYL METHICONE			56746-86-2		Poli[oxi(hexilmethylsileno)], $\alpha$ -trimetilsilil)- $\omega$ -[(trimetilsilil)oxi]-		Acondicionador de la piel/emoliente
HEXYL NICOTINATE			23597-82-2	245-767-4	Nicotinato de hexilo		Antiestático/emoliente
HEXYLDECANOIC ACID			25354-97-6	246-885-9	Ácido 2-hexildecanoico		Tensoactivo/limiador/emulsificante
HEXYLDECANOL			2425-77-6	219-370-1	2-hexildecan-1-ol		Humectante/disolvente/acondicionador de la piel
HEXYLDECETH-2					Hexildecanol, polímero con oxirano (1:2)		Emulsificante/disolvente/antiespumante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HEXYLDECETH-20					Hexildecanol, polímero con oxirano (1:20)		Emulsificante/humectante/disolvente
HEXYLDECYL BENZOATE			163883-40-7		Ácido benzoico, éster 2-hexildecílico		Emoliente/plastificante
HEXYLDECYL ESTER OF HYDROLYZED COLLAGEN			169590-83-4		Colágenos, hidrolizados, éster 2-hexildecílico		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HEXYLDECYL ETHYLHEXANOATE			128165-66-2		Ácido hexanoico, 2-ethyl-, éster 2-hexildecílico		Acondicionador de la piel/emoliente
HEXYLDECYL ISOSTEARATE			69247-84-3		Ácido isoctadecanoico, éster 2-hexildecílico		Acondicionador de la piel
HEXYLDECYL OLEATE			94278-07-6	304-693-3	Oleato de 2-hexildecilo		Emoliente/tensoactivo/emulsificante/acondicionador de la piel
HEXYLDECYL STEARATE			17618-45-0		Ácido octadecanoico, éster 2-hexildecílico		Acondicionador de la piel/emoliente
HEXYLDODECYL SALICYLATE			220778-06-3		Ácido 2-hidroxibenzoico, éster 2-hexildodecílico		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/disolvente
HEXYLENE GLYCOL	Hexilenglicol		107-41-5	203-489-0	2-metilpentano-2,4-diol		Disolvente/emulsificante/tensoactivo/acondicionador de la piel
HIBISCUS MILITARIS EXTRACT					Extracto de flor de <i>Hibiscus militaris</i> , Malvaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HIBISCUS ROSA SINENSIS EXTRACT					Extracto de flor y hoja de <i>Hibiscus rosa-sinensis</i> , Malvaceae		Tónico/acondicionador de la piel
HIBISCUS SABDARIFFA EXTRACT			84775-96-2	283-920-7	Extracto de flor de <i>Hibiscus sabdariffa</i> , Malvaceae		Emoliente/calмante/acondicionador de la piel
HIBISCUS SYRIACUS EXTRACT			223749-10-8		Extracto de corteza de <i>Hibiscus syriacus</i> , Malvaceae		Acondicionador de la piel
HIERACIUM PILOSELLA EXTRACT			84012-22-6	281-668-2	Extracto de parte aérea de <i>Hieracium pilosella</i> , Compositae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HIEROCHLOE ODORATA EXTRACT			91770-13-7	294-796-9	Extracto de planta entera de <i>Hierochloe odorata</i> , Gramineae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HIMANTHALIA ELONGATA EXTRACT			223751-70-0		Extracto de talo del alga <i>Himanthalia elongata</i> , Himanthaliaceae		Protector de la piel
HINOKITIOL			499-44-5	207-880-7	2-hidroxi-4-isopropil-2,4,6-ciclohepta-2,4,6-trien-1-ona		Antiestático/acondicionador capilar
HIPPOPHAE RHAMNOIDES EXTRACT			90106-68-6	290-292-8	Extracto de fruto de <i>Hippophae rhamnoides</i> , Elaeagnaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HIPPOPHAE RHAMNOIDES KERNEL EXTRACT			90106-68-6	290-292-8	Extracto de semilla de <i>Hippophae rhamnoides</i> , Elaeagnaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HIPPOPHAE RHAMNOIDES OIL			225234-03-7		Aceite fijo que se obtiene de fruto de <i>Hippophae rhamnoides</i> , Elaeagnaceae		Emoliente/acondicionador de la piel
HIPPURIC ACID			495-69-2	207-806-3	Glicina, N-benzoil-		Acondicionador capilar
HIRUDO EXTRACT					Extracto que se obtiene de sanguijuela ( <i>Hirudo</i> )		Acondicionador de la piel/enmascarante
HISTIDINE	Histidina		71-00-1	200-745-3	Histidina		Antiestático/humectante/acondicionador de la piel
HISTIDINE HYDROCHLORIDE			645-35-2	211-438-9	L-histidina, monoclórhidrato		Antioxidante/reductores
HOMOSALATE	Homosalato		118-56-9	204-260-8	Ácido benzoico, 2-hidroxi-, éster 3,3,5-trimetilciclohexílico	VII/1,3	Filtro uv/absorbente uv/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HOPLOSTETHUS OIL					Aceite que se obtiene de grasa subcutánea del pez abisal reloj anaranjado ( <i>Hoplostethus atlanticus</i> )		Emoliente
HORDEUM DISTICHON EXTRACT			94349-67-4	305-187-5	Extracto del cereal <i>Hordeum distichon</i> , Poaceae		Protector de la piel
HORDEUM DISTICHON FLOUR					Semilla molida de <i>Hordeum distichon</i> , Poaceae		Abrasivo/voluminador
HORDEUM VULGARE					Sustancia vegetal derivada de semilla de <i>Hordeum vulgare</i> , Poaceae		Protector de la piel
HORDEUM VULGARE EXTRACT			85251-64-5	286-476-2	Extracto del cereal <i>Hordeum vulgare</i> , Graminae		Emoliente/acondicionador de la piel
HORDEUM VULGARE FLOUR				310-127-6	Semilla molida de <i>Hordeum vulgare</i> , Graminae		Absorbente/voluminador
HORDEUM VULGARE JUICE			85251-64-5	286-476-2	Líquido exprimido de fruto descascarillado de <i>Hordeum vulgare</i> , Graminae		Emoliente/acondicionador de la piel
HORDEUM VULGARE LEAF JUICE			85251-64-5	286-476-2	Jugo exprimido de hoja de <i>Hordeum vulgare</i> , Graminae		Emoliente/acondicionador de la piel
HORDEUM VULGARE ROOT EXTRACT			85251-64-5	286-476-2	Extracto de raíz de <i>Hordeum vulgare</i> , Graminae		Emoliente/acondicionador de la piel
HORDEUM VULGARE WAX					Cera de bagazo de <i>Hordeum vulgare</i> , Graminae		Emoliente/acondicionador de la piel
HOUTTUYNIA CORDATA EXTRACT			164288-50-0		Extracto de planta entera de <i>Houttuynia cordata</i> , Saururaceae		Acondicionador de la piel
HUMULUS LUPULUS					Sustancia vegetal derivada de estróbilo seco de <i>Humulus lupulus</i> , Cannabidaceae		Tónico/astringente/emaprotífico/calmando/antimicrobiano/acondicionador de la piel
HUMULUS LUPULUS EXTRACT			8060-28-4	232-504-3	Extracto de <i>Humulus lupulus</i> , Cannabidaceae		Tónico/astringente/emaprotífico/calmando/antimicrobiano/acondicionador de la piel
HUMULUS LUPULUS OIL					Aceite volátil que se obtiene de cono membranoso recién secado de la planta hembra de <i>Humulus lupulus</i> , Cannabidaceae		Tónico/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYACINTHUS ORIENTALIS EXTRACT			94333-75-2	305-055-7	Extracto de hoja de <i>Hyacinthus orientalis</i> , Liliaceae		Tónico/acondicionador de la piel
HYALURONIC ACID	Ácido hialurónico		9004-61-9	232-678-0	Ácido hialurónico		Antiestático/hidratante/acondicionador de la piel
HYDRANGEA MACROPHYLLA EXTRACT			97722-03-7	307-752-1	Extracto de <i>Hydrangea macrophylla</i> , Saxifragaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HYDRASTIS CANADENSIS EXTRACT			84603-60-1	283-261-5	Extracto de planta entera de <i>Hydrastis canadensis</i> , Ranunculaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HYDRASTIS CANADENSIS ROOT EXTRACT			84603-60-1	283-261-5	Extracto de raíz de <i>Hydrastis canadensis</i> , Ranunculaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
HYDRATED SILICA			10279-57-9/ 1343-98-2	215-683-2	Ácido silícico		Abrasivo/absorbente/opacificante/controladores de viscosidad/antíagregante/voluminador
HYDROABIETYL ALCOHOL			26266-77-3	247-574-0	[1R-(1a,4aβ,4ba,10aa)]-dodecahidro-7-isopropil-1,4a-dimetilfenanreno-1-metanol		Voluminador
HYDROCHLORIC ACID	Cloruro de hidrógeno	<i>acidum hydrochloricum</i>	7647-01-0	231-595-7	Cloruro de hidrógeno		Tamponante
HYDROCHLOROFLUOROCARBON 22			75-45-6	200-871-9	Clorodifluorometano		Propelente
HYDROCHLOROFLUOROCARBON 142B			75-68-3	200-891-8	1-cloro-1,1-difluoroetano		Propelente
HYDROFLUOROCARBON 152A			75-37-6	200-866-1	1,1-difluoroetano		Propelente
HYDROGEN PEROXIDE	Peróxido de hidrógeno	<i>hydrogenii peroxidum</i>	7722-84-1	231-765-0	Peróxido de hidrógeno	III/1,12	Oxidante/antimicrobiano
HYDROGENATED BUTYLENE/ETHYLENE/STYRENE COPOLYMER							Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CANOLA OIL			226993-69-7		Aceite de canola, hidrogenado		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED CASTOR OIL			8001-78-3	232-292-2	Aceite de ricino, hidrogenado		Emoliente/emulsificante/tensoactivo/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CASTOR OIL HYDROXYSTEARATE					Ácido octadecanoico, 12-hidroxi-, ésteres con aceite de ricino hidrogenado		Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CASTOR OIL ISOSTEARATE					Ácido iso-octadecanoico, ésteres con aceite de ricino hidrogenado		Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CASTOR OIL LAURATE			85711-76-8	288-338-7	Ácido dodecanoico, ésteres con alquilos de aceite de ricino hidrogenado		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CASTOR OIL PEG-8 ESTERS							Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CASTOR OIL STEARATE					Ácido octadecanoico, ésteres con aceite de ricino hidrogenado		Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED CASTOR OIL TRIISOSTEARATE					Mezcla de ácidos alcanoicos de cadena ramificada C18, triésteres con el producto final de la hidrogenación controlada de aceite de <i>Ricinus communis</i>		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED CASTOR OIL TRIISOSTEARIN ESTERS			226993-50-6		Mezcla compleja formada por la transesterificación de la mezcla de 1,2,3-propanotriil- alcanoatos de cadena ramificada de C18 y el producto final de la hidrogenación controlada de aceite de <i>Ricinus communis</i>		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED COCO-GLYCERIDES			91744-42-2	294-604-3	Glicerídos, mono-, di- y tri- de coco, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED COCONUT ACID			68938-15-8	273-118-5	Ácidos grasos, coco, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/tensoactivo/acondicionador de la piel
HYDROGENATED COCONUT OIL			84836-98-6	284-283-8	Aceite de coco, hidrogenado		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED C6-14 OLEFIN POLYMERS							Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED COTTONSEED GLYCERIDE			61789-07-9	263-028-4	Glicerídos, mono- de aceite de semilla de algodón, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED COTTONSEED OIL			68334-00-9	269-804-9	Aceite de semilla de algodón, hidrogenado		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED C12-18 TRIGLYCERIDES					Glicéridos hidrogenados de C12-C18 tri-		Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
HYDROGENATED DITALLOWAMINE			61789-79-5	263-089-7	Aminas, bis(alquil- de sebo hidrogenado)		Emulsificante/tensioactivo/acondicionador de la piel
HYDROGENATED ETHYLENE/PROPYLENE/STYRENE COPOLYMER							Emoliente/controladores de viscosidad/estabilizante
HYDROGENATED FISH OIL			91078-95-4	293-379-9	Aceites, pescado, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED HONEY					Miel, hidrogenada		Humectante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED JOJOBA OIL			92457-12-0/ 61789-91-1	296-292-4	Jojoba, extracto, hidrogenado		Abrasivo/emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED JOJOBA WAX			92457-12-0	296-292-4	Jojoba, extracto, hidrogenado		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED LANETH-5							Emulsificante/voluminador/acondicionador de la piel
HYDROGENATED LANETH-20							Emulsificante/estabilizante
HYDROGENATED LANETH-25							Emulsificante/estabilizante
HYDROGENATED LANOLIN			8031-44-5	232-452-1	Lanolina, hidrogenada		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROGENATED LANOLIN ALCOHOL					Alcoholes, lanolina, hidrogenados		Estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
HYDROGENATED LARD			73138-67-7	277-297-0	Manteca de cerdo, hidrogenada		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED LARD GLYCERIDE			91744-55-7/ 8040-05-9	294-619-5	Glicéridos, mono- de manteca de cerdo, hidrogenados		Emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED LARD GLYCERIDES			91744-48-8	294-611-1	Glicéridos, mono-, di- y tri- de manteca de cerdo, hidrogenados		Emulsificante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED LECITHIN			92128-87-5	295-786-7	Lecitinas, hidrogenadas		Emulsificante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED MENHADEN ACID					Ácidos grasos, aceite de lacha tirana, hidrogenado		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
HYDROGENATED MENHADEN OIL			93572-53-3	297-485-6	Aceites, lacha tirana, hidrogenados		Emoliente/disolvente/acondiciona-dor de la piel
HYDROGENATED METHYL ABIEATE			222400-68-2		Ácido 1-fenantrenocarboxílico, 1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, éster metílico (1R,4aR, 4bR,10a)-]		Controladores de viscosidad
HYDROGENATED METHYL ROSINATE			8050-15-5	232-476-2	Ácidos resínicos y ácidos de colofonia, hidrogenados, ésteres metílicos		Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED MICROCRYSTALLINE WAX			92045-76-6	295-458-3	Ceras de parafinas y ceras de hidrocarbonuros, microcris-talinas, tratadas con hidrógeno. Combinación compleja de hidrocarburos obtenida de aceites residuales por cristaliza-ción en disolventes y tratados con hidrógeno en presencia de un catalizador. Compuesta fundamentalmente de hidro-carburos saturados de cadena ramificada y lineal con un número de carbonos en su mayor parte superior a C25		Controladores de viscosidad
HYDROGENATED MILK LIPIDS					Lípidos, leche, hidrogenados		Acondicionador de la piel
HYDROGENATED MINK OIL					Aceites, visón, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED OLIVE OIL			226993-75-5		Producto final de la hidrogenación controlada de aceite de oliva ( <i>Olea europaea</i> )		Acondicionador de la piel/contro-ladores de viscosidad
HYDROGENATED OLIVE OIL UNSAPONIFIABLES					Aceite de oliva, fracción insaponificable, hidrogenado		Emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROGENATED ORANGE ROUGHY OIL					Aceites, reloj anaranjado, hidrogenado		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED PALM ACID			84238-17-5	282-486-6	Ácidos grasos, aceite de palma, hidrogenados		Opacificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED PALM GLYCERIDE			91744-73-9	294-638-9	Glicéridos, mono- de aceite de palma, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/tensoactivo/acondicionador de la piel/estabilizante
HYDROGENATED PALM GLYCERIDES			91744-66-0	294-631-0	Glicéridos, mono-, di- y tri- de aceite de palma, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED PALM GLYCERIDES CITRATE			91744-68-2	294-633-1	Glicéridos, mono-, di- y tri- de aceite de palma, hidrogenados, citratos		Acondicionador de la piel/emoliente
HYDROGENATED PALM KERNEL AMINE OXIDE			233603-35-5		Aminas, (alquil- de aceite de palmiste hidrogenado) dimetil-, N-óxidos		Tensoactivo/acrecentador de espuma
HYDROGENATED PALM KERNEL GLYCERIDES			93334-20-4	297-094-0	Glicéridos, mono- y di- de aceite de palmiste hidrogenados		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED PALM KERNEL OIL			84540-04-5/ 68990-82-9	283-093-2	Aceites, almendra de palma, hidrogenados		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED PALM OIL			68514-74-9/ 8033-29-2	271-056-3	Aceites, palma, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED PALM/PALM KERNEL OIL PEG-6 ESTERS							Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/tensoactivo/estabilizante
HYDROGENATED PALM-TRIMONIUM CHLORIDE			223707-51-5		Cloruro de alquiltrimetilamonio, grupos alquilo derivados de aceite hidrogenado de palma ( <i>Elaeis guineensis</i> )	VI/1,44	Antiestático/acondicionador capilar/conservantes
HYDROGENATED PEANUT OIL			68425-36-5	270-350-9	Aceite de cacahuete, hidrogenado		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED POLY-DECENE			68037-01-4		1-deceno, homopolímero, hidrogenado		Emoliente
HYDROGENATED POLY-SOBUTENE			40921-86-6/ 61693-08-1		Propeno, 2-metil-, homopolímero		Emoliente/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED RAPE-SEED OIL			84681-71-0	283-532-8	Aceite de colza, hidrogenado		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED RICE BRAN WAX					Ceras y sustancias círeas, salvado de arroz, hidrogenado		Controladores de viscosidad/aglutinantes/acondicionador de la piel
HYDROGENATED ROSIN			65997-06-0	266-041-3	Colofonia, hidrogenada		Formadores de película/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED SHARK LIVER OIL					Aceites, hígado de tiburón, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROGENATED SOY GLYCERIDE			61789-08-0	263-030-5	Glicéridos, mono- de soja, hidrogenados		Emoliente/estabilizante
HYDROGENATED SOY-BEAN GLYCERIDES			91745-04-9/68201-48-9	294-672-4	Glicéridos, mono-, di- y tri- de soja, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
HYDROGENATED SOY-BEAN OIL			8016-70-4	232-410-2	Aceite de haba de soja, hidrogenado		Emoliente/humectante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
HYDROGENATED STARCH HYDROLYSATE							Humectante
HYDROGENATED STYRENE/BUTADIENE COPOLYMER			66070-58-4				Formadores de película/controladores de viscosidad
HYDROGENATED STYRENE/METHYL STYRENE/INDENE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad
HYDROGENATED TALLOW			8030-12-4	232-442-7	Sebo, hidrogenado		Emoliente/emulsificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED TALLOW ACID			61790-38-3	263-130-9	Ácidos grasos, sebo, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/opacificante/limiador/tensoactivo
HYDROGENATED TALLOW ALCOHOL					Alcoholes, sebo, hidrogenados		Emoliente/estabilizante/acrecentador de espuma/tensoactivo/emulsificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROGENATED TALLOW AMIDE			61790-31-6	263-123-0	Amidas, sebo, hidrogenadas		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/opacificante/acondicionador capilar
HYDROGENATED TALLOW BETAINE					Metanaminio, N-metil-N-carboximetil-N-(alquil- de sebo hidrogenado)		Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático/limiador/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE			61789-09-1	263-031-0	Glicéridos, mono- de sebo, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/estabilizante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE CITRATE			68990-59-0	273-613-6	Glicéridos, mono- de sebo, hidrogenados, citratos		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE LACTATE			68990-06-7	273-576-6	Glicéridos, mono- de sebo, hidrogenados, lactatos		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDES			92128-50-2/ 68308-54-3	295-745-3	Glicéridos, sebo, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDES CITRATE			91723-33-0	294-539-0	Glicéridos, mono-, di y tri- de sebo, hidrogenados, citratos		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
HYDROGENATED TALLO-WALKONIUM CHLORIDE			61789-72-8	263-081-3	Compuestos de amonio cuaternario, bencil(alquil- de sebo hidrogenado)dimetil-, cloruros	VI/1,54	Conservantes/antiestático/acondicionador capilar
HYDROGENATED TALLO-WAMIDE DEA			68440-32-4	270-450-2	Ácidos grasos, sebo, productos de reacción con dietanalamina		Tensoactivo/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad/estabilizante
HYDROGENATED TALLO-WAMINE			61788-45-2	262-976-6	Aminas, alquil- de sebo hidrogenado		Emulsificante/tensoactivo/antiestático/controladores de viscosidad/estabilizante
HYDROGENATED TALLO-WAMINE OXIDE			61788-94-1	263-021-6	Aminas, (alquil- de sebo hidrogenado)dimetil, N-óxidos		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma/hidrótrope/limiador/controladores de viscosidad
HYDROGENATED TALLO-WETH-12							Emulsificante/tensoactivo/estabilizante/controladores de viscosidad
HYDROGENATED TALLO-WETH-25							Emulsificante/limiador/tensoactivo
HYDROGENATED TALLO-WETH-60 MYRISTYL GLYCOL							Emulsificante/estabilizante/tensoactivo
HYDROGENATED TALLO-WOYL GLUTAMIC ACID					Ácido glutámico, derivados N-acílicos de sebo hidrogenado		Limiador/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/tensoactivo
HYDROGENATED TALLOWTRIMONIUM CHLORIDE			61788-78-1	263-005-9	Compuestos de amonio cuaternario, (alquil- de sebo hidrogenado)trimetil-, cloruros	VI/1,44	Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDE					Glicéridos, mono- de aceite vegetal, hidrogenados		Emoliente/controladores de viscosidad/estabilizante/emulsificante/tensoactivo
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES			100684-29-5	309-701-9	Glicéridos, aceite vegetal, hidrogenados		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad/tensoactivo
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES CITRATE			97593-31-2	307-334-9	Glicéridos, mono- y di- de C8-21 e insaturados de C8-21, citratos		Emulsificante/acondicionador de la piel/emoliente/estabilizante
HYDROGENATED VEGETABLE GLYCERIDES PHOSPHATE			85411-01-4/25212-19-5		Ácido fosfórico, ésteres con glicéridos hidrogenados vegetales		Emoliente/emulsificante/tensoactivo/estabilizante
HYDROGENATED VEGETABLE OIL			68334-28-1	269-820-6	Aceites, vegetales, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROLYZED ACTIN							Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED ALBUMEN					Hidrolizados de proteína, clara de huevo de gallina		Antiestático/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad/acondicionador capilar
HYDROLYZED BEESWAX					Cera de abejas, hidrolizada		Tensoactivo/emulsificante/estabilizador de emulsiones/estabilizante
HYDROLYZED CASEIN			65072-00-6	265-363-1	Caseínas, hidrolizados. Aminoácidos constituyentes producidos por hidrólisis de caseínas		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED COLLAGEN			92113-31-0/9015-54-7	295-635-5	Colágenos, hidrolizados. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de pezuñas y cuernos, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/emoliente/formadores de película/humectante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED CONCHIORIN PROTEIN					Hidrolizados de proteínas, conquiolina		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROLYZED CORN PROTEIN			100209-41-4	309-349-6	Hidrolizados de proteína, maíz. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de <i>Zea mays</i> , compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED CORN STARCH			8029-43-4	232-436-4	Jarabes, almidón hidrolizado. Combinación compleja obtenida por hidrólisis del almidón de maíz por la acción de ácidos o enzimas. Compuesta principalmente de D-glucosa, maltosa y maltodextrinas		Aglutinantes/controladores de viscosidad/humectante/acondicionador de la piel
HYDROLYZED DNA							Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED EGG PROTEIN			91079-86-6	293-476-6	Hidrolizados de proteína, huevo. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática del huevo, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Acondicionador capilar
HYDROLYZED EGG SHELL MEMBRANE			227025-35-6		Hidrolizados de proteína, membrana de cáscara de huevo		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED ELASTIN			91080-18-1/ 9007-58-3	293-509-4	Elastinas, hidrolizados		Antiestático/formadores de película/humectante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED EXTENSIN			222400-33-1		Glicoproteínas (específicas o de una clase); extensinas, hidrolizados		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED FIBRONECTIN			100085-35-6	309-176-6	Hidrolizados de proteína, fibronectina. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de fibronectina, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED GADIDAE PROTEIN							Acondicionador de la piel
HYDROLYZED GELATIN			68410-45-7	270-082-2	Gelatinas, hidrolizados. Producto de la hidrólisis enzimática de la gelatina		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROLYZED GLYCOSAMINOGLYCANs							Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED GLYCRRHIZINATE			222400-67-1		Hidrolizado de ácido a-D-glucopiranosidurónico, (3β,20β)-20-carboxi-11-oxo-30-norolean-12-en-3-il - 2-O-β-D-glucopiranuronosil-		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED GOLD OF PLEASURE			227024-32-0		Hidrolizado de semilla de <i>Camelina sativa</i>		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED HAIR KERATIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED HEMOGLOBIN			91052-91-4	293-254-9	Hemoglobinas, bovinas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED HUMAN PLACENTAL PROTEIN			91080-01-2	293-492-3	Hidrolizados de proteína, placenta. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de placenta, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, que consisten principalmente en carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED KERATIN			69430-36-0	274-001-1	Queratinas, hidrolizadas. Material biológico compuesto principalmente de queratina parcialmente hidrolizada		Antiestático/formadores de película/humectante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED LUPINE PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED MAPLE SYCAMORE PROTEIN			227024-37-5		Hidrolizado de la proteína derivada del árbol <i>Acer pseudoplatanus</i>		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED MILK PROTEIN			92797-39-2/8049-98-7	296-575-2	Hidrolizados de proteína, leche. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática, de leche, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED MILLET			227025-36-7		Hidrolizado de semilla de mijo ( <i>Panicum miliaceum</i> )		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED OAT FLOUR					Hidrolizados, harina de avena		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROLYZED OAT PROTEIN					Hidrolizados de proteína, avenas		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED OATS					Avenas, hidrolizadas		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED PEA			227024-36-4		Hidrolizado de semilla de guisante ( <i>Pisum sativum</i> )		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED PEA PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED PEARL					Hidrolizado de perla		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED PLACENTAL PROTEIN			91080-01-2	293-492-3	Hidrolizados de proteínas, placenta. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de placenta, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED POTATO PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED PRUNUS DOMESTICA			227025-16-3		Ciruela, <i>Prunus domestica</i> , hidrolizado		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED QUINOA			227025-12-9		Semilla de quinua, <i>Chenopodium quinoa</i> , hidrolizada		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED RED BLOOD CELLS							Acondicionador de la piel
HYDROLYZED RETICULIN							Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED RICE BRAN PROTEIN			94350-05-7	305-224-5	Hidrolizados de proteínas, salvado de arroz. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de salvado de arroz, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED RICE PROTEIN					Hidrolizados de proteína, arroz. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de arroz, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROLYZED RNA							Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED ROE					Huevas, pescado, hidrolizadas		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED SERUM PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED SILK			96690-41-4	306-235-8	Hidrolizados de proteína, seda		Antiestático/humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED SOY			235433-33-7		Semilla de soja, <i>Glycine soja</i> , hidrolizada		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED SOY PROTEIN			68607-88-5	271-770-5	Hidrolizados de proteína, soja. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de soja, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED SOY PROTEIN/DIMETHICONE COPOLYOL ACETATE					Polidimetilsiloxano, copolímero con polioxietileno y polioxipropileno, acetilado, productos de reacción con proteína de soja hidrolizada		Acondicionador capilar
HYDROLYZED SOY STARCH			68412-29-3		Almidón de soja, <i>Glycine soja</i> , hidrolizada		Acondicionador de la piel
HYDROLYZED SPINAL PROTEIN			91080-05-6	293-497-0	Hidrolizados de proteína, médula espinal. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de médula espinal, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED SWEET ALMOND PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN			100209-45-8	309-353-8	Hidrolizados de proteína, hortalizas. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de una mezcla de hortalizas, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROLYZED WHEAT GLUTEN							Hidratante/protector de la piel/acondicionador de la piel
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			94350-06-8/ 70084-87-6	305-225-0	Hidrolizados de proteína, germen de trigo. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de germen de trigo, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN/DIMETHICONE COPOLYOL ACETATE					Polidimetilsiloxano, copolímero con polioxietileno y polioxipropileno, acetilado, productos de reacción con proteína de trigo hidrolizada		Acondicionador capilar
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN/DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE COPOLYMER							Humectante/acondicionador de la piel/formadores de película
HYDROLYZED WHEAT PROTEIN/PEG-20 ACETATE COPOLYMER			222400-37-5		Hidrolizados de proteína, trigo, productos de reacción con polietenglicol bis(cloroacetato) (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Acondicionador capilar
HYDROLYZED WHEAT STARCH							Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
HYDROLYZED YEAST			100684-36-4	309-709-2	Hidrolizados de proteínas, levadura. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con pequeñas cantidades de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROLYZED YEAST PROTEIN			100684-36-4	309-709-2	Hidrolizados de proteínas, levadura. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con pequeñas cantidades de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROLYZED ZEIN					Hidrolizados de proteína, zeinas		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROQUINONE	Hidroquinona		123-31-9	204-617-8	Hidroquinona	III/1,14	Tintes capilares/blanqueante/reductores/antioxidante
HYDROXY BENZOXATHIOLONE			95-18-1		1,3-benzoxatiol-2-ona, 4-hidroxi-		Antioxidante
HYDROXYANTHRAQUINONEAMINOPROPYL METHYL MORPHOLINIUM METHOSULFATE			38866-20-5	254-161-9	Sulfato de 4-[3-[(9,10-dihidro-4-hidroxi-9,10-dioxoantril)amino]propil]-4-metilmorfolinio y metilo		Tintes capilares
HYDROXYAPATITE			1306-06-5	215-145-7	Hidroxilapatito ( $\text{Ca}_5(\text{OH})(\text{PO}_4)_3$ )		Abrasivo/estabilizador de emulsiones/voluminador
4-HYDROXYBENZOIC ACID			99-96-7	202-804-9	Ácido 4-hidroxibenzoico	VI/1,12	Conservantes
HYDROXYBENZOMORPHOLINE			26021-57-8	247-415-5	3,4-dihidro-2H-1,4-benzoxazin-6-ol		Tintes capilares
HYDROXYBUTYL METHYLCELLULOSE			9041-56-9		Celulosa, éter hidroxibutilmetílico		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad/estabilizante
HYDROXYCAPRIC ACID			5393-81-7		Ácido decanoico, 2-hidroxi-, (DL)-		Acondicionador de la piel
HYDROXYCAPROYL PHYTOSPHINGOSINE					Hexanamida, N-[2,3-dihidroxi-1-(hidroximetil)heptadecil]-2-hidroxi-		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROXYCAPRYLIC ACID			617-73-2	210-524-3	Ácido DL-2-hidroxioctanoico		Acondicionador de la piel
HYDROXYCAPRYLOYL PHYTOSPHINGOSINE			173840-45-4	309-560-3	Octanamida, N-[2,3-dihidroxi-1-(hidroximetil)heptadecil]-2-hidroxi-		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROXYCETETH-60							Tensoactivo/limiador
HYDROXYCETYL HYDROXYETHYL DIMONIUM CHLORIDE			84643-53-8	283-450-2	Cloruro de (2-hidroxietil)(2-hidroxihexadecil)dimetilamonio		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYCETYL ISOSTEARATE					Ácido isoctadecanoico, éster 2-hidroxihexadecílico		Emulsificante/emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROXYCETYL PHOSPHATE			84753-03-7	283-849-1	Dihidrogenofosfato de 2-hidroxihexadecilo		Emulsificante/estabilizante/tensoactivo
HYDROXYCINNAMIC ACID			7400-08-0	231-000-0	Ácido 4-hidroxicinámico		Acondicionador de la piel
HYDROXYCITRONELLAL			107-75-5	203-518-7	7-hidroxitronelal		Enmascarante
2,6-BIS(2-HYDROXYETHOXY)-3,5-PYRIDINEDIAMINE HCL			117907-42-3		Piridina, 3,5-diamino-2,6-bis(2-hidroxietoxi)-, diclorhidrato		Tintes capilares
HYDROXYETHYL BEHENAMIDOPROPYL DIMONIUM CHLORIDE			220828-91-1		1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(2-hidroxietil)-3-[(1-oxodocosil)amino]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYETHYL CARBOXYMETHYL COCAMIDOPROPYLAMINE					1,3-propanodiamina, derivados N-acílicos de coco, N,N',N'-[mezcla de (2-hidroxietil) y carboximetil]-		Tensoactivo/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/limpia-dor
HYDROXYETHYL CETYL-DIMONIUM CHLORIDE			24625-03-4	246-369-3	Cloruro de hexadecil(2-hidroxietil)dimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/tintes capilares
HYDROXYETHYL CETYL-DIMONIUM PHOSPHATE			85563-48-0	287-619-1	Dihidrogenofosfato de hexadecil(2-hidroxietil)dimetilamo-nio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
HYDROXYETHYL CHITOSAN			39280-86-9		Quitosano, etoxilado		Formadores de película/controla-dores de viscosidad
HYDROXYETHYL DIPHENYL IMIDAZOLINE					2-imidazolina, 1-(2-hidroxietil)-4,5-difenil-		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYETHYL ETHYL-CELLULOSE							Aglutinantes/estabilizador de emul-siones/formadores de película/controladores de viscosidad/ emulsificante
HYDROXYETHYL HYDROXYPROPYL C12-15 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE					1-propilamina, 3-(alquiloxi de C12-C15)-N-(2-hidroxietil)-N-(3-hidroxipropil)-, N-óxidos		Tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/acondicionador capilar
HYDROXYETHYL LAURDIMONIUM CHLORIDE			2271-92-3	288-474-7	1-dodecanaminio, N-(2-hidroxietil)-N, N-dimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROXYETHYL PALMITYL OXYHYDROXYPROPYL PALMITAMIDE			110483-07-3		Hexadecanamida, N-[3-(hexadeciloxi)-(2-hidroxipropil]-N-(2-hidroxietil)-		Emoliente/humectante
HYDROXYETHYL PEI-1000							Disolvente/controladores de viscosidad
HYDROXYETHYL PEI-1500							Disolvente/controladores de viscosidad
2-HYDROXYETHYL PICRAMIC ACID			99610-72-7		1-hidroxi-2-β-hidroxietilamino-4,6-dinitrobenceno		Tintes capilares
HYDROXYETHYL SORBITOL			110204-68-7/ 110204-69-8/ 110204-70-1		D-glucitol, éter 2-hidroxietílico		Humectante/acondicionador de la piel
HYDROXYETHYL STEARAMIDE-MIPA			93842-81-0	299-061-6	N-[2-(2-hidroxietoxi)propil]estearamida		Antiestático/controladores de viscosidad/opacificante
HYDROXYETHYL TALLOWDIMONIUM CHLORIDE			223707-31-1		Etanaminio, 2-hidroxi-N, N-dimetil-N- alquil- de sebo, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYETHYL-2-NITRO-P-TOLUIDINE			100418-33-5		1-metil-3-nitro-4-(β-hidroxietil)aminobenceno		Tintes capilares
HYDROXYETHYL-3,4-METHYLENEDIOXYANILINE HCL			81329-90-0	303-085-5	2-(1,3-benzodioxol-5-ilamino)etanol, clorhidrato		Tintes capilares
2-HYDROXYETHYLAMINO-5-NITROANISOLE			66095-81-6	266-138-0	2-[(2-metoxi-4-nitrofenil)amino]etanol		Tintes capilares
HYDROXYETHYLAMINO-METHYL-P-AMINOPHENOL HCL			110952-46-0		Fenol, 4-amino-2-[(2-hidroxietilamino)metil]-, clorhidrato		Tintes capilares
HYDROXYETHYLBUTYLAMINE LAURETH SULFATE							Tensoactivo/limiador
HYDROXYETHYLCELLULOSE	Hietelosa		9004-62-0		Celulosa, éter 2-hidroxietílico		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad/estabilizante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROXYETHYL-2,6-DINITRO-P-ANISIDINE			122252-11-3		1-(2-hidroxietil)amino-4-metoxi-2,6-dinitrobenceno		Tintes capilares
HYDROXYETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			93841-24-8	298-995-1	Sulfato de 3-(2-hidroxietil)-p-fenilendiamonio		Tintes capilares
4-HYDROXYINDOLE			2380-94-1	219-177-2	4-hidroxiindol		Tintes capilares
6-HYDROXYINDOLE					1H-indol-6-ol		Tintes capilares
HYDROXYLAMINE HCL			5470-11-1	226-798-2	Cloruro de hidroxilamonio		Antioxidante
HYDROXYLAMINE SULFATE			10039-54-0	233-118-8	Sulfato de bis(hidroxilamonio)		Antioxidante
HYDROXYLATED LANOLIN			68424-66-8	270-315-8	Lanolina, hidroxilada		Antiestático/emoliente/emulsificante/formadores de película/acondicionador de la piel/aglutinantes
HYDROXYLATED LECITHIN			8029-76-3	232-440-6	Lecitinas, hidroxiladas		Emulsificante/acondicionador de la piel/tensoactivo
HYDROXYLATED MILK GLYCERIDES			144635-07-4		Glicéridos, leche, hidroxilados		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROXYLAURIC ACID			2984-55-6	221-048-0	Ácido DL-2-hidróxidodecanoico		Acondicionador de la piel
HYDROXYLAUROYL PHYTOSPHINGOSINE					Dodecanamida, N-[2,3-dihidroxi-1-(hidroximetil)heptadecil]-2-hidroxi		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
HYDROXYMETHOXY-BENZYL PELARGONAMIDE	Nonivamida		2444-46-4	219-484-1	Nonanamida, N-[(4-hidroxi-3-metoxifenil)metyl]-		Enmascarante
HYDROXYMETHYL DIOXAZABICYCLOOCTANE			6542-37-6	229-457-6	1H,3H,5H-oxazolo[3,4-c]oxazol-7a(7H)-metanol		Antimicrobiano
HYDROXYOCTACOSANYL HYDROXYSTEARATE			93840-71-2	298-937-5	12-hidroxioctadecanoato de 2-hidroxiocostacosoilo		Emoliente/acondicionador de la piel
HYDROXYPHENYL GLYCINAMIDE			7228-00-4	230-628-2	2-[(3-hidroxifenil)amino]acetamida		Antiseborreico/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROXYPROLINE			51-35-4	200-091-9	L-4-hidroxiprolina		Antiestático/acondicionador de la piel/tensoactivo/acondicionador capilar
HYDROXYPROPYL BIS(N-HYDROXYETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE) HCL					1,4-bencenodiamina, N(4)-(2-hidroxietil)-N(1),N'(1)-[2-hidroxipropanodiil]-	III/1,8	Tintes capilares
HYDROXYPROPYL BISCE-TEARYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propanodiaminio, 2-hidroxi-N, N'-bis(alquil- de C16-C18)-N, N,N',N'-tetrametil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYPROPYL BIS-SOSTEARAMIDOPROPYL-DIMONIUM CHLORIDE					1,3-propanodiaminio, 2-hidroxi-N, N'-bis[(1-oxoisoctadecil)amino]propil-N, N,N',N'-tetrametil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYPROPYL BISOLEYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propanodiaminio, 2-hidroxi-N, N'-bis(9-octadecenil)-N, N,N',N'-tetrametil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYPROPYL BISS-TEARYLDIMONIUM CHLORIDE					1,3-propanodiaminio, 2-hidroxi-N, N'-bis(octadecil)-N, N,N',N'-tetrametil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYPROPYL BISTRIMONIUM DIIODIDE	Yoduro de prolonio		123-47-7	204-630-9	1,3-propanodiaminio, 2-hidroxi-N, N,N, N',N',N'-hexametil-, diyoduro		Antimicrobiano
HYDROXYPROPYL CHITOSAN			84069-44-3		Quitosano, producto con metiloxirano		Formadores de película
HYDROXYPROPYL CORN STARCH							Controladores de viscosidad/tensoactivo
HYDROXYPROPYL CYCLODEXTRIN			128446-35-5		β-ciclodextrina, éteres 2-hidroxipropílicos		Acondicionador de la piel/enmascarante
HYDROXYPROPYL GUAR			68442-94-4/39421-75-5	270-497-9	Guar de Goma, éter 2-hidroxipropílico, despolimerizada		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad/tensoactivo
HYDROXYPROPYL GUAR HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE							Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROXYPROPYL METHYLCELLULOSE	Hidroxipropilmetylcelulosa (hipromelosa)	<i>methylhydroxypropylcellulosum</i>	9004-65-3		Celulosa, éter 2-hidroxipropilo y metilo		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad/antiestático/tensoactivo
HYDROXYPROPYL STARCH PHOSPHATE			53124-00-8		Almidón, hidrogenofosfato, éter 2-hidroxipropílico		Voluminador/controladores de viscosidad
4-HYDROXYPROPYLA-MINO-3-NITROPHENOL			92952-81-3		1-hidroxi-3-nitro-4-(3-hidroxipropilamino)-benceno		Tintes capilares
HYDROXYPROPYLCCELLULOSE	Hidroxipropilcelulosa (hiprolosa)	<i>hydroxypropylcellulosum</i>	9004-64-2		Celulosa, éter 2-hidroxipropílico		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad/emulsificante
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM AMYLOPECTIN/ GLYCERIN CROSSPOLYMER							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM GELATIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HONEY			223705-79-1		Propanaminio, 2-hidroxi-N, N,N-trimetil-, 3-éteres de miel, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED CASEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED KERATIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED RICE BRAN PROTEIN					1-propanaminio, 2-hidroxi-N, N,N-trimetil-, derivados 3-(hidrolizados de proteína de salvado de arroz), cloruro		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED SILK							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
HYDROXYPYRIDINONE			822-89-9	212-506-0	Hidroxil-2-piridona		Acrecentador de espuma/tintes capilares
HYDROXYSTEARAMIDE MEA			106-15-0	203-367-7	12-hidroxi-N-(2-hidroxietil)octadecan-1-amida		Antiestático/controladores de viscosidad/tintes capilares
HYDROXYSTEARAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, 3-[(1-oxo-12-hidroxioctadecil)amino]-N, N,N-trimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYSTEARAMIDOPROPYL TRIMONIUM METHOSULFATE					1-propanaminio, 3-[(1-oxo-12-hidroxioctadecil)amino]-N, N,N-trimetil-, sulfato de metilo (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
HYDROXYSTEARIC ACID			106-14-9	203-366-1	Ácido 12-hidroxiesteáricos		Emulsificante/limiador/tensoactivo
HYDROXYSTEARYL METHYLGLUCAMINE					D-glucitol, 1-deoxi-1-[metil(2-hidroxioctadecil)]amino-		Antiestático
HYPERICUM PERFORATUM EXTRACT			84082-80-4	282-026-4	Extracto de cápsula, flor, hoja y sumidad de tallo de <i>Hypericum perforatum</i> , Hypericaceae		Astringente/calmando/protector de la piel/tónico/antimicrobiano/enmascarante
HYPERICUM PERFORATUM OIL			68917-49-7		Aceite fijo que se obtiene de flor de <i>Hypericum perforatum</i> , Hypericaceae		Emoliente
HYPNEA MUSCIFORMIS EXTRACT			223751-71-1		Extracto del alga roja <i>Hypnea musciformis</i> , Hypnaceae		Protector de la piel
HYPTIS SUAVEOLENS OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Hyptis suaveolens</i> , Labiatae		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
HYSSOPUS OFFICINALIS EXTRACT			84603-66-7	283-266-2	Extracto de hoja de <i>Hyssopus officinalis</i> , Labiateae		Tónico/enmascarante
ICHTHAMMOL	Ictamol		8029-68-3	232-439-0	Ictamol. Producto complejo obtenido por sulfonación y tratamiento con amoniaco del producto de destilación de esquistos bituminosos. Puede contener hidrocarburos saturados e insaturados, bases nitrogenadas y derivados de tiofeno		Antimicrobiano
ILEX AQUIFOLIUM EXTRACT			90045-83-3	289-948-6	Extracto de hoja de <i>Ilex aquifolium</i> , Aquifoliaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
ILEX PARAGUARIENSIS EXTRACT			73296-98-7	277-364-4	Extracto de hoja de <i>Ilex paraguariensis</i> , Aquifoliaceae		Tónico/enmascarante
ILLICIUM VERUM OIL			84650-59-9	283-518-1	Aceite volátil derivado de fruto seco y maduro y de semilla de <i>Illicium verum</i> , Illiciaceae		Cuidado oral/tónico/enmascarante
IMIDAZOLE			288-32-4	206-019-2	1H-imidazol		Tamponante
IMIDAZOLIDINYL UREA			39236-46-9	254-372-6	N, N"-metilen-bis[N'-(3-(hidroximetil)-2,5-dioxoimidazolidin-4-il]urea]	VI/1,27	Conservantes
IMPATIENS BALSAMINA EXTRACT			90045-84-4	289-949-1	Extracto de flor de <i>Impatiens balsamina</i> , Balsaminaceae		Astringente/enmascarante
IMPATIENS BALSAMINA LEAF EXTRACT			90045-84-4	289-949-1	Extracto de hoja de <i>Impatiens balsamina</i> , Balsaminaceae		Astringente/enmascarante
INDIGOFERA ARGENTEA LEAF POWDER			90045-86-6	289-951-2	Polvo de hoja seca y triturada de <i>Indigofera argentea</i> , Leguminosae		Tónico/enmascarante
INDIGOFERA TINCTORIA					Hoja seca y triturada de <i>Indigofera tinctoria</i> , Leguminosae		Tónico/enmascarante
INDIGOFERA TINCTORIA EXTRACT			84775-63-3	283-892-6	Extracto de planta entera de <i>Indigofera tinctoria</i> , Leguminosae, exceptuada la raíz		Tónico/enmascarante
INOSITOL			87-89-8	201-781-2	cis-1,2,3,5-trans-4,6-ciclohexanhexol		Antiestático/humectante/acondicionador capilar
INOSITOL HEXANICOTINATE			6556-11-2	229-485-9	Ácido 3-piridinacarboxílico, éster 1,2,3,4,5,6-ciclohexanhexaóxido		Humectante
INOSITOL HEXA-PCA					L-prolina, 5-oxo-, hexáester con mio-inositol		Humectante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
INULA HELENIUM EXTRACT			84012-20-4	281-666-1	Extracto de raíz de <i>Inula helenium</i> , Compositae		Acondicionador de la piel/enmascarante
IODIZED CORN PROTEIN					Proteínas, cereales, yodadas		Alisante
IODIZED GARLIC					<i>Allium sativum</i> , ajo, yodado		Acondicionador de la piel
IODIZED GARLIC EXTRACT					<i>Allium sativum</i> , ajo, ext., yodado		Acondicionador de la piel
IODIZED HYDROLYZED EXTENSIN			222400-59-1		Glucoproteínas (específicas o de una clase), extensinas, hidrolizadas, yodadas		Acondicionador de la piel
IODIZED HYDROLYZED ZEIN					Hidrolizados de proteína, zeínas, yodados		Alisante
IODOPROPYNYL BUTYL-CARBAMATE			55406-53-6	259-627-5	Butilcarbamato de 3-yodo-2-propinilo	VI/1,56	Conservantes
IPOMOEA BATATAS EXTRACT			223749-11-9		Extracto de raíz de <i>Ipomoea batatas</i> , Convolvulaceae		Protector de la piel
IPOMOEA BONA-NOX EXTRACT			223749-13-1		Extracto de flor de <i>Ipomoea bona-nox</i> , Convolvulaceae		Protector de la piel
IPOMOEA PURGA			9000-35-5	232-538-9	Resina de jalapa. Extractos y sus derivados modificados físicamente. Es un producto que puede contener ácidos resinosos y sus ésteres, terpenos y productos de oxidación o polimerización de estos terpenos. <i>Ipomoea purga</i> , Convolvulaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
IPOMOEA PURGA RESIN			84696-22-0	283-641-0	Sustancia resinosa que se obtiene de raíz seca y tuberosa de <i>Ipomoea purga</i> , Convolvulaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
IRIS FLORENTINA EXTRACT			90045-89-9	289-954-9	Extracto de raíz de <i>Iris florentina</i> Iridaceae		Tónico/enmascarante
IRIS FLORENTINA ROOT			90045-89-9	289-954-9	Raíz seca de <i>Iris florentina</i> , Iridaceae		Tónico/enmascarante
IRIS FLORENTINA ROOT POWDER			90045-89-9	289-954-9	Polvo derivado de raíz de <i>Iris florentina</i> , Iridaceae		Tónico/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
IRIS GERMANICA EXTRACT			85085-39-8	285-368-2	Extracto de raíz de <i>Iris germanica</i> , Iridaceae		Acondicionador de la piel
IRIS PALLIDA EXTRACT			90045-90-2	289-955-4	Extracto de raíz de <i>Iris pallida</i> , Iridaceae		Tónico/enmascarante
IRIS VERSICOLOR EXTRACT			90045-93-5	289-959-6	Extracto de raíz de <i>Iris versicolor</i> , Iridaceae		Emoliente/tónico/enmascarante
IRON HYDROXIDE			20344-49-4	243-746-4	Hidroxíxido de hierro		Estabilizante
ISATIS TINCTORIA OIL					Aceite obtenido por presión de semilla de <i>Isatis tinctoria</i> , Cruciferae		Emoliente
ISOAMYL ACETATE			123-92-2	204-662-3	Acetato de isopentilo		Disolvente
ISOAMYL ALCOHOL			123-51-3	204-633-5	3-metilbutan-1-ol		Disolvente
ISOAMYL LAURATE			6309-51-9	228-626-1	Laurato de isopentilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOAMYL P-METHOXY-CINNAMATE			71617-10-2	275-702-5	p-metoxicinamato de isopentilo	VII/1,14	Absorbente uv/filtro uv
ISOBUTANE			75-28-5	200-857-2	Isobutano, menos de 0,1 % p/p de butadieno		Propelente
ISOBUTOXYPROPANOL			23436-19-3	245-663-9	1-isobutoxipropan-2-ol		Disolvente/tensoactivo/controladores de viscosidad
ISOBUTYL ACETATE			110-19-0	203-745-1	Acetato de isobutilo		Disolvente
ISOBUTYL BENZOATE			120-50-3	204-401-3	Benzoato de isobutilo	VI/1,1	Conservantes/disolvente
ISOBUTYL MYRISTATE			25263-97-2	246-765-6	Miristato de isobutilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOBUTYL PALMITATE			110-34-9	203-758-2	Palmitato de isobutilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOBUTYL PELARGONATE			30982-03-7	250-411-6	Nonan-1-oato de isobutilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOBUTYL STEARATE			646-13-9	211-466-1	Estearato de isobutilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOBUTYL TALLOWATE			68526-50-1	271-207-3	Ácidos grasos, ésteres de sebo, iso-butílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOBUTYLATED LANOLIN OIL			85005-47-6	284-980-7	Aceites, lanolina, 2-metilpropanoato		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOBUTYLENE/ISOPRENE COPOLYMER			9010-85-9		1,3-butadieno, polímero con 2-metil-1-propeno		Controladores de viscosidad
ISOBUTYLENE/MA COPOLYMER			26426-80-2		2,5-furandiona, polímero con 2-metil-1-propeno		Controladores de viscosidad/fijadores capilares/formadores de película
ISOBUTYLENE/SODIUM MALEATE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad
ISOBUTYLPARABEN			4247-02-3	224-208-8	4-hidroxibenzoato de isobutilo	VI/1,12	Conservantes
ISOBUTYRIC ACID			79-31-2	201-195-7	Ácido isobutírico		Tamponante
ISOCETEARETH-8 STEARATE							Emulsificante/tensoactivo
ISOCETETH-10							Emulsificante/tensoactivo
ISOCETETH-10 STEARATE							Emulsificante
ISOCETETH-20							Emulsificante/tensoactivo
ISOCETETH-30							Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
ISOCETYL ALCOHOL			36311-34-9	252-964-9	Isohexadecanol		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
ISOCETYL BEHENATE			94247-28-6	304-205-9	Docosanoato de isohexadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOCETYL ETHYLHEXANOATE			125804-19-5		Ácido hexanoico, 2-etil-, éster isohexadecílico		Acondicionador de la piel/emo-liente
ISOCETYL ISODECANOATE			129588-05-2		Ácido isodecanoico, éster isohexadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOCETYL ISOSTEARATE			52006-45-8	257-598-3	Isooctadecanoato de isohexadecilo		Acondicionador de la piel/emo-liente
ISOCETYL LAURATE			89527-28-6		Ácido dodecanoico, éster isohexadecílico		Acondicionador de la piel/emo-liente
ISOCETYL LINOLEOYL STEARATE					Ácido octadecanoico, éster 12-(1-oxo-9,12-octadecadieniloxy)-, isohexadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOCETYL MYRISTATE			83708-66-1		Ácido tetradecanoico, éster isohexadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOCETYL PALMITATE			127770-27-8		Ácido hexadecanoico, éster isohexadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOCETYL SALICYLATE					Ácido benzoico, 2-hidroxi-, éster isohexadecílico		Emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
ISOCETYL STEARATE			25339-09-7	246-868-6	Estearato de isohexadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOCETYL STEAROYL STEARATE			97338-28-8	306-621-6	12-[(1-oxooctadecil)oxi]octadecanoato de isohexadecilo		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
ISODECETH-2 COCOATE							Emoliente/emulsificante/tensoactivo
ISODECETH-4							Emulsificante/tensoactivo
ISODECETH-5							Emulsificante/tensoactivo
ISODECETH-6							Emulsificante/tensoactivo
ISODECYL CITRATE			90605-17-7	292-416-6	Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster isodecíflico		Emoliente/acondicionador de la piel/plastificante
ISODECYL COCOATE					Ácidos grasos, coco, ésteres isodecílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL ETHYLHEXA-NOATE			34962-91-9	252-302-9	2-ethylhexanoato de isodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL HYDROXYS-TEARATE			29383-27-5		Ácido octadecanoico, hidroxi-, éster 3,7-dimetiloctílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL ISONONA-NOATE			59231-35-5/ 41395-89-5	261-674-1	3,5,5-trimetilhexanoato de isodecilo		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL LAURATE			94247-10-6/ 14779-93-2	304-186-7	Laurato de isodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL MYRISTATE			51473-24-6/ 17670-91-6	257-227-5	Miristato de isodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL NEOPENTA-NOATE			60209-82-7	262-108-6	Ácido propanoico, 2,2-dimetil-, éster isodecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL OLEATE			59231-34-4	261-673-6	Oleato de isodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISODECYL PALMITATE			59231-33-3/ 14779-95-4	261-672-0	Palmitato de isodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYL SALICYLATE			85252-25-1	286-542-0	Salicilato de isodecilo		Antiestático/acondicionador de la piel
ISODECYL STEARATE			31565-38-5	250-704-9	Estearato de isodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISODECYLPARABEN					Ácido benzoico, 4-hidroxi-, éster isodécílico		Antimicrobiano
ISODODECANE			93685-81-5	297-629-8	Hidrocarburos, C4, libres de 1,3-butadieno, polimerizados, fracción de triisobutileno, hidrogenados		Emoliente/disolvente
ISODODECENE			141-70-8	205-495-9	2-(2,2-dimetilpropil)-4,4-dimetilpent-1-eno		Emoliente/disolvente
ISODON JAPONICUS EXTRACT			246536-68-5		Extracto de hoja y tallo de <i>Isodon japonicus</i> , Lamiaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
ISODON TRICHOCARPUS EXTRACT			223749-18-6		Extracto de hoja y tallo de <i>Isodon trichocarpus</i> , Lamiaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
ISOEICOSANE			93685-79-1	297-627-7	Hidrocarburos, C4, libres de 1,3-butadieno, polimerizados, fracción de pentaisobutileno, hidrogenados		Emoliente/acondicionador de la piel/disolvente
ISOEUGENOL			97-54-1	202-590-7	Fenol, 2-metoxi-4-(1-propenil)-		Enmascarante
ISOHEXADECANE			93685-80-4	297-628-2	Hidrocarburos, C4, libres de 1,3-butadieno, polimerizados, fracción de tetraisobutileno, hidrogenados		Emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
ISOHEXYL LAURATE			55194-05-3	259-520-3	Laurato de sec-hexilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOHEXYL NEOPENTA- NOATE			131141-70-3		Ácido propanoico, 2,2-dimetil-, éster 2-etilbutílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOHEXYL PALMITATE			55194-91-7		Ácido hexadecanoico, éster 1-metilpentílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOLAURETH-3							Emulsificante/tensoactivo
ISOLAURETH-6							Emulsificante/tensoactivo/emoliente
ISOLAURETH-10							Emulsificante/tensoactivo
ISOLAURYL BEHENATE					Ácido docosanoico, éster isododecílico		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOLEUCINE	Isoleucina		73-32-5	200-798-2	L-isoleucina		Antiestático/acondicionador de la piel/tintes capilares
ISOLONGIFOLENE EPOXIDE			67999-56-8	268-066-5	Octahidro-4,4,8,8-tetrametil-4a,7-metano-4aH-naft[1,8a-b]oxireno		Enmascarante
ISOLONGIFOLENE KETONE EXO			29461-14-1	249-649-3	(2a,4aa,8a)-hexahidro-1,1,5,5-tetrametil-2H-2,4a-metanonafalten-8(5H)-ona		Enmascarante
ISOMALT			64519-82-0		Mezcla compleja de polisacáridos obtenidos por tratamiento enzimático de la sacarosa. Consiste principalmente en 6-O- $\alpha$ -D-glucopiranósil-D-glucitol y en 1-O- $\alpha$ -D-glucopiranósil-D-mannitol		Humectante
ISOMERIZED JOJOBA OIL					Aceites, jojoba, isomerizados		Emoliente/acondicionador de la piel
ISONONAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			61886-48-4		1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-[(1-oxoisobutirilo)amino]-, sulfato de etilo		Antiestático
ISONONYL FERULATE			208190-64-1		Ácido 3-(4-hidroxi-3-metoxifenil)propenoico, éster 3,5,5-trimetilhexílico		Acondicionador de la piel/emoliente
ISONONYL ISONONANOATE			59219-71-5/42131-25-9	261-665-2	3,5,5-trimetilhexanoato de 3,5,5-trimetilhexilo		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel
ISOOCTANE			540-84-1	208-759-1	2,2,4-trimetilpentano		Disolvente
ISOOCTYL THIOGLYCOLATE			25103-09-7	246-613-9	Mercaptoacetato de isoctilo	III/1,2b	Ondulador o alisador del cabello
ISOPENTANE			78-78-4	201-142-8	2-metilbutano		Propelente/disolvente/controladores de viscosidad
ISOPENTYL CYCLOHEXANONE					Ciclohexanona, isopentil-		Enmascarante
ISOPENTYLDIOL			50468-22-9/2568-33-4	256-597-5	3-metilbutano-1,2-diol		Disolvente
ISOPRENE/PENTADIENE COPOLYMER			31303-93-2		1,3-pentadieno, polímero con 2-metil-1,3-butadieno		Controladores de viscosidad
ISOPROPANOLAMINE			78-96-6	201-162-7	1-aminopropan-2-ol	III/1,61	Tamponante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOPROPANOLAMINE LANOLATE			85536-46-5	287-529-2	Ácidos grasos, lanolina, compuestos con isopropanolamina		Tensoactivo/limiador/disolvente
ISOPROPANOLAMINE NITRITE			7373-11-7	230-930-4	Nitrito de (2-hidroxipropil)amonio		Anticorrosivo
ISOPROPYL ACETATE			108-21-4	203-561-1	Acetato de isopropilo		Disolvente
ISOPROPYL ALCOHOL	Propan-2-ol		67-63-0	200-661-7	Propan-2-ol		Antiespumante/disolvente/controlladores de viscosidad
ISOPROPYL ARACHIDATE			26718-90-1	247-919-5	Icosanoato de isopropilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL AVOCADATE			90990-05-9	292-765-4	Ácidos grasos, aceite de aguacate, ésteres isopropílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL BEHENATE			26718-95-6	247-922-1	Docosanoato de isopropilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL BENZOATE			939-48-0	213-361-6	Benzoato de isopropilo	VI/1,1	Conservantes
ISOPROPYL C12-15-PARETH-9 CARBOXYLATE							Emoliente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL CITRATE			1321-57-9	215-319-2	2-hidroxipropano-1,2,3-tricarboxilato de dihidrogeno y (1-metiletilo)		Plastificante
ISOPROPYL CRESOLS			3228-02-2	221-761-7	4-isopropil- <i>m</i> -cresol	VI/1,38	Conservantes
ISOPROPYL DIBENZOYL-METHANE			63250-25-9	264-043-9	3-fenil-1-[4-(1-metiletilo)fénil]propano-1,3-diona		Absorbente uv
ISOPROPYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER			31307-95-6		Ácido 2-butenodioico (Z)-, polímero con metoxieteno, éster 1-metiletilico		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/fijadores capilares
ISOPROPYL HYDROXY-BUTYRAMIDE DIMETHICONE COPOLYOL							Humectante/acondicionador de la piel
ISOPROPYL HYDROXY-CETYL ETHER					Hexadecano, 2-hidroxi-1-(1-metiletoxi)-		Tensoactivo/acondicionador de la piel
ISOPROPYL HYDROXYS-TEARATE					Ácido octadecanoico, 12-hidroxi-, éster 1-metiletilico		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOPROPYL ISOSTEARATE			68171-33-5/ 31478-84-9	269-023-3	Isodecanoato de isopropilo		Emoliente/aglutinantes/acondicionador de la piel
ISOPROPYL JOOBATE			226993-96-0		Ácidos grasos de jojoba, ésteres con 2-propanol		Acondicionador de la piel/emoliente
ISOPROPYL LANOLATE			63393-93-1	264-119-1	Ácidos grasos, lanolina, ésteres isopropílicos		Antiestático/emoliente/emulsificante/aglutinantes/acondicionador de la piel
ISOPROPYL LAURATE			10233-13-3	233-560-1	Laurato de isopropilo		Emoliente/aglutinantes/acondicionador de la piel
ISOPROPYL LINOLEATE			22882-95-7	245-289-6	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoato de isopropilo		Emoliente/aglutinantes/acondicionador de la piel
ISOPROPYL METHOXY-CINNAMATE			5466-76-2	226-774-1	p-metoxicinamato de isopropilo		Absorbente uv
ISOPROPYL MYRISTATE	Miristato de isopropilo	isopropylis myristas	110-27-0	203-751-4	Miristato de isopropilo		Aglutinantes/emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL OLEATE			112-11-8	203-935-4	Oleato de isopropilo		Emoliente/acondicionador de la piel/aglutinantes
ISOPROPYL PALMITATE	Palmitato de isopropilo		142-91-6	205-571-1	Palmitato de isopropilo		Antiestático/aglutinantes/emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL PPG-2-ISODECETH-7 CARBOXYLATE							Emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL RICINOLEATE			71685-99-9	275-841-1	(R)-12-hidroxioleato de isopropilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL SORBATE			44987-75-9	256-175-0	Hexa-2,4-dienoato de isopropilo		Antimicrobiano
ISOPROPYL STEARATE			112-10-7	203-934-9	Estearato de isopropilo		Aglutinantes/emoliente/acondicionador de la piel
ISOPROPYL TALLOWATE			92456-96-7	296-275-1	Ácidos grasos, sebo, ésteres isopropílicos		Emoliente/acondicionador de la piel/aglutinantes
ISOPROPYL THIOGLYCOLATE					Ácido acético, mercapto-, éster 1-metiletilílico	III/1,2b	Ondulador o alisador del cabello
ISOPROPYL TITANIUM TRIISOSTEARATE			61417-49-0	262-774-8	Tris(isooctadecanoato-O)(propan-2-olato)titano		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOPROPYLAMINE			75-31-0	200-860-9	Isopropilamina		Tamponante
ISOPROPYLAMINE DODECYLBENZENESULFONATE			26264-05-1	247-556-2	Ácido dodecilbencenosulfónico, compuesto con isopropilamina (1:1)		Tensoactivo/limiador
ISOPROPYLBENZYL SALICYLATE			94134-93-7	302-864-7	Salicilato de [4-(1-metiletil)fenil]metilo		Absorbente uv
ISOPROPYLIDENEDIPHENOL BISHYDROXYPROPYL PEG-180			37225-26-6		Oxirano, [(1-metiletilideno)bis(4,1-fenilenoximetilen)]bis-, polímero con $\alpha$ -hidro- $\omega$ hidroxipoli(oxi-1,2-etanodiilo) (proporción molar media: 180 moles de óxido de etileno/mol)		Aglutinantes
ISOPROPYLPARABEN			4191-73-5	224-069-3	4-hidroxibenzoato de isopropilo	VI/1,12	Conservantes
ISOPROPYLPHENYLBUTANAL			125109-85-5		Butanal, 3-(3-(1-metiletil)fenil)-		Enmascarante
ISOQUERCITRIN			21637-25-2	244-488-5	2-(3,4-dihidroxifenil)-3-( $\beta$ -D-glucofuranosiloxi)-5,7-dihidroxi-4H-1-benzopiran-4-ona		Antioxidante
ISOSORBIDE LAURATE			28454-97-9	249-032-9	Monolaurato de 1,4: 3,6-dianhidro-D-glucitol		Emulsificante/acondicionador de la piel
ISOSTEARAMIDE DEA			52794-79-3	258-193-4	N, N-bis(2-hidroxietil)isooctadecan-1-amida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/tensoactivo
ISOSTEARAMIDE MEA			54536-43-5		Isooctadecanamida, N-(2-hidroxietil)-		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/tensoactivo
ISOSTEARAMIDE MIPA			55738-53-9	259-782-9	Ácido isooctadecanoico, compuesto con 1-aminopropan-2-ol (1:1)		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/tensoactivo
ISOSTEARAMIDOMORPHOLINE STEARATE					Morfolina, 4-(1-oxoisooctadecil)-, sal con ácido octadecanoico		Tensoactivo/emulsificante
ISOSTEARAMIDOPROPYL BETAINE			63566-37-0		1-propanaminio, N-carboximetil-N, N-dimetil-3-(1-oxoisooctadecilamino)-, hidróxido, sal interna		Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limpiador
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			67799-04-6	267-101-1	N-[3-(dimetilamino)propil]isooctadecan-1-amida		Antiestático
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE GLUCONATE					Isooctadecanamida, N-[3-(dimetilamino)propil]-, gluconato (sal)		Antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE GLYCOCOLATE					Isooctadecanamida, N-[3-(dimetilamino)propil]-, hidroxacetato (sal) (1:1)		Antiestático
ISOSTEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			55852-15-8		Ácido propanoico, 2-hidroxi-, compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]-16-metilheptadecanamida (1:1)		Antiestático
ISOSTEARAMIDOPROPYL EPOXYPROPYL DIMONIUM CHLORIDE			94349-35-6	305-152-4	Cloruro de (2,3-epoxipropil)dimetil[3-[(16-metilheptadecanoil)amino]propil]amonio		Antiestático
ISOSTEARAMIDOPROPYL EPOXYPROPYLMORPHOLINIUM CHLORIDE			220895-61-4		Morfolinio, N-(3-(1-oxooctadecil)aminopropil)-N-oxiranilmetyl-, cloruro		Acondicionador capilar
ISOSTEARAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			67633-63-0	266-778-0	Sulfato de etildimetil[3-[(1-oxooctadecil)amino]propil] amonio y etilo		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARAMIDOPROPYL ETHYLMORPHOLINIUM ETHOSULFATE					Morfolinio, 4-etil-4-[3-(1-oxooctadecil)amino]propil-, sulfato de etilo (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARAMIDOPROPYL LAURYLACETODIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N-carboximetil-N, N-dimetil-3-[(1-oxooctadecil)amino]-, éster dodecílico, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE					Isooctadecanamida, N-[3-(4-morfolinil)propil]-		Antiestático
ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE LACTATE			72300-24-4/ 80145-09-1		Ácido propanoico, 2-hidroxi-, compuesto con N-[3-(4-morfolinil)propil]isoctadecanamida (1:1)		Antiestático
ISOSTEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE OXIDE					Isooctadecanamida, N-[3-(4-morfolinil)propil]-N-óxido		Tensoactivo/hidrótropo/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limiador
ISOSTEARAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N-(2,3-dihidroxipropil)-N, N-dimetil-3-[(1-oxooctadecil)amino]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					Isooctadecanamida, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-óxido		Tensoactivo/hidrótropo/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOSTEARAMINOPROPAL-KONIUM CHLORIDE			67633-59-4	266-777-5	Cloruro de bencildimetil[3-[(1-oxoisooctadecil)amino]propil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARETH-2			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-3			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-6 CAR-BOXYLIC ACID							Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-10			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-10 STEARATE							Emulsificante/acondicionador de la piel/emoliente
ISOSTEARETH-11 CAR-BOXYLIC ACID							Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-12			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-20			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-22			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARETH-50			52292-17-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -isooctadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
ISOSTEARIC ACID			30399-84-9/ 2724-58-5	250-178-0	Ácido isooctadecanoico		Aglutinantes/emulsificante/tensoactivo/limiador
ISOSTEARIC/MYRISTIC GLYCERIDES					Glicerídos, isooctadecanoico y tetradecanoico mezclados		Emulsificante/acondicionador de la piel
ISOSTEAROYL HYDROLY-ZED COLLAGEN			111174-63-1		Proteínas, hidrolizados, cuero, productos de reacción con cloruro de isoestearolo		Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/limiador
ISOSTEAROYL ISOSTEARYL STEARATE					Ácido octadecanoico, 12-(1-oxoisooctadeciloxi)-, éster isooctadecílico		Emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOSTEARYOL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			94689-36-8	305-560-2	Cloruro de [2-hidroxi-3-[(1-oxoisooctadecil)oxi]propil]trimetilamonio		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARYL ALCOHOL			27458-93-1	248-470-8	Isooctadecan-1-ol		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL AVOCADATE			90990-06-0	292-767-5	Ácidos grasos, aceite de aguacate, ésteres iso octadecílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL BEHENATE					Ácido docosanoico, éster iso octadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL BENZOATE					Ácido benzoico, éster iso octadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ISOSTEARYL BENZYLIMIDONIUM CHLORIDE			84625-60-5	283-429-8	Cloruro de 1-bencil-4,5-dihidro-1-(2-hidroxietil)-2-(15-metilhexadecil)-1H-imidazolio		Antiestático/aglutinantes
ISOSTEARYL DIGLYCERYL SUCCINATE					Ácido butanodioico, ésteres con iso octadecanol y dímero de glicerol		Antiestático/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL ERUCATE			97259-85-3	306-449-1	(Z)-docos-13-enoato de 16-metilheptadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL ETHYLDIMONIUM CHLORIDE					1-iso octadecanaminio, N-etil-N, N-dimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARYL ETHYLHEXANOATE			69247-83-2	273-935-7	2-etilhexanoato de iso octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL ETHYLIMIDONIUM ETHOSULFATE					1-iso octadecanaminio, N-etil-N, N-dimetil-, sulfato de etilo (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARYL GLYCERYL PENTAERYTHRITYL ETHER							Emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			68966-38-1	273-429-6	4,5-dihidro-2-iso heptadecil-1H-imidazol-1-etanol		Antiestático/acondicionador capilar
ISOSTEARYL ISONONANOATE					Ácido hexanoico, 3,5,5-trimetil-, éster iso octadecílico		Emoliente/acondicionador capilar
ISOSTEARYL ISOSTEARATE			41669-30-1	255-485-3	Iso octadecanoato de iso octadecilo		Aglutinantes/emoliente/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL LACTATE			42131-28-2	255-674-0	Lactato de iso octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ISOSTEARYL LAURATE			72576-79-5		Ácido dodecanoico, éster isoctadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL LAURDIMONIUM CHLORIDE			220895-68-1		Isooctadecanaminio, N-dodecil-N, N-dimetil, cloruro		Antiestático
ISOSTEARYL MYRISTATE			72576-81-9		Ácido tetradecanoico, éster isoctadecílico		Emoliente/aglutinantes/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL NEOPENTANOATE			58958-60-4	261-521-9	Ácido propanoico, 2,2-dimetil-, éster isoctadecílico		Emoliente/aglutinantes/acondicionador de la piel
ISOSTEARYL PALMITATE			72576-80-8	276-719-0	Palmitato de isoctadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel/aglutinantes
ISOSTEARYL STEAROYL STEARATE			93385-12-7		Ácido octadecanoico, 12-[(1-oxooctadecil)oxi]-, éster isoctadecílico		Emoliente/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
ISOTRIDECYL ISONONANOATE			59231-37-7	261-675-7	3,5,5-trimetilhexanoato de isotriodécilo		Emoliente/acondicionador de la piel
ISOTRIDECYL MYRISTATE			88332-30-3		Ácido tetradecanoico, éster isotriodéclico		Emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
JASMINUM OFFICINALE EXTRACT			90045-94-6	289-960-1	Extracto de flor y hoja de <i>Jasminum officinale</i> , Oleaceae		Acondicionador de la piel/hidratante/calmando/enmascarante
JASMINUM OFFICINALE OIL			8022-96-6		Aceite volátil que se obtiene de flor de <i>Jasminum officinale</i> , Oleaceae		Acondicionador de la piel/hidratante/calmando/enmascarante
JOJOBA ALCOHOL					Alcoholes, jojoba		Emoliente/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
JOJOBA ESTERS					Aceites, jojoba, producto con cera de jojoba hidrogenada		Acondicionador de la piel/emoliente/calmando/hidratante
JUGLANS MANDSHURICA SHELL POWDER			223749-22-2		Extracto de cáscara de <i>Juglans mandshurica</i> , Juglandaceae		Abrasivo
JUGLANS NIGRA EXTRACT			96690-56-1	306-252-0	Extracto de hoja de <i>Juglans nigra</i> , Juglandaceae		Emoliente/astringente/enmascarante
JUGLANS NIGRA SHELL EXTRACT					Extracto de <i>Juglans nigra</i> , Juglandaceae		Emoliente/astringente/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
JUGLANS REGIA LEAF EXTRACT			84012-43-1	281-688-1	Extracto de hoja de <i>Juglans regia</i> , Juglandaceae		Astringente/calmante/limiador/abrasivo/voluminador/acondicionador de la piel/enmascarante
JUGLANS REGIA LEAVES					Hojas de <i>Juglans regia</i> , Juglandaceae		Astringente/calmante/limiador/abrasivo/voluminador/acondicionador de la piel/enmascarante
JUGLANS REGIA OIL			8024-09-7		Aceite derivado de fruto de <i>Juglans regia</i> , Juglandaceae		Emoliente
JUGLANS REGIA SEED					Semillas trituradas de <i>Juglans regia</i> , Juglandaceae		Abrasivo
JUGLANS REGIA SHELL POWDER					Polvo de cáscara molida de <i>Juglans regia</i> , Juglandaceae		Abrasivo
JUNIPERUS COMMUNIS EXTRACT			84603-69-0	283-268-3	Extracto de fruto maduro de <i>Juniperus communis</i> , Cupressaceae		Tónico/desodorante/enmascarante
JUNIPERUS COMMUNIS OIL			73049-62-4		Aceite volátil que se obtiene de baya de <i>Juniperus communis</i> , Cupressaceae		Tónico/enmascarante
JUNIPERUS OXYCEDRUS EXTRACT			90046-02-9	289-969-0	Extracto de fruto maduro de <i>Juniperus oxycedrus</i> , Cupressaceae		Tónico/enmascarante
JUNIPERUS OXYCEDRUS TAR			8013-10-3		Aceites, aceite de junípero que se obtiene de madera de <i>Juniperus oxycedrus</i> , Cupressaceae		Anticaspa
JUNIPERUS PHOENICEA EXTRACT			90046-03-0	289-970-6	Extracto de goma de <i>Juniperus phoenicea</i> , Cupressaceae		Tónico
JUNIPERUS VIRGINIANA EXTRACT			85085-41-2	285-370-3	Extracto de madera de <i>Juniperus virginiana</i> , Cupressaceae		Tónico
JUNIPERUS VIRGINIANA OIL					Aceite volátil que se obtiene de fruto y hoja de <i>Juniperus virginiana</i> , Cupressaceae		Enmascarante/tónico
KALANCHOE PINNATA EXTRACT			90046-05-2	289-972-7	Extracto de hoja de <i>Kalanchoe pinnata</i> , Crassulaceae		Acondicionador de la piel/enmascarante
KAOLIN		kaolinum	1332-58-7	310-194-1	Sustancias naturales: caolín (CI 77004)		Absorbente/antiagregante/abrasivo/voluminador/opacificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
KERATIN			68238-35-7	269-409-1	Queratinas. Proteínas fibrosas naturales presentes en vertebrados. Contienen todos los aminoácidos comunes y se caracterizan por su elevado contenido en cistina		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
KERATIN AMINO ACIDS					Queratinas, hidrolizadas		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
KETOGLUTARIC ACID			328-50-7	206-330-3	Ácido 2-oxoglutárico		Desodorante
KIGELIA AFRICANA EXTRACT			223749-33-5		Extracto de fruto de <i>Kigelia africana</i> , <i>Bignoniaceae</i>		Protector de la piel
KINETIN			525-79-1	208-382-2	Furfuril(purin-6-il)amina		Acondicionador de la piel
KOJIC ACID			501-30-4	207-922-4	5-hidroxi-2-hidroximetil-4-pirona		Antioxidante
KOJIC DIPALMITATE			79725-98-7		Ácido hexadecanoico, éster 4-oxo- 6 [[(1- oxohexadecil)oxi] metil]-4H-piran-3-fílico		Emoliente
KRAMERIA TRIANDRA EXTRACT			84775-95-1	283-919-1	Extracto de raíz de <i>Krameria triandra</i> , <i>Krameriaceae</i>		Astringente/calmando/limpiador
LAC			8049-98-7	310-127-6	Sustancia natural, leche entera de vaca		Acondicionador de la piel
LAC POWDER				310-127-6	Residuo sólido producido por deshidratación de leche de vaca		Acondicionador de la piel
LACCAIC ACID					Ácido 1,2-antracenodicarboxílico, 3,5,6,8-tetrahidroxi-9,10-dioxo-7-[2-hidroxi-5-(2-acetamidoethyl)fenil-		Tintes capilares
LACTAMIDE MEA			5422-34-4	226-546-1	N-2-hidroxietil-lactamida		Antiestático/humectante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LACTAMIDOPROPYL TRI-MONIUM CHLORIDE			93507-51-8		1-propanaminio, N,N, N-trimetil-3-[2-hidroxi-1-oxopropil] amino-, cloruro		Antiestático
LACTIC ACID	ácido láctico	<i>acidum lacticum</i>	50-21-5	200-018-0	Ácido propanoico, 2-hidroxi-		Tamponante/humectante/acondicionador de la piel
LACTIS FAEX					Levadura que se obtiene de la leche		Acondicionador de la piel
LACTIS LIPIDA					Lípidos, leche		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LACTIS PROTEINUM					Proteínas que se obtienen de la leche de vaca		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LACTIS PROTEINUM EXTRACT					Extracto de una proteína de la leche		Acondicionador de la piel
LACTIS SERUM PROTEINUM			91082-88-1	293-803-2	Polipéptido que se obtiene de la parte líquida de la leche tras la separación de la cuajada		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LACTITOL			585-86-4	209-566-5	4-O- $\beta$ -D-galactopiranosil-D-glucitol		Humectante/acondicionador de la piel
LACTOBACILLUS FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación de <i>Lactobacillus</i>		Acondicionador de la piel
LACTOBACILLUS LAC/CALCIUM/PHOSPHOROUS/MAGNESIUM/ZINC FERMENT					Extracto de un producto de fermentación de <i>Lactobacillus</i> en presencia de calcio, fósforo, magnesio y zinc		Protector de la piel
LACTOBACILLUS/ALGAE FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por <i>Lactobacillus</i> de extracto de algas		Protector de la piel
LACTOBACILLUS/EICHORNIA CRASSIPES FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por <i>Lactobacillus</i> de jacinto de agua		Protector de la piel
LACTOBACILLUS/GLYCERIN/HYDROLYZED CASEIN/LACTOSE/CATHARANTUS ROSEUS SEED/FAEX EXTRACT FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por el microorganismo <i>Lactobacillus</i> de glicerina, caseína hidrolizada, lactosa, hierba doncella ( <i>Catharanthus roseus</i> , Apocynaceae) triturada y extracto de levadura		Acondicionador de la piel
LACTOBACILLUS/LAC FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por <i>Lactobacillus</i> de suero lácteo		Acondicionador de la piel
LACTOBACILLUS/MALPIGHIA GLABRA FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por <i>Lactobacillus</i> de acerola		Protector de la piel
LACTOBACILLUS/PORPHYRIDIUM FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por <i>Lactobacillus de porphyridium</i>		Protector de la piel
LACTOBACILLUS/SKELETONEMA FERMENT					Producto que se obtiene de la fermentación por <i>Lactobacillus de Skeletonema</i>		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LACTOCOCCUS FERMENT					Producto que se obtiene del cultivo bacteriano derivado de <i>Lactococcus</i>		Acondicionador de la piel
LACTOCOCCUS FERMENT					Extracto del cultivo bacteriano derivado de <i>Lactococcus</i>		Humectante/acondicionador de la piel/protector de la piel
LACTOCOCCUS LYSATE					<i>Lactococcus</i> , lisado		Protector de la piel
LACTOCOCCUS/LAC FERMENT LYSATE					Producto que se obtiene de la fermentación de la leche por el microorganismo <i>Lactococcus lactis</i> con la posterior lisis de las células del mismo		Acondicionador de la piel
LACTOFERRIN					Glucoproteínas, fijador de hierro, leche, lactoferrina		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LACTOFLAVIN	riboflavina		83-88-5	201-507-1	Riboflavina	IV/1	Colorante cosmético/tintes capilares
LACTOGLOBULIN			9045-23-2	232-928-9	Lactoglobulinas, β—		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LACTOPEROXIDASE			9003-99-0	232-668-6	Peroxidasa		Estabilizante
LACTOSE	lactosa	lactosum	63-42-3	200-559-2	Lactosa		Humectante/acondicionador de la piel
LACTOYL METHYLSILANOL ELASTINATE					Éster de elastina y lactato de metilsilanol		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LACTOYL PHYTOPHOSPHIN-GOSINE			173840-43-2		Propanamida, N-[2,3-dihidroxi-1-(hidroximetil)heptadecil]-2-hidroxi-[1S-[1R*(R*),2R*,3S*]]-		Acondicionador de la piel
LACTUCA SATIVA EXTRACT			84776-66-9	283-995-6	Extracto de hoja de <i>Lactuca sativa</i> , Compositae		Calmante/refrescante/enmascarante
LACTUCA SATIVA JUICE			84776-66-9	283-995-6	Jugo derivado de hoja de <i>Lactuca scariola sativa</i> , Compositae		Calmante/refrescante/enmascarante
LACTULOSE			4618-18-2	225-027-7	D-fructosa, 4-O-(β-D-galactopyranosil)		Humectante/acondicionador de la piel
LAMINARIA CLOUSTONI EXTRACT			90046-11-0	289-979-5	Extracto del alga <i>Laminaria cloustoni</i> , Laminariaceae		Protector de la piel
LAMINARIA DIGITATA EXTRACT			90046-12-1	289-980-0	Extracto del alga <i>Laminaria digitata</i> , Laminariaceae		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAMINARIA HYPERBOREA EXTRACT			90046-13-2	289-981-6	Extracto del alga <i>Laminaria hyperborea</i> , Laminariaceae		Protector de la piel
LAMINARIA JAPONICA EXTRACT			223751-72-2		Extracto del alga <i>Laminaria japonica</i> , Laminariaceae		Protector de la piel
LAMINARIA SACCHARINA EXTRACT			90046-14-3	289-982-1	Extracto de talo del alga <i>Laminaria saccharina</i> , Laminariaceae		Protector de la piel
LAMIUM ALBUM EXTRACT			84012-23-7	281-669-8	Extracto de flor de <i>Lamium album</i> , Labiateae		Astringente/enmascarante
LANETH-4 PHOSPHATE							Emulsificante/tensoactivo
LANETH-5			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/tensoactivo
LANETH-9 ACETATE			65071-98-9		Lanolina, etoxilada, acetato		Emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LANETH-10			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/controladores de viscosidad/tensoactivo
LANETH-10 ACETATE			65071-98-9		Lanolina, etoxilada, acetato		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LANETH-15			61791-20-6/84650-19-1		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/controladores de viscosidad/tensoactivo
LANETH-16			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
LANETH-20			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/controladores de viscosidad/limiador/tensoactivo
LANETH-25			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/limiador/tensoactivo/controladores de viscosidad
LANETH-40			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo/limiador/controladores de viscosidad
LANETH-50			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo/limiador/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LANETH-60			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/limiador/enmascarante/controladores de viscosidad/tensoactivo
LANETH-75			61791-20-6		Alcoholes, lanolina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo/limiador
LANOLIN		<i>adeps lanae</i>	8006-54-0	232-348-6	Lanolina. Sustancia grasa derivada de lana de oveja. Contiene una combinación compleja de ésteres y poliésteres, principalmente de ésteres colesterílicos e isocolecterílicos de los ácidos grasos superiores		Antiestático/emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tensoactivo
LANOLIN ACID			68424-43-1	270-302-7	Ácidos grasos, lanolina		Emoliente/emulsificante/limiador/tensoactivo
LANOLIN ALCOHOL		<i>alcoholes adipis lanae</i>	8027-33-6	232-430-1	Alcoholes, lanolina. Combinación compleja de alcoholes orgánicos obtenida por hidrólisis de la lanolina		Antiestático/emoliente/emulsificante/acondicionador capilar/controladores de viscosidad/aglutinantes
LANOLIN CERA		<i>adeps solidus</i>	68201-49-0	269-220-4	Lanolina, cera. Cera obtenida por fraccionamiento de lanolina anhidra		Antiestático/emoliente/emulsificante/formadores de película/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/aglutinantes/acrecentador de espuma
LANOLIN LINOLEATE			85049-81-6	285-254-2	Ácido (Z, Z)-9,12-octadecadienoico, ésteres de alquilo de lanolina		Antiestático/emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LANOLIN OIL			70321-63-0/ 8038-43-5	274-559-6	Fracción líquida de la lanolina		Antiestático/emoliente/disolvente/acondicionador capilar/emulsificante/aglutinantes
LANOLIN RICINOLEATE					Ácido 9-octadecenoico, 12-hidroxi-, ésteres de alcoholes de lanolina		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LANOLINAMIDE DEA			85408-88-4	287-051-4	Ácidos grasos, lanolina, compuestos con dietanolamina		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad
LANOSTEROL			79-63-0	201-214-9	Lanosta-8,24-dien-3-ol, (3β)-		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LANTHANUM CHLORIDE			10099-58-8	233-237-5	Cloruro de lantano, anhidro		Astringente
LAPYRIUM CHLORIDE	cloruro de lapirio		6272-74-8	228-464-1	Piridinio, cloruro de 1-[2-oxo-2-[[2-[(1-oxododecil)oxi]etil]amino]etil]-		Antimicrobiano/antiestático
LARD GLYCERIDE			61789-10-4	263-032-6	Glicéridos, mono- de manteca de cerdo		Emulsificante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LARD GLYCERIDES			91744-46-6	294-609-0	Glicéridos, mono-, di- y tri- de manteca de cerdo		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
LARREA DIVARICATA EXTRACT			91722-67-7	294-468-5	Extracto de planta entera de <i>Larrea divaricata</i> , Zygophyllaceae		Antioxidante/enmascarante
LARREA MEXICANA EXTRACT			84603-72-5	283-270-4	Extracto de planta entera de <i>Larrea mexicana</i> , Zygophyllaceae		Controladores de viscosidad/enmascarante
LAURALKONIUM BROMIDE			7281-04-1	230-698-4	Bromuro de bencildodecildimetilamonio	VI/1,54	Conservantes/antiestático
LAURALKONIUM CHLORIDE	cloruro de benzododecinio		139-07-1	205-351-5	Cloruro de benzododecinio	VI/1,54	Conservantes/antiestático
LAURAMIDE			1120-16-7	214-298-7	Lauramida		Controladores de viscosidad
LAURAMIDE DEA			120-40-1	204-393-1	N, N-bis(2-hidroxietil)dodecanamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/tensoactivo
LAURAMIDE MEA			142-78-9	205-560-1	N-(2-hidroxietil)dodecanamida		Antiestático/controladores de viscosidad/tensoactivo/acrecentador de espuma
LAURAMIDE MIPA			142-54-1	205-541-8	N-(2-hidroxipropil)dodecanamida		Antiestático/controladores de viscosidad/tensoactivo/acrecentador de espuma
LAURAMIDE/MYRISTAMIDE DEA			97926-10-8	308-224-3	Amidas, C12-14, N, N-bis(hidroxietil)-		Tensoactivo/antiestático/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad
LAURAMIDOPROPYL ACETAMIDODIMONIUM CHLORIDE			68259-01-8	269-504-8	Cloruro de (2-amino-2-oxoetil)dimetil-3-[(1-oxododecil)amino]propilamonio		Antiestático
LAURAMIDOPROPYL BETAINE			4292-10-8	224-292-6	Hidróxido de (carboximetil)dimetil-3-[(1-oxododecil)amino]propilamonio		Antiestático/tensoactivo/limiador/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			3179-80-4	221-661-3	N-[3-(dimetilamino)propil]dodecanamida		Antiestático
LAURAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE			67801-62-1	267-182-3	Ácido propiónico, compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]dodecanamida (1: 1)		Antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N-(2,3-dihidroxipropil)-N, N-dimetil-3-(1-oxododecilamino)-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
LAURAMIDOPROPYLA-MINE OXIDE			61792-31-2	263-218-7	N-óxido de N-[3-(dimetilamino)propil]dodecanamida		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/hidrótrope/acrecentador de espuma
LAURAMINE			124-22-1	204-690-6	Dodecilamina		Antiestático
LAURAMINE OXIDE			1643-20-5	216-700-6	Óxido de dodecildimetilamina		Antiestático/tensoactivo/controladores de viscosidad/limiador/hidrótrope/acondicionador capilar/acrecentador de espuma
LAURAMINOPROPIONIC ACID			1462-54-0	215-968-1	Ácido 3-dodecaminopropiónico		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar
LAURDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar
LAURDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN					Dodecanaminio, N,N-dimetil-N-(3-(hidrolizados de proteínas de trigo)propil)-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
LAURETH-1			4536-30-5	224-886-5	2-(dodeciloxy)etanol		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-2			3055-93-4/9002-92-0	221-279-7	2-[2-(dodeciloxy)etoxi]etanol		Emulsificante/tensoactivo/limiador
LAURETH-2 ACETATE							Emoliente/acondicionador de la piel
LAURETH-2 BENZOATE							Emoliente
LAURETH-2 ETHYLHEXA-NOATE							Emoliente/acondicionador de la piel/tensoactivo
LAURETH-3			3055-94-5	221-280-2	2-[2-[2-(dodeciloxy)etoxi]etoxi]etanol		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-3 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/emulsificante/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURETH-3 PHOSPHATE			39464-66-9/ 25852-45-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato		Tensoactivo/limiador
LAURETH-4			5274-68-0	226-097-1	3,6,9,12-tetraoxatetracosan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo/enmascarante/antiestático
LAURETH-4 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo
LAURETH-4 PHOSPHATE			20297-05-6	243-716-0	Hidrogenofosfato de bis[3,6,9,12-tetraoxatetracosilo]		Emulsificante/limiador/tensoactivo
LAURETH-5			3055-95-6	221-281-8	3,6,9,12,15-pentaoxaheptacosan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-5 CARBOXYLIC ACID							Emulsificante/tensoactivo/limiador
LAURETH-6			3055-96-7	221-282-3	3,6,9,12,15,18-hexaoxatriacontan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-6 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador
LAURETH-6 CITRATE							Tensoactivo/limiador
LAURETH-7			3055-97-8	221-283-9	3,6,9,12,15,18,21-heptaoxatritriacontanol		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-7 CITRATE							Tensoactivo/limiador
LAURETH-7 PHOSPHATE							Emulsificante/limiador/tensoactivo
LAURETH-7 TARTRATE							Tensoactivo/limiador
LAURETH-8			9002-92-0/ 3055-98-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-8 PHOSPHATE			39464-66-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato		Tensoactivo/limiador
LAURETH-9			3055-99-0/ 9002-92-0	221-284-4	3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoxanonatriacontan-1-ol		Emulsificante
LAURETH-10			9002-92-0/ 6540-99-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURETH-10 CARBOXY-LIC ACID							Tensoactivo/limpiador
LAURETH-11			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-11 CARBOXY-LIC ACID							Tensoactivo/limpiador
LAURETH-12			3056-00-6/ 9002-92-0	221-286-5	3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36-dodecaoxaoctatetraconan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-13			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-13 CARBOXY-LIC ACID							Tensoactivo/limpiador
LAURETH-14			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-14 CARBOXY-LIC ACID							Tensoactivo/limpiador
LAURETH-15			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-16			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-17 CARBOXY-LIC ACID							Tensoactivo/limpiador
LAURETH-20			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
LAURETH-23			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
LAURETH-25			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
LAURETH-30			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
LAURETH-40			9002-92-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/enmascarante/limpiador
LAURETH-12 CARBOXY-LIC ACID			27306-90-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -carboximetil- $\omega$ -dodeciloxi- (proporcion molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
LAURIC ACID			143-07-7	205-582-1	Ácido dodecanoico		Emulsificante/tensoactivo/limpiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURIC/PALMITIC/OLEIC TRIGLYCERIDE					Glicéridos, C14-C16 e insaturados de C18, tri-		Emoliente/acondicionador de la piel
LAUROAMPHODIPROPIONIC ACID			64265-41-4		Dodecanamida, N-[2-(N-(2-carboxietil)-N-(2-(2-carboxietoxi)etil)aminoethyl]-		Tensoactivo/limiador/hidrótrope/ acrecentador de espuma/acondicionador capilar
LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS			68920-59-2				Antiestático/limiador/acondicionador capilar
LAUROYL ETHYL GLUCOSIDE			124285-43-4		D-glucopiranósido, etil-, 6-dodecanoato		Tensoactivo/emulsificante
LAUROYL GLUTAMIC ACID			3397-65-7	222-261-1	Ácido N-(1-oxododecil)-L-glutámico		Acondicionador de la piel
LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAUROYL HYDROLYZED ELASTIN			222400-58-0		Proteínas hidrolizadas, elastina, derivados de dodecanoilo		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LAUROYL LACTYLIC ACID			48075-52-1		Ácido 2-(1-oxo-2-(1-oxododecloxi)propiloxi) propanoico		Tensoactivo
LAUROYL LYSINE			52315-75-0	257-843-4	N6-(1-oxododecil)-L-lisina		Controladores de viscosidad/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAUROYL METHYL ALANINE			21539-57-1		β-alanina, N-metil-N-(1-oxododecil)-		Acondicionador de la piel
LAUROYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			53171-04-3		1-propanaminio, 2-hidroxi-N,N,N-trimetil-3-[(1-oxododecil)oxi]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
LAUROYL SARCOSINE			97-78-9	202-608-3	N-lauroilsarcosina		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar
LAURTRIMONIUM BROMIDE			1119-94-4	214-290-3	Bromuro de dodeciltrimetilamonio	VI/1,44	Antiestático/conservantes/acondicionador capilar
LAURTRIMONIUM CHLORIDE			112-00-5	203-927-0	Cloruro de dodeciltrimetilamonio	VI/1,44	Conservantes/antiestático/emulsificante
LAURTRIMONIUM TRICHLOROPHENOXIDE					Dodecanaminio, N,N,N-trimetil, sal con 2,4,5-triclorofenol		Antimicrobiano/antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURUS NOBILIS EXTRACT			84603-73-6	283-272-5	Extracto de hoja de <i>Laurus nobilis</i> , Lauraceae		Refrescante/tónico/enmascarante
LAURUS NOBILIS OIL			8002-41-3		Aceite volátil que se obtiene de fruto de <i>Laurus nobilis</i> , Lauraceae		Refrescante/tónico/enmascarante
LAURYL ACRYLATE/VA COPOLYMER							Formadores de película/acrecentador de espuma/acondicionador de la piel
LAURYL ACRYLATE/VA CROSSPOLYMER			152129-78-7		Ácido 2-propenoico, éster dodecílico, polímero con dietilenilbenceno y acetato de etenilo		Abrasivo
LAURYL ALCOHOL			112-53-8	203-982-0	Dodecan-1-ol		Emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/emulsificante
LAURYL AMINO-PROPYLGLYCINE			34395-72-7	251-993-4	N-[3-(dodecilamino)propil]glicina		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURYL BEHENATE			42233-07-8		Ácido docosanoico, éster dodecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
LAURYL BETAINE			683-10-3	211-669-5	(Carboxilatometil)dodecildimetilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/limiador
LAURYL COCOATE					Ácidos grasos, coco, ésteres dodecílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
LAURYL DIETHYLENEDIAMINOGLYCINE	dodicina		6843-97-6	229-930-7	Glicina, N-[2-[[2-(dodecilamino)ethyl]amino]ethyl]-		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURYL DIMETHYLAMINE CYCLOCARBOXYPROPYLOLEATE					Ácido 2-ciclohexen-1-octanoico, 5-carboxi-4-hexil-, sal con N, N-dimetildodecanamina (1: 1)		Antiestático/acondicionador capilar
LAURYL ETHYLHEXANOATE			56078-38-7	259-982-6	2-etilhexanoato de docedecilo		Acondicionador de la piel/emoliente
LAURYL GLYCOL			1119-87-5	214-289-8	Dodecano-1,2-diol		Antiestático/emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURYL HYDROXYETHYLIMIDAZOLINE			136-99-2	205-271-0	4,5-dihidro-2-undecil-1 <i>H</i> -imidazol-1-etanol		Antiestático/acondicionador capilar/tensoactivo
LAURYL HYDROXYSULTAINE			13197-76-7	236-164-7	Dodecil(2-hidroxi-3-sulfonatopropil)dimetilamonio		Tensoactivo/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma/antiestático/limiador/controladores de viscosidad/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURYL ISOQUINOLINIUM BROMIDE			93-23-2	202-230-9	Bromuro de 2-dodecilisoquinolinio		Antimicrobiano/antiestático/tensoactivo/desodorante
LAURYL ISOQUINOLINIUM SACCHARINATE					Isoquinolinio, 2-dodecil-, sal con 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona-1,1-dióxido		Antimicrobiano/antiestático
LAURYL ISOSTEARATE			93803-85-1	298-359-3	Isooctadecanoato de dodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
LAURYL LACTATE			6283-92-7	228-504-8	Lactato de dodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
LAURYL METHACRYLATE			142-90-5	205-570-6	Metacrilato de dodecilo		Controladores de viscosidad
LAURYL METHACRYLATE/GLYCOL DIMETHACRYLATE COPOLYMER			61181-29-1		Ácido 2-propenoico, 2-metil éster 1,2-etanodiílico, polímero con 2-metil-2-propenoato de dodecilo		Formadores de película
LAURYL METHYL GLUCETH-10 HYDROXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE							Antiestático/acondicionador capilar
LAURYL MYRISTATE			2040-64-4	218-039-9	Miristato de dodecilo		Antiestático/emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURYL OLEATE			36078-10-1	252-862-4	Oleato de dodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
LAURYL PALMITATE			42232-29-1	255-725-7	Palmitato de dodecilo		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel
LAURYL PCA			22794-26-9	245-224-1	L-prolina, 5-oxo-, éster dodecílico		Humectante/acondicionador de la piel
LAURYL PHOSPHATE			12751-23-4	235-799-7	Ácido fosfórico, éster dodecílico		Emulsificante
LAURYL POLYGLUCOSE			110615-47-9				Tensoactivo
LAURYL POLYGLYCERYL-6 CETEARYL GLYCOL ETHER							Emulsificante/acondicionador de la piel
LAURYL PYRROLIDONE			2687-96-9		2-pirrolidinona, 1-dodecil-		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar
LAURYL STEARATE			5303-25-3	226-150-9	Esterato de dodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAURYL SULTAINE			14933-08-5	239-002-3	Dodecildimetil(3-sulfonatopropil)amonio		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma/limpiaador/acondicionador capilar/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
LAURYLAMINE DIPROPY-LENEDIAMINE			2372-82-9	219-145-8	N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropano-1,3-diamina		Acondicionador capilar/controladores de viscosidad
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED CASEIN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN			130380-97-1		Colágenos, hidrolizados, [3-(dodecildimetilamonio)-2-hidroxipropil], cloruros		Antiestático/emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SILK							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LAURYLMETHICONE COPOLYOL							Emoliente/emulsificante
LAURYLPYRIDINIUM CHLORIDE			104-74-5	203-232-2	Cloruro de 1-dodecilpiridinio		Antimicrobiano/antiestático/tensoactivo/desodorante
LAVANDULA ANGUSTIFOLIA EXTRACT			90063-37-9	289-995-2	Extracto de flor de <i>Lavandula angustifolia</i> , Labiateae		Tónico/refrescante/limpiaador/desodorante/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LAVANDULA ANGUSTI-FOLIA OIL			8000-28-0		Aceite volátil que se obtiene de flor de <i>Lavandula officinalis</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/enmascarante
LAVANDULA ANGUSTI-FOLIA WATER					Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Lavandula angustifolia</i> , <i>Labiatae</i>		
LAVANDULA HYBRIDA EXTRACT			91722-69-9	294-470-6	Extracto de flor de <i>Lavandula hybrida</i> , <i>Labiatae</i>		Emoliente
LAVANDULA HYBRIDA OIL			8022-15-9		Aceite esencial que se obtiene de flor de <i>Lavandula hybrida</i> , <i>Labiatae</i>		Emoliente
LAWSONE			83-72-7	201-496-3	2-hidroxi-1,4-naftoquinona (CI 75480)		Tintes capilares
LAWSONIA INERMIS EXTRACT			84988-66-9	284-854-1	Extracto de flor, fruto y hoja secos de <i>Lawsonia inermis</i> , <i>Lythraceae</i>		Enmascarante/tintes capilares
LECITHIN			8002-43-5	232-307-2	Lecitinas. Combinación compleja de diglicéridos de ácidos grasos unidos al éster de colina del ácido fosfórico		Antiestático/emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
LECITHINAMIDE DEA			91053-51-9	293-317-0	Lecitinas, productos de reacción con dietanolamina		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/acondicionador capilar
LEDUM GROENLANDI-CUM EXTRACT			90063-39-1	289-997-3	Extracto de planta florida seca de <i>Ledum palustre</i> , <i>Ericaceae</i>		Tónico/enmascarante
LEDUM PALUSTRE EXTRACT			90063-39-1	289-997-3	Extracto de planta florida seca de <i>Ledum palustre</i> , <i>Ericaceae</i>		Tónico/enmascarante
LENS ESCULENTA EXTRACT			90063-40-4	289-998-9	Extracto de fruto de <i>Lens esculenta</i> , <i>Leguminosae</i>		Emoliente/enmascarante
LEPTOSPERMUM SCOPARIUM OIL			223749-44-8		Aceite volátil que se obtiene de hoja y rama de <i>Leptospermum scoparium</i> , <i>Myrtaceae</i>		Tónico
LESPEDEZA CAPITATA EXTRACT			84837-05-8	284-291-1	Extracto de hoja y tallo de <i>Lespedeza capitata</i> , <i>Leguminosae</i>		Acondicionador de la piel
LESQUERELLA FENDLERI OIL					Aceite obtenido por presión de semilla de <i>Lesquerella fendleri</i> , <i>Cruciferae</i>		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LEUCINE	leucina		61-90-5	200-522-0	L-leucina		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LEUKOCYTE EXTRACT			225234-41-3		Extracto de glóbulos blancos de la sangre		Acondicionador de la piel
LEVISTICUM OFFICINALE EXTRACT			84837-06-9	284-292-7	Extracto de raíz de <i>Levisticum officinale</i> , <i>Umbelliferae</i>		Acondicionador de la piel/enmascarante
LEVISTICUM OFFICINALE OIL			8016-31-7		Aceite volátil destilado de raíz de <i>Levisticum officinale</i> , <i>Umbelliferae</i>		Tónico/enmascarante
LEVULINIC ACID	ácido levulínico		123-76-2	204-649-2	Ácido 4-oxovalérico		Acondicionador de la piel
LIGNUM POWDER					Polvo que se obtiene de la trituración de madera		Abrasivo
LIGUSTRUM LUCIDUM EXTRACT			223749-57-3		Extracto de baya de <i>Ligustrum lucidum</i> , <i>Oleaceae</i>		Acondicionador de la piel
LILIUM CANDIDUM EXTRACT			84776-67-0	283-996-1	Extracto de bulbo de <i>Lilium candidum</i> , <i>Liliaceae</i>		Humectante/calмante/emoliente/enmascarante
LILIUM TIGRINUM EXTRACT			90063-51-7	290-009-8	Extracto de parte aérea de <i>Lilium tigrinum</i> , <i>Liliaceae</i>		Acondicionador de la piel
LIMNANTHES ALBA SEED OIL					Aceite que se extrae de semilla de <i>Limnanthes alba</i> , <i>Limnanthaceae</i>		Emoliente/desodorante
LIMONIUM VULGARE EXTRACT			223749-74-4		Extracto de parte aérea de <i>Limonium vulgare</i> , <i>Plumbaginaceae</i>		Acondicionador de la piel
LIMUS					Sustancias naturales: limo. Sedimento en masas de agua continentales		Acondicionador de la piel
LIMUS EXTRACT					Extracto de sedimento en masas de agua continentales		Acondicionador de la piel
LINALOOL			78-70-6	201-134-4	1,6-octadien-3-ol, 3,7-dimetil-		Desodorante
LINALYL ACETATE			115-95-7	204-116-4	1,6-octadien-3-ol, 3,7-dimetil-, acetato		Enmascarante
LINOLEAMIDE			3999-01-7	223-644-6	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dien-1-amida		Antiestático/opacificante/controladores de viscosidad/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LINOLEAMIDE DEA			56863-02-6	260-410-2	(9Z,12Z)-N,N-bis(2-hidroxietil)octadeca-9,12-dien-1-amida		Antiestático/controladores de viscosidad/acondicionador capilar/acrecedor de espuma
LINOLEAMIDE MEA			68171-52-8	269-029-6	(9Z,12Z)-N-(2-hidroxietil)octadeca-9,12-dien-1-amida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma/acondicionador capilar
LINOLEAMIDE MIPA			71685-98-8	275-840-6	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoato de 2-aminopropilo		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma/acondicionador capilar/tensoactivo
LINOLEAMIDOPROPAL-KONIUM CHLORIDE					Bencenometanaminio, N,N-dimetil-N-[3-(1-oxo-9,12-octadecadienil)amino]propil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			81613-56-1		9,12-octadecadienamida, N-(3-dimetilaminopropil)-		Antiestático
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMER DILINOLEATE			125804-10-6				Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					9,12-octadecadienamida, N-(3-dimetilaminopropil)-, 2-hidroxipropanoato		Antiestático
LINOLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			99542-23-1		1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-[1-oxo-9,12-octadecadienilamino]-, sulfato de etilo (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
LINOLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					1-propanaminio, 2,3-dihidroxi-N,N-dimetil-N-[3-(1-oxo-9,12-octadecadienilamino)propil]-, 3-triésterfosfato, tricloruro		Antiestático
LINOLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE DIMETHICONENE			243662-49-9		Propanaminio, 2,3-dihidroxi-N,N-dimetil-N-[3-(1-oxo-9,12-octadecadienilamino)propil]-3-triésterfosfato, tricloruro, productos de reacción con polidimetilsiloxano		Acondicionador capilar
LINOLEIC ACID			60-33-3 (CIS)	200-470-9 (CIS)	Ácido 9,12-octadecadienoico (9Z, 12Z)-		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tensoactivo/limiador
LINOLENIC ACID			463-40-1 (CIS)	207-334-8 (CIS)	Ácido 9,12,15-octadecatrienoico (9Z, 12Z, 15Z)		Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/tensoactivo/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LINOLEYL LACTATE					Ácido propanoico, 2-hidroxi-, éster 9,12-octadecadiénico		Emoliente/acondicionador de la piel
LINSEED ACID			68424-45-3	270-304-8	Ácidos grasos, aceite de linaza		Emoliente/emulsificante/tensoactivo/limpiaador
LINUM USITATISSIMUM EXTRACT					Extracto de semilla de <i>Linum usitatissimum</i> , Linaceae		Acondicionador de la piel/emo-liente/enmascarante
LINUM USITATISSIMUM OIL		<i>lini semen</i>	8001-26-1	232-278-6	Aceite obtenido por presión de semilla seca y madura de <i>Linum usitatissimum</i> , Linaceae		Emoliente/acondicionador de la piel/disolvente
LIPPIA CITRIODORA EXTRACT			85116-63-8	285-515-0	Extracto de las sumidad floral de <i>Lippia citriodora</i> , Verbenaceae		Tónico
LITCHI CHINENSIS EXTRACT			91722-81-5	294-483-7	Extracto de fruto de <i>Litchi chinensis</i> , Sapindaceae		Acondicionador de la piel
LITHIUM GLUCONATE			60816-70-8	262-443-8	D-gluconato de litio		Acondicionador de la piel
LITHIUM HYDROXIDE	hidróxido de litio		1310-65-2	215-183-4	Hidróxido de litio	III/1,15b	Tamponante/ondulador o alisador del cabello
LITHIUM MAGNESIUM SILICATE			37220-90-9	253-408-8	Ácido silílico, sal de litio y magnesio		Aglutinantes/controladores de viscosidad/voluminador
LITHIUM MAGNESIUM SODIUM SILICATE			53320-86-8	258-476-2	Ácido silílico, sal de litio, magnesio y sodio		Controladores de viscosidad/volu-minador
LITHIUM OXIDIZED POL-YETHYLENE							Formadores de película/controla-dores de viscosidad
LITHIUM STEARATE			4485-12-5	224-772-5	Estearato de litio		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante/aglutinantes
LITHIUM SULFIDE			12136-58-2	235-228-1	Sulfuro de litio, anhidro	III/1,23	Depilatorio
LITHOSPERMUM ERYTH-RORHIZON EXTRACT			223749-76-6		Extracto de raíz seca de <i>Lithospermum erythrorhizon</i> , Boragi-naceae		Acondicionador de la piel
LITHOSPERMUM OFFICINALE EXTRACT			90063-58-4	290-017-1	Extracto de raíz de <i>Lithospermum officinale</i> , Boraginaceae		Protector de la piel/enmascarante
LITHOTHAMNION CAL-CAREUM EXTRACT			223751-73-3		Extracto del alga <i>Lithothamnion calcareum</i> , Corallinaceae		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LITSEA CUBEBA OIL			90063-59-5	290-018-7	Aceite volátil que se obtiene de baya de <i>Litsea cubeba</i> , Lauraceae		Tónico
LIVER EXTRACT			8002-47-9	232-309-3	Extracto que se obtiene de hígado de mamíferos		Acondicionador de la piel
LIVER HYDROLYSATE			91079-94-6	293-485-5	Hidrolizados de proteínas, hígado. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de hígado, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, principalmente de carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Acondicionador de la piel
LOESS					Sustancias naturales: loess. Sedimento mineral poco compacto		Absorbente/voluminador
LONICERA CAPRIFOLIUM EXTRACT			84603-62-3	283-263-6	Extracto de flor de <i>Lonicera caprifolium</i> , Caprifoliaceae		Astringente/enmascarante
LONICERA JAPONICA EXTRACT			223749-79-9		Extracto de flor de <i>Lonicera japonica</i> , Caprifoliaceae		Acondicionador de la piel
LONICERA JAPONICA LEAF EXTRACT			223749-79-9		Extracto de hoja de <i>Lonicera japonica</i> , Caprifoliaceae		Acondicionador de la piel
LOTUS CORNICULATUS EXTRACT			84696-24-2	283-643-1	Extracto de flor de <i>Lotus corniculatus</i> , Leguminosae		Protector de la piel/enmascarante
LUFFA CYLINDRICA					Producto vegetal que se obtiene de fruto de <i>Luffa cylindrica</i> , Cucurbitaceae		Abrasivo/voluminador
LUFFA CYLINDRICA EXTRACT					Extracto de fruto de <i>Luffa cylindrica</i> , Cucurbitaceae		Abrasivo/voluminador
LUPINUS ALBUS EXTRACT			84082-55-3	282-001-8	Extracto de semilla de <i>Lupinus albus</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel/enmascarante
LUPINUS ALBUS OIL			225234-07-1		Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Lupinus albus</i> , Leguminosae		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/emoliente
LUPINUS ALBUS OIL UNSAPONIFIABLES			224557-92-0		Fracción de aceite de lupino no saponificada durante el refinamiento del aceite de lupino ( <i>Lupinus albus</i> , Leguminosae)		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
LUPINUS LUTEUS EXTRACT					Extracto de semilla de <i>Lupinus luteus</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel/enmascarante
LUTEUM OVI EXTRACT			91080-17-0	293-508-9	Extracto de yema de huevo		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LUTEUM OVI POWDER					Producto que se obtiene por deshidratación de yema de huevo de gallina		Abrasivo
LYCOPSIS ARVENSIS EXTRACT			90320-53-9	291-080-8	Extracto de fruto, hoja, raíz y tallo de <i>Lycopsis arvensis</i> , Boraginaceae		Protector de la piel/enmascarante
LYSINE	lisina		56-87-1	200-294-2	L-lisina		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
LYSINE ASPARTATE			27348-32-9	248-423-1	Ácido L-aspártico, compuesto con L-lisina (1:1)		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
LYSINE CARBOXYMETHYL CYSTEINATE			79458-68-7	279-164-2	DL-lisina, compuesto con S-(carboximetil)-L-cisteína (1:1)		Acondicionador de la piel
LYSINE COCOATE			223707-91-3		Ácidos grasos de coco, sales con L-lisina		Tensoactivo
LYSINE GLUTAMATE			120199-58-8		Ácido L-glutámico, compuesto con L-lisina		Acondicionador de la piel
LYSINE HYDROCHLORIDE	lisina, clorhidrato		657-27-2	211-519-9	Lisina, clorhidrato		Antioxidante/reductores/acondicionador de la piel
LYSINE LAUROYL METHIONATE					Metionina, N-(1-oxododecil)-, sal con lisina		Acondicionador de la piel
LYSINE PCA			97635-57-9/ 97635-56-8	307-419-0/307-418-5	Ácido 5-oxo-2-pirrolidinacarboxílico, compuesto con lisina (1:1)		Antiestático/humectante/acondicionador de la piel
LYSINE THIAZOLIDINE CARBOXYLATE					Lisina, mono-4-tiazolidincarboxilato		Tensoactivo/acondicionador de la piel
LYSOLECITHIN			85711-58-6	288-318-8	Lecitinas, hidrolizadas		Emulsificante
LYTHRUM SALICARIA EXTRACT			84603-74-7	283-273-0	Extracto de planta florida de <i>Lythrum salicaria</i> , Lythraceae		Astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MACADAMIA TERNIFOLIA EXTRACT					Extracto de nuez de <i>Macadamia ternifolia</i> , Proteaceae		Emoliente/acondicionador de la piel
MACADAMIA TERNIFOLIA SEED OIL			128497-20-1/ 129811-19-4		Aceite fijo que se obtiene de la nuez de <i>Macadamia ternifolia</i> , Proteaceae. Consiste principalmente en glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente
MACROCYSTIS PYRIFERA EXTRACT					Extracto de <i>Macrocystis pyrifera</i> , Phaeophytæ		Controladores de viscosidad
MAGNESIUM ACETATE			142-72-3	205-554-9	Diacetato de magnesio		Tamponante
MAGNESIUM ACETYL-METHIONATE			105883-49-6	275-482-0	N-acetyl-DL-metionato de magnesio		Acondicionador de la piel
MAGNESIUM ALUMINUM SILICATE			1327-43-1	215-478-8	Ácido silícico, sal de aluminio y magnesio		Absorbente/opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
MAGNESIUM ASCORBATE			15431-40-0	239-442-6	Di-L-ascorbato de magnesio		Antioxidante/acondicionador de la piel
MAGNESIUM ASCORBYL PHOSPHATE			114040-31-2		Ácido ascórbico, monoéster con ácido fosfórico, sal de magnesio (2:3)		Antioxidante
MAGNESIUM ASPARTATE			2068-80-6/ 18962-61-3	218-191-6	Di-L-aspartato de dihidrógeno y magnesio		Acondicionador de la piel
MAGNESIUM BENZOATE			553-70-8	209-045-2	Dibenzoato de magnesio	VI/1,1	Conservantes
MAGNESIUM BROMIDE			7789-48-2	232-170-9	Bromuro de magnesio		Controladores de viscosidad
MAGNESIUM CARBO-NATE	carbonato de magnesio		546-93-0	208-915-9	Carbonato de magnesio (CI 77713)		Absorbente/opacificante/voluminador/aglutinantes
MAGNESIUM CARBO-NATE HYDROXIDE			12125-28-9	235-192-7	Hidroxicarbonato de magnesio		Tamponante/controladores de viscosidad/aglutinantes/voluminador
MAGNESIUM CHLORIDE	cloruro de magnesio	<i>magnesii chloridum</i>	7786-30-3	232-094-6	Cloruro de magnesio		Controladores de viscosidad
MAGNESIUM COCOATE					Ácidos grasos, coco, sales de magnesio		Emulsificante/tensoactivo/antiagregante/controladores de viscosidad
MAGNESIUM COCO-SULFATE					Alcoholes, coco, sulfatados, sales de magnesio (2:1)		Tensoactivo/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MAGNESIUM FLUORIDE			7783-40-6	231-995-1	Fluoruro de magnesio	III/1,56	Cuidado oral/antiplaca
MAGNESIUM FLUOROSILICATE			16949-65-8	241-022-2	Hexafluorosilicato de magnesio	III/1,43	Cuidado oral/antiplaca
MAGNESIUM GLUCOHEPTONATE			74347-32-3	277-833-3	Di(D-glicero-D-gulo-heptonato) de magnesio		Acondicionador de la piel
MAGNESIUM GLUCONATE	digluconato de magnesio		3632-91-5	222-848-2	Digluconato de magnesio		Acondicionador de la piel
MAGNESIUM GLYCEROPHOSPHATE			927-20-8	213-149-3	1,2,3-propanotriol, 1-(dihidrógeno fosfato), sal de magnesio (1:1)		Cuidado oral, antiplaca
MAGNESIUM HYDROXIDE	hidróxido de magnesio	<i>magnesii hydroxidum</i>	1309-42-8	215-170-3	Hidróxido de magnesio		Absorbente/tamponante
MAGNESIUM LANOLATE			85005-40-9	284-973-9	Ácidos grasos, lanolina, sales de magnesio		Emulsificante/tensoactivo/antiagregante/controladores de viscosidad
MAGNESIUM LAURETH-5 SULFATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM LAURETH-8 SULFATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM LAURETH-16 SULFATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM LAURETH SULFATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM LAURETH-11 CARBOXYLATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM LAURYL HYDROXYPROPYL SULFONATE					Ácido propanosulfónico, 2-hidroxi-3-dodeciloxi-, sal de magnesio (2:1)		Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM LAURYL SULFATE			3097-08-3	221-450-6	Dodecilsulfato de magnesio		Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM METHYL COCOYL TAURATE			223705-12-2		Ácido etanosulfónico, 2-metilamino-, derivados N-acílicos de coco, sales de magnesio		Tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MAGNESIUM MYRETH SULFATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM MYRISTATE			4086-70-8	223-817-6	Miristato de magnesio		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
MAGNESIUM NITRATE			10377-60-3	233-826-7	Nitrato de magnesio		Acondicionador capilar
MAGNESIUM OLETH SULFATE							Tensoactivo/limiador
MAGNESIUM OXIDE			1309-48-4	215-171-9	Óxido de magnesio (CI 77711)		Absorbente/tamponante/opacificante
MAGNESIUM PALMITATE			2601-98-1	220-010-0	Dipalmitato de magnesio		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
MAGNESIUM PCA			5819-47-6	227-392-8	2-oxopirrolidina-5-carboxilato de magnesio		Humectante/acondicionador de la piel
MAGNESIUM PEG-3 COCAMIDE SULFATE							Tensoactivo
MAGNESIUM PEROXIDE			14452-57-4/ 1335-26-8	238-438-1/ 215-627-7	Dióxido de magnesio/peróxido de magnesio	III/1,12	Oxidante
MAGNESIUM POTASSIUM FLUOROSILICATE					Silicato(2-), hexafluoro-, sal de magnesio y potasio		Abrasivo
MAGNESIUM PROPIO-NATE			557-27-7	209-166-0	Dipropionato de magnesio	VI/1,2	Conservantes
MAGNESIUM SALICYLATE			18917-89-0	242-669-3	Disalicilato de magnesio	VI/1,3	Conservantes
MAGNESIUM SILICATE			1343-88-0	215-681-1	Ácido silílico, sal de magnesio		Absorbente/opacificante/controladores de viscosidad/voluminador/antiagregante
MAGNESIUM SODIUM FLUOROSILICATE					Silicato(2-), hexafluoro-, sal de magnesio y sodio		Abrasivo
MAGNESIUM STEARATE	diestearato de magnesio	<i>magnesii stearas</i>	557-04-0	209-150-3	Diestearato de magnesio	IV/1	Colorante cosmético/hidratante/voluminador/antiagregante
MAGNESIUM SULFATE	sulfato de magnesio	<i>magnesii sulfas</i>	7487-88-9	231-298-2	Sulfato de magnesio		Controladores de viscosidad/acondicionador capilar/voluminador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MAGNESIUM SULFIDE			12032-36-9	234-771-1	Sulfuro de magnesio	III/1,23	Depilatorio
MAGNESIUM TALLOWATE			68953-41-3	273-205-8	Ácidos grasos, sebo, sales de magnesio		Emulsificante/tensoactivo/antiagregante/voluminador
MAGNESIUM THIOGLY- COLATE			63592-16-5	264-358-1	Bis(mercaptopropionato-O, S)magnesio	III/1,2a	Reductores/depilatorio/ondulador o alisador del cabello
MAGNESIUM TRISILICATE		magnesii trisilicas	14987-04-3		Trisilicio octaóxido de dimagnesio		Abrasivo/absorbente/opacificante/ controladores de viscosidad/antiagregante/voluminador
MAGNESIUM/ALUMINUM/ HYDROXIDE/CARBONATE			11097-59-9	234-319-3	[Carbonato(2-)]hexadecahidroxibis(aluminio)hexamagnesio		Controladores de viscosidad
MAGNESIUM/TEA-COCO- SULFATE			226994-99-6		Ácido sulfúrico, monoésteres de alquilo de coco, sales con magnesio y tris(2-hidroxietil)amino		Tensoactivo
MAGNOLIA ACUMINATA EXTRACT					Extracto de corteza de magnolia, <i>Magnolia acuminata</i> , <i>Magnoliaceae</i>		Astringente/protector de la piel
MAGNOLIA BIONDII BARK EXTRACT			85085-47-8	285-376-6	Extracto de corteza de magnolia china, <i>Magnolia biondii</i> , <i>Magnoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
MAGNOLIA BIONDII EXTRACT			85085-47-8	285-376-6	Extracto de flor y capullo de magnolia china, <i>Magnolia biondii</i> , <i>Magnoliaceae</i>		Acondicionador de la piel/protector de la piel
MAGNOLIA KOBUS EXTRACT			223749-80-2		Extracto de corteza de <i>Magnolia kobus</i> , <i>Magnoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
MAGNOLIA LILIFLORA EXTRACT			246536-69-6		Extracto de capullo de flor de <i>Magnolia liliflora</i> , <i>Magnoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
MAGNOLIA OBOVATA EXTRACT			223749-85-7		Extracto de flor de <i>Magnolia obovata</i> , <i>Magnoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
MALEATED SOYBEAN OIL			68648-66-8	272-000-0	Aceite de soja, tratado con ácido maleico		Emoliente/acondicionador de la piel
MALEIC ACID		acidum maleicum	110-16-7	203-742-5	Ácido 2-butenodioico, (2Z)-		Tamponante
MALIC ACID			97-67-6	202-601-5	Ácido butenodioico, hidroxi-, (2S)		Tamponante
MALONIC ACID			141-82-2	205-503-0	Ácido propanodioico		Tamponante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MALPIGHIA GLABRA EXTRACT			223747-63-5		Extracto de fruto de <i>Malpighia glabra</i> , Malpighiaceae		Acondicionador de la piel
MALPIGHIA PUNICIFOLIA				310-127-6	Material vegetal derivado de fruto maduro de <i>Malpighia punicifolia</i> , Malpighiaceae		Protector de la piel/tónico/astringente
MALT EXTRACT			8002-48-0	232-310-9	Jarabe oscuro obtenido por evaporación de un extracto acuoso de semilla de cebada parcialmente germinada y seca ( <i>Hordeum vulgare</i> , Gramineae)		Tónico
MALTITOL			585-88-6	209-567-0	4-O-( $\alpha$ -D-glucopiranosil)-D-glucitol		Hidratante/enmascarante/acondicionador de la piel
MALTODEXTRIN			9050-36-6	232-940-4	Maltodextrina		Absorbente/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
MALTOSE			69-79-4	200-716-5	D-glucosa, 4-O- $\alpha$ -D-glucopiranosil-		Hidratante/acondicionador de la piel/enmascarante
MALVA MOSCHATA EXTRACT			223747-73-7		Extracto de raíz de <i>Malva moschata</i> , Malvaceae		Protector de la piel
MALVA SYLVESTRIS EXTRACT			84082-57-5	282-003-9	Extracto de flor y hoja de <i>Malva sylvestris</i> , Malvaceae		Calmante/alisante/emoliente/astringente
MALVA SYLVESTRIS LEAF POWDER					Polvo obtenido de hoja de <i>Malva sylvestris</i> , Malvaceae		Calmante/alisante/emoliente/astringente
M-AMINOPHENOL			591-27-5	209-711-2	3-aminofenol (CI 76545)		Tintes capilares
M-AMINOPHENOL HCL			51-81-0	200-125-2	Cloruro de 3-hidroxianilino (CI 76545)		Tintes capilares
M-AMINOPHENOL SULFATE			68239-81-6	269-475-1	Sulfato de bis[(3-hidroxifenil)amonio] (CI 76545)		Tintes capilares
MAMMARIAN HYDROLY-SATE			84082-71-3	282-017-5	Hidrolizados de proteínas, glándula mamaria. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de la glándula mamaria, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas, que consisten principalmente en carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MAMMARY EXTRACT			85883-82-5	288-732-9	Extracto obtenido de glándula mamaria de mamíferos		Protector de la piel/acondicionador de la piel
MANDELIC ACID	ácido mandélico		90-64-2	202-007-6	Ácido bencenoacético, α-hidroxi-		Antimicrobiano
MANDRAGORA OFFICINALIS EXTRACT			90063-85-7	290-044-9	Extracto de raíz de mandrágora, <i>Mandragora officinarum</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel/tónico
MANGANESE ACETYL-METHIONATE			105883-50-9		Manganeso, bis(N-acetyl-L-metioninato-O, O ω		Acondicionador de la piel
MANGANESE ASPARTATE			16351-10-3		Ácido L-aspirático, sal de manganeso		Acondicionador de la piel
MANGANESE CHLORIDE			7773-01-5	231-869-6	Dicloruro de manganeso		Acondicionador de la piel
MANGANESE GLUCONATE			6485-39-8	229-350-4	Bis(D-gluconato-O1,O2)manganeso		Acondicionador de la piel
MANGANESE GLYCEROPHOSPHATE			143007-66-3	215-301-4	1,2,3-propanotriol,1(dihidrogeno fosfato), sal de manganeso (2+) (1:1)		Astringente
MANGANESE PCA					L-prolina,5-oxo-,sal de manganeso		Hidratante/acondicionador de la piel
MANGIFERA INDICA EXTRACT			90063-86-8	290-045-4	Extracto de fruto de mango, <i>Mangifera indica</i> , Anacardiaceae		Acondicionador de la piel
MANGIFERA INDICA SEED OIL					Aceite extraído de hueso de fruto de mango, <i>Mangifera indica</i> , Anacardiaceae. Se compone básicamente de glicéridos de ácidos grasos		Emoliente/acondicionador de la piel
MANGO SEED OIL PEG-70 ESTERS							Emoliente/acondicionador de la piel
MANIHOT UTILISSIMA EXTRACT			92456-72-9	296-251-0	Extracto de hoja de <i>Manihot utilissima</i> , Euphorbiaceae		Protector de la piel
MANIHOT UTILISSIMA STARCH					Almidón obtenido de tapioca, <i>Manihot utilissima</i> , Euphorbiaceae. Se compone básicamente de amilosa y amilopectina		Calmante/voluminador
MANNITAN LAURATE			1341-12-4	215-674-3	Monolaurato de manitano		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MANNITAN OLEATE					Manitano, Z-9-octadecenoato		Tensoactivo/emulsificante
MANNITOL	manitol	<i>mannitolum</i>	69-65-8	200-711-8	D-manitol		Aglutinantes/hidratante/enmascarante/acondicionador de la piel
MARANTA ARUNDINA-CEA EXTRACT					Extracto de rizoma de arruruz, <i>Maranta arundinacea</i> , <i>Marantaceae</i>		Alisante
MARGARITA POWDER					Polvo seco obtenido de perlas de agua dulce		Abrasivo
MARIS AQUA					Sustancias naturales: agua de mar		Acondicionador de la piel
MARIS LIMUS EXTRACT					Extracto de sedimentos marinos		Protector de la piel
MARIS SAL				310-127-6	Sustancias naturales, sales inorgánicas obtenidas de agua de mar		Acondicionador de la piel
MARMOTA OIL			225234-13-9		Aceite obtenido de tejido graso de marmota ( <i>Marmota</i> )		Acondicionador capilar
MARROW EXTRACT					Extracto de médula de hueso de mamíferos	II/419 (if from bovine animals aged 12 months or ovine and caprine animals aged over 12 months or which have a permanent incisor tooth erupted through the gum)	Acondicionador de la piel
MARRUBIUM VULGARE EXTRACT			84696-20-8	283-638-4	Extracto de planta entera, <i>Marrubium vulgare</i> , <i>Labiateae</i>		Acondicionador de la piel/calmante
MARDENIA CONDURANGO EXTRACT			84787-66-6	284-108-5	Extracto de corteza de condurango, <i>Marsdenia condurango</i> , <i>Asclepiadaceae</i>		Acondicionador de la piel
M-CRESOL			108-39-4	203-577-9	Fenol, 3-metil-		Antimicrobiano
MDM HYDANTOIN			116-25-6	204-132-1	1-hidroximetil-5,5-dimetilhidantoína		Antimicrobiano
MEA-BENZOATE			4337-66-0	224-387-2	Ácido benzoico, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)	VI/1,1	Conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MEA-BORATE			10377-81-8	233-829-3	2-aminoetanol, monoéster con ácido bórico	III/1,1a	Tamponante
MEA-DICETEARYL PHOSPHATE					Ácido fosfórico, ésteres bis(alquílicos de C16-C18-), sal de 2-aminoetanol		Tensoactivo
MEA-HYDROLYZED COLLAGEN							Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
MEA-HYDROLYZED SILK					Hidrolizados de proteínas, seda, producto con 2-aminoetanol		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
MEA-IODINE			94349-34-5	305-151-9	2-aminoetanol, compuesto con yodo		Antimicrobiano
MEA-LAURETH SULFATE			68184-04-3		Etanol, 2-amino-, compuesto con $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(dodeciloxi)poli(oxi-1,2-etanodiilo) (1:1)		Tensoactivo/limiador
MEA-LAURETH-6 CARBOXYLATE							Emulsificante/tensoactivo/limpiador
MEA-LAURYL SULFATE			4722-98-9	225-214-3	Dodecilsulfato de (2-hidroxietil)amonio		Tensoactivo/limiador
MEA O-PHENYLPHENATE			84145-04-0	282-227-7	[1,1'-bifenil]-2-ol, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)	VI/1,7	Conservantes
MEA-PPG-6-LAURETH-7-CARBOXYLATE							Tensoactivo/limiador
MEA-PPG-8-STEARETH-7-CARBOXYLATE							Emulsificante/limiador
MEA-SALICYLATE			59866-70-5	261-963-2	Ácido salicílico, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)	VI/1,3	Conservantes
MEA-TIOLACTATE			54266-38-5	259-050-9	Ácido benzoico, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)		Ondulador del cabello
MEA-UNDECYLENATE			56532-40-2	260-247-7	Ácido undec-10-enoico, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)	VI/1,18	Conservantes/limiador
MEDICAGO SATIVA EXTRACT			84082-36-0	281-984-0	Extracto de raíz de alfalfa, <i>Medicago sativa</i> , Leguminosae		Tónico
MEDICAGO SATIVA OIL UNSAPONIFIABLES			224557-89-5		Fracción de aceite de alfalfa ( <i>Medicago sativa</i> , Leguminosae) obtenido de parte aérea de la planta, que no se ha transformado en jabón en el proceso de saponificación		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MEK			78-93-3	201-159-0	Butanona		Disolvente
MEL			8028-66-8		Sustancias naturales, miel, secreción azucarada reunida y almacenada por abejas		Emoliente/humectante/hidratante
MEL EXTRACT			91052-92-5/ 8026-66-8	293-255-4	Extracto obtenido de miel		Hidratante
MELALEUCA ALTERNIFO-LIA OIL			85085-48-9	285-377-1	Aceite destilado de hoja de árbol de té, <i>Melaleuca alternifolia</i> , Myrtaceae		Antimicrobiano
MELALEUCA CAJAPUTI EXTRACT			247243-50-1		Extracto de hoja y flor de <i>Melaleuca cajaputi</i> , Myrtaceae		Tónico
MELALEUCA LEUCADEN-DRON EXTRACT			85480-37-1	287-316-4	Extracto de fruto de <i>Melaleuca leucadendron</i> , Myrtaceae		Tónico
MELAMINE/FORMAL-DEHYDE RESIN			9003-08-1		1,3,5-triazina-2,4,6-triamina, polímero con formaldehído		Formadores de película
MELANIN			8049-97-6	232-473-6	Melaninas		Protector de la piel
MELATONIN			73-31-4	200-797-7	N-(2-(5-metoxiindol-3-il)etil)acetamida		Antioxidante
MELIA AZADIRACHTA EXTRACT			90063-92-6	290-052-2	Extracto de corteza de árbol del neem, <i>Melia azadirachta</i> , Meliaceae		Acondicionador de la piel
MELIA AZADIRACHTA LEAF EXTRACT			84696-25-3	283-644-7	Extracto de hoja de <i>Melia azadirachta</i> , Meliaceae		Acondicionador de la piel
MELIA AZADIRACHTA SEED OIL			8002-65-1		Aceite extraído de semilla de <i>Melia azadirachta</i> , Meliaceae		Emoliente
MELILOTUS OFFICINALIS EXTRACT			84082-81-5	282-028-5	Extracto de parte aérea de <i>Melilotus officinalis</i> , Leguminosae		Calmante/astringente/enmascarante
MELISSA OFFICINALIS DISTILLATE			84082-61-1	282-007-0	Solución acuosa que contiene aceite volátil obtenido de la destilación de parte área de <i>Melissa officinalis</i> , Labiateae		Tónico/enmascarante
MELISSA OFFICINALIS EXTRACT			84082-61-1	282-007-0	Extracto de hoja y sumidad de <i>Melissa officinalis</i> , Labiateae		Tónico/calmando

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MELISSA OFFICINALIS OIL			8014-71-9		Aceite volátil obtenido de hoja y sumidad de <i>Melissa officinalis</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/enmascarante
MELISSA OFFICINALIS SEED OIL					Aceite extraído de semilla de <i>Melissa officinalis</i> , <i>Labiatae</i>		Acondicionador de la piel
MELLISIC ACID			506-50-3	208-042-3	Ácido triacantanoico		Controladores de viscosidad
MENADIONE	menadiona		58-27-5	200-372-6	1,4-naftalenodiona, 2-metil-		Enmascarante
MENTHA AQUATICA EXTRACT			90063-96-0	290-056-4	Extracto de hoja de <i>Mentha aquatica</i> , <i>Lamiaceae</i>		Tónico
MENTHA ARVENSIS EXTRACT			90063-97-1	290-058-5	Extracto de hoja y ramita de <i>Mentha arvensis</i> , <i>Labiatae</i>		Refrescante/enmascarante
MENTHA ARVENSIS OIL			68917-18-0		Aceite obtenido de hoja de <i>Mentha arvensis</i> , <i>Labiatae</i>		Refrescante/enmascarante
MENTHA ARVENSIS POW- DER			8006-90-6		Polvo obtenido de hoja de <i>Mentha arvensis</i> , <i>Labiatae</i>		Refrescante/enmascarante
MENTHA PIPERITA EXTRACT			84082-70-2	282-015-4	Extracto de hoja de <i>Mentha piperita</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/limiador/refrescante/desodorante/enmascarante
MENTHA PIPERITA LEA- VES					Hoja de <i>Mentha piperita</i> , <i>Labiatae</i>		Refrescante
MENTHA PIPERITA OIL			8006-90-4		Aceite volátil obtenido de hoja de <i>Mentha piperita</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/refrescante/desodorante/enmascarante
MENTHA PIPERITA WATER			84082-70-2	282-015-4	Solución acuosa de principios odoríferos de hoja de <i>Mentha piperita</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/refrescante/desodorante/enmascarante
MENTHA PULEGIUM EXTRACT			90064-00-9	290-061-1	Extracto de planta florida de <i>Mentha pulegium</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/refrescante/enmascarante
MENTHA PULEGIUM OIL			8007-44-1		Aceite volátil obtenido de hoja de <i>Mentha pulegium</i> , <i>Labiatae</i>		Tónico/refrescante/enmascarante
MENTHA ROTUNDIFOLIA EXTRACT			84082-62-2	282-008-6	Extracto de hoja de <i>Mentha rotundifolia</i> , <i>Lamiaceae</i>		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MENTHA VIRIDIS EXTRACT			84696-51-5		Extracto de hoja de <i>Mentha veridis, Labiatae</i>		Cuidado oral/enmascarante
MENTHA VIRIDIS OIL			8008-79-5		Aceite volátil obtenido de sumidad y hoja secas de <i>Mentha viridis, Labiatae</i>		Enmascarante
MENTHOL		<i>mentholum</i>	89-78-1/1490-04-6/2116-51-5	201-939-0/216-074-4/218-690-9	Mentol/DL-mentol/L-mentol		Desnaturalizante/calmante/refrescante/enmascarante
MENTHONE GLYCERIN ACETAL			63187-91-7		1,4-dioxaspiro[4.5]decano-2-metanol, 9-metil-6-(1-metiletil)-		Refrescante
MENTHOXYPROPANE-DIOL			87061-04-9	289-296-2	3-[[5-metil-2-(1-metiletil)ciclohexil]oxi]propano-1,2-diol		Refrescante/enmascarante
MENTHYL ACETATE			89-48-5	201-911-8	Acetato de mentilo		Refrescante/enmascarante
MENTHYL ANTHRANILATE			134-09-8	205-129-8	Antranilato de mentilo		Absorbente uv
MENTHYL LACTATE			59259-38-0	261-678-3	Lactato de [1R-[1a(R*),2β,5a]]-5-metil-2-(1-metiletil)ciclohexilo		Refrescante/enmascarante
MENTHYL PCA			64519-44-4/68127-22-0	264-935-8/268-568-4	5-oxo-L-prolinato de [1R-(1a,2β,5a)]-2-isopropil-5-metilciclohexilo/5-oxo-D-prolinato de[1R-(1 a, 2 β, 5 a)]-2-isopropil-5-metilciclohexilo		Humectante/acondicionador de la piel
MENTHYL SALICYLATE			89-46-3	201-909-7	Salicilato de mentilo		Absorbente uv/enmascarante
MENYANTHES TRIFOLIATA EXTRACT			84082-63-3	282-009-1	Extracto de hoja seca de <i>Menyanthes trifoliata, Menyanthaceae</i>		Acondicionador de la piel
MERCAPTOPROPIONIC ACID			107-96-0	203-537-0	Ácido 3-mercaptopropiónico		Depilatorio/reductores/ondulador o alisador del cabello
MERCURIALIS ANNUA EXTRACT			90064-02-1	290-062-7	Extracto de planta entera de <i>Mercurialis annua, Euphorbiaceae</i>		Tónico
MERCURIALIS PERENNIS EXTRACT			90064-03-2	290-063-2	Extracto de planta entera de <i>Mercurialis perennis, Euphorbiaceae</i>		Tónico
MEROXAPOL 105			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (7:22)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MEROXAPOL 108			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (7:91)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
MEROXAPOL 171			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (12:4)		Emulsificante/tensoactivo
MEROXAPOL 172			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (12:9)		Emulsificante/tensoactivo
MEROXAPOL 174			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (12:23)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
MEROXAPOL 178			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (12:136)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
MEROXAPOL 251			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (18:6)		Emulsificante/tensoactivo
MEROXAPOL 252			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (18:14)		Emulsificante/tensoactivo
MEROXAPOL 254			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (18:34)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
MEROXAPOL 255			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (18:51)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
MEROXAPOL 258			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (18:163)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
MEROXAPOL 311			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (21:7)		Emulsificante/tensoactivo
MEROXAPOL 312			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (21:15)		Emulsificante/tensoactivo
MEROXAPOL 314			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (21:39)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
METAPHOSPHORIC ACID			37267-86-0	253-433-4	Ácido metafosfórico		Tamponante/quelante
METHACRYLOYL ETHYL BETAINE/ACRYLATES COPOLYMER			87435-35-6				Antiestático/formadores de pelí-cula/fijadores capilares
METHENAMINE	metenamina		100-97-0	202-905-8	1,3,5,7-tetraazatriciclo[3.3.1.1(3,7)]decano	VI/1,30	Conservantes
METHENAMMONIUM CHLORIDE					3,5,7-triaza-1-azoniatriciclo[3.3.1.1(3,7)]decano, 1-metil-cloruro		Antiestático
METHICONE			9004-73-3		Poli[oxi(metilsileno)]		Antiestático/emoliente/acondicio-nador de la piel
METHIONINE	DL-metionina	methioninum	59-51-8	200-432-1	DL-metionina		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHOXY-PEG-7 RUTINYL SUCCINATE							Tensoactivo
METHOXY PEG-10							Humectante
METHOXY PEG-16							Humectante
METHOXY PEG-17/ DODECYL GLYCOL COPOLYMER			88507-00-0		Oxirano, decil, polímero con oxirano, éter monometílico (17 moles de óxido de etileno y 1 mol de deciloxirano/mol, proporciones molares medias)		Emulsificante/acondicionador de la piel
METHOXY PEG-22/ DODECYL GLYCOL COPOLYMER			88507-00-0		Oxirano, decil-, polímero con oxirano, éter monometílico (22 moles de óxido de etileno y 7 moles de deciloxirano/mol, proporciones molares medias)		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
METHOXY PEG-40							Humectante
METHOXY PEG-100							Humectante
METHOXYINDANE			1006-27-5	213-743-2	Indan-1-ilo, éter metílico		Enmascarante
METHOXYISOPROPANOL			107-98-2	203-539-1	1-metoxipropan-2-ol		Disolvente
METHOXYISOPROPYL ACETATE			108-65-6	203-603-9	Acetato de 2-metoxil-1-metiletilo		Disolvente
METHOXYMETHYLBUTANOL			56539-66-3	260-252-4			Disolvente
2-METHOXYMETHYL-P-AMINOPHENOL HCL			29785-47-5		Fenol, 4-amino-2-metoximetil-, clorhidrato		Tintes capilares
METHOXYPROPYLGLUCONAMIDE			126094-21-1		D-gluconamida, N-(3-metoxipropil)-		Acondicionador de la piel/humectante
6-METHOXY-2,3-PYRIDINEDIAMINE HCL			94166-62-8	303-358-9	6-metoxipiridina-2,3-diamina, diclorhidrato		Tintes capilares
4-METHOXYTOLUENE-2,5-DIAMINE HCL			56496-88-9		1,4-bencenodiamina, 2-metoxi-5-metil-, diclorhidrato		Tintes capilares
METHYL ACETATE			79-20-9	201-185-2	Acetato de metilo		Disolvente
METHYL ACETYL RICINOLEATE			140-03-4	205-392-9	O-acetyl-ricinoleato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHYL ALCOHOL	metanol		67-56-1	200-659-6	Metanol	III/1,52	Desnaturalizante/disolvente
METHYL ANTHRANILATE			134-20-3	205-132-4	Antranilato de metilo		Enmascarante
METHYL ASPARTIC ACID			6384-92-5		Ácido aspártico, N-metil-		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
METHYL BEHENATE			929-77-1	213-207-8	Docosanoato de metilo		Acondicionador de la piel/humectante
METHYL BENZOATE			93-58-3	202-259-7	Benzoato de metilo	VI/1,1	Conservantes/acondicionador de la piel
METHYL CAPROATE			106-70-7	203-425-1	Hexanoato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL CAPRYLATE			111-11-5	203-835-0	Octanoato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL CAPRYLATE/CAPRATE					Mezcla de ácidos decanoico y octanoico, ésteres metílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL COCOATE			61788-59-8	262-988-1	Ácidos grasos, coco, ésteres metílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
6-METHYL COUMARIN			92-48-8	202-158-8	6-metilcumarina	III/1,46	Cuidado oral/enmascarante
METHYL CYCLODEXTRIN							Quelante
METHYL DEHYDROABIE-TATE			1235-74-1		Ácido 1-fenantrenocarboxílico, 1,2,3,4,4a,9,10,10a-octahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, éster metílico (1r-(1 a, 41 β, 10 a))		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
METHYL DICOCAMINE			61788-62-3	262-990-2	Aminas, di(alquilo de coco)metil-		Antiestático
METHYL DIHYDROABIE-TATE			67893-02-1	267-605-1	1,2,3,4,4a,4b,5,6,7,8,10,10a-dodecahidro-7-isopropil-1,4a-dimetilfenanreno-1-carboxilato de metilo		Controladores de viscosidad
METHYL DIISOPROPYL PROPIONAMIDE							Enmascarante
METHYL EUGENOL			93-15-2	202-223-0	4-alilveratrol		Enmascarante
METHYL GLUCETH-10			68239-42-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -hidro-ω -hidroxi-, eter con metil-β -D-glucopiranósido (4:1)		Emulsificante/humectante/hidratante
METHYL GLUCETH-20			68239-42-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), α -hidro-ω — hidroxi-, eter con metil-β -D-glupiranósido (4:1)		Humectante/hidratante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHYL GLUCETH-20 BENZOATE							Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE DIOLEATE			82933-91-3	280-069-3	D-glucopiranósido, metil-, 2,6-dioleato		Emoliente/humectante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE ISOSTEARATE					D-glucopiranósido, metil-, isoctadecanoato		Emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE LAURATE					D-glucopiranósido, metil-, dodecanoato		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE SESQUICAPRYLATE/SESQUICAPRATE					D-glucopiranósido, metil-, mono- y di-ésteres con mezcla de ácidos octanoico y decanoico		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE SESQUICOCOATE					D-glucopiranósido, metil-, ésteres con ácidos grasos de coco (2:3)		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE SESQUIISOSTEARATE					D-glucopiranósido, metil-, isododecanoato (2:3)		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE SESQUILAURATE					D-glucopiranósido, metil-, dodecanoato (2:3)		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE SESQUIOLEATE					D-glucopiranósido, metil-, 9-octadecenoato (2:3)		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUCOSE SESQUISTEARATE			68936-95-8	273-049-0	D-glucopiranósido, metil-, octadecanoato (2:3)		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL GLUTAMIC ACID					Ácido glutámico, N-metil-		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
METHYL GLYCRRHIZATE					Ácido a-D-gulopiranosidurónico, (3β,20β)-20-carboxi-11-oxo-30-norolean-12-en-3-il-2-O-β-D-glucopiranuronosil-, metilester		Enmascarante
METHYL HEXYL ETHER			4747-07-3	225-263-0	1-metoxihexano		Disolvente
METHYL HYDROGENATED ROSINATE			8050-15-5/ 8050-13-3	232-476-2	Ácidos resinosos y ácidos de colofonia, hidrogenados, metilésteres		Formadores de película/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHYL HYDROXYCETYL GLUCAMINIUM LACTATE					D-glucitol, 1-desoxi-1-(N-metil-N-(2-hidroxihexadecil)amino)-, 2-hidroxipropanoato		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
2-METHYL-5-HYDROXYETHYLAMINOPHENOL			55302-96-0	259-583-7	5-[(2-hidroxietil)amino]-o-cresol		Tintes capilares
METHYL HYDROXYETHYLCELLULOSE		methylhydroxyethylcellulosum	9032-42-2		Celulosa, éter de 2-hidroxietilo y metilo		Controladores de viscosidad/estabilizante
METHYL HYDROXYMETHYL OLEYL OXAZOLINE			14408-42-5	238-387-5	2-(8-heptadecenil)-4-metil-2-oxazolina-4-metanol		Antiestático/acondicionador capilar
2-METHYL-4-HYDROXYPYRROLIDINE					4-pirrolidinol, 2-metil-		Cuidado oral/calмante/acondicionador de la piel
METHYL HYDROXYSTEARATE			141-23-1	205-471-8	12-hidroxioctadecanoato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL ISOSTEARATE			68517-10-2		Ácido isoctadecanoico, éster metílico		Emulsificante/acondicionador de la piel
METHYL LAURATE			111-82-0	203-911-3	Laurato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL LINOLEATE			112-63-0	203-993-0	Linoleato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL METHACRYLATE CROSPOLYMER							Formadores de película
METHYL 3-METHYLRESORCYLATE			33662-58-7	251-618-4	2,4-dihidroxi- <i>m</i> -toluato de metilo		Enmascarante
METHYL MORPHOLINE OXIDE			7529-22-8	231-391-8	4-Óxido de 4-metilmorfolina, monohidrato		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador
METHYL MYRISTATE			124-10-7	204-680-1	Miristato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL NICOTINATE			93-60-7	202-261-8	Ácido 3-piridinacarboxílico, éster metílico		Calmante/tónico
METHYL OLEATE			112-62-9	203-992-5	Oleato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL PALMATE			91051-34-2	293-086-6	Ácidos grasos, aceite de palma, ésteres metílicos		Acondicionador de la piel/emoliente
METHYL PALMITATE			112-39-0	203-966-3	Palmitato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHYL PELARGONATE			1731-84-6	217-052-7	Nonanoato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL PHENYLBUTANOL			103-05-9	203-074-4	2-metil-4-fenilbutan-2-ol		Enmascarante
METHYL PYRROLIDONE			872-50-4	204-438-5	1-metilpirrolidina		Tensoactivo
METHYL RICINOLEATE			141-24-2	205-472-3	Ricinoleato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL ROSINATE			68186-14-1	269-035-9	Ácidos resínicos y ácidos de colofonia, ésteres metílicos		Formadores de película/acondicionador de la piel
METHYL SALICYLATE	salicilato de metilo	<i>methylis salicylas</i>	119-36-8	204-317-7	Salicilato de metilo		Desnaturalizante/calmando
METHYL SOYATE			68919-53-9	272-898-4	Ácidos grasos, soja, ésteres metílicos		Acondicionador de la piel/emo-liente
METHYL STEARATE			112-61-8	203-990-4	Esterato de metilo		Emoliente/acondicionador de la piel
METHYL THIOGLYCOLATE			2365-48-2	219-121-7	Mercaptoacetato de metilo	III/1,2b	Ondulador o alisador del cabello
2-METHYL-1-NAPHTHOL			7469-77-4	231-265-2	2-metil-1-naftol		Tintes capilares
METHYLAL			109-87-5	203-714-2	Dimetoximetano		Disolvente
3-METHYLAMINO-4-NITROPHENOXYETHANOL			59820-63-2	261-940-7	2-[3-(metilamino)-4-nitrofenoxi]etanol		Tintes capilares
METHYLBENZETHONIUM CHLORIDE	cloruro de metilben-cetonio		25155-18-4	246-675-7	Cloruro de metilbencetonio		Antimicrobiano/antiestático/desodorante/tensoactivo
4-METHYLBENZYLIDENE CAMPHOR			36861-47-9/ 38102-62-4	253-242-6	(+)-1,7,7-trimetil-3-[(4-metilfenil)metilen]biciclo[2.2.1]heptan-2-ona	VII/1,18	Absorbente uv/filtro uv
METHYLBUTENES			26760-64-5	247-975-0	2-metilbuteno		Disolvente
METHYLCELLULOSE	metilcelulosa	<i>methylcellulosum</i>	9004-67-5		Celulosa, éter metílico		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/estabilizante
METHYLCHLOROISOT-HIAZOLINONE			26172-55-4	247-500-7	5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona	VI/1,39	Conservantes
METHYLDIBROMO GLUTARONITRILE			35691-65-7	252-681-0	2-bromo-2-(bromometil)pentanodinitrilo	VI/1,36	Conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHYLDIHYDROJASMONATE			2630-39-9	220-112-5	(1R-trans)-3-oxo-2-pentilciclopentanoacetato de metilo		Enmascarante
METHYLENE DI-T-BUTYL-CRESOL			119-47-1	204-327-1	6,6'-di-tert-butil-2,2'-metilendi-p-cresol		Antioxidante
METHYLENEBIS TALLOW ACETAMIDODIMONIUM CHLORIDE					Etanaminio, N-(alquil de sebo)-N,N-dimetil-2-oxo-2-amino-, N,N'-metilen-bis-		Antiestático
3,4-METHYLENEDIOXYANILINE			14268-66-7	238-161-6	3,4-(metilendioxi)anilina		Tintes capilares
3,4-METHYLENEDIOXYPHENOL			533-31-3	208-561-5	3,4-(metilendioxi)fenol		Tintes capilares
METHYLETHANOLAMINE			109-83-1	203-710-0	2-metilaminoetanol	III/1,61	Tamponante
METHYLGLUCAMINE			6284-40-8	228-506-9	D-glucitol, 1-desoxi-1-(metilamino)-		Acondicionador capilar
METHYLGLUCOSE DIOLEATE/HYDROXYSTEARATE			224580-86-3		Metil-D-glucopiranósido, 12-hidroxioctadecanoato di-(9Z)-9-octadecenoato		Tensoactivo/emulsificante
METHYLISOTHIAZOLINONE			2682-20-4	220-239-6	2-metil-2H-isotiazol-3-ona	VI/1,39	Conservantes
METHYLPARABEN	4-hidroxibenzoato de metilo	<i>methylis parahydroxybenzoas</i>	99-76-3	202-785-7	4-hidroxibenzoato de metilo	VI/1,12	Conservantes
METHYLPROPANEDIOL							Disolvente
2-METHYLRESORCINOL			608-25-3	210-155-8	1,3-bencenodiol,2-metil-		Tintes capilares
METHYLSILANOL ACETYL METHIONATE			105883-43-0		L-metionina, N-acetyl-, éster dihidroximetilsilílico		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
METHYLSILANOL ACETYLYTROSINE			105883-45-2		L-tirosina, N-acetyl-o-(dihidroximetilsilil)-		Antiestático/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL ASCORBATE			187991-39-5		Ácido L-ascórbico, 6-O-(dihidroximetilsilil)-		Antioxidante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
METHYLSILANOL CARBOXYMETHYL THEOPHYLLINE			105883-42-9		Ácido 7H-purina-7-acético, 1,2,3,6-tetrahidro-1,3-dimetil-2,6-dioxo-, éster dihidroximetilsilílico		Acondicionador de la piel
METHYLSILANOL CARBOXYMETHYL THEOPHYLLINE ALGINATE					Producto de reacción de metilsilanol-carboximetileofilina y ácido algínico		Acondicionador de la piel
METHYLSILANOL ELASTINATE			133101-79-8		Elastinas, ésteres con hidroximetilsiloxanos terminados en hidroxilo		Antiestático/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL GLYCRRHIZINATE					Ácido α-D-glucopiranosidurónico, (3β,20β)-20-carboxi-11-oxo-30-norolean-12-en-3-il-2-o-β-D-glucopiranosil-, éster dihidroximetilsilílico		Acondicionador de la piel
METHYLSILANOL HYDROXYPROLINE			105883-44-1		L-prolina, 5-hidroxi-, éster dihidroximetilsilílico		Antiestático/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL HYDROXYPROLINE ASPARTATE							Antiestático/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL MANNURONATE			128973-71-7		Siloxanos y siliconas, α-D-manopiranuroil-oxi-metil, terminado en hidroxilo		Antiestático/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL PCA			105883-41-8		L-prolina, 5-oxo-, éster dihidroximetilsilílico		Humectante/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL PEG-7 GLYCERYL COCOATE			106040-46-4		Ácidos grasos, coco, 3-ésteres con éter 2,3-dihidroxipropílico de dihidroximetilsilil polietilenglicol		Emulsificante/acondicionador de la piel
METHYLSILANOL SPIRULINATE			188012-54-6		Proteínas, espirulina, productos de reacción con metilsilanolriol		Acondicionador de la piel
METHYLSILANOL TRI-PEG-8 GLYCERYL COCOATE			128973-72-8		Ácidos grasos, coco, éster con a, a', a''-(metilsililidina)tris(ω-(2,3-dihidroxipropoxi)poli(oxi-1,2-etanodiilo))		Emulsificante/acondicionador de la piel
METHYLSTYRENE/VINYL-TOLUENE COPOLYMER			9017-27-0		Benceno, etenilmetil-, polímero con (1-metiletenil)benceno		Controladores de viscosidad
MIBK	isobutilmetilcetona		108-10-1	203-550-1	4-metilpentan-2-ona		Desnaturalizante/disolvente
MICA			12001-26-2	310-127-6	Minerales del grupo de la mica (CI 77019)		Opacificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MICROCOCCUS LYSATE					Producto de la lisis controlada de <i>Micrococcus species</i>		Acondicionador de la piel
MICROCRYSTALLINE CELLULOSE							Absorbente/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad/estabilizante/anti-agregante/voluminador
MILK AMINO ACIDS			92797-39-2	296-575-2	Hidrolizados de proteína, leche. Sustancia obtenida por hidrolisis ácida, alcalina o enzimática de leche, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas que consisten principalmente en carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
MILKAMIDOPROPYL AMINE OXIDE			188550-51-8		Amidas, grasa láctea, N-[3-(dimetilóxidoamino)propil]		Acondicionador capilar
MILKAMIDOPROPYL BETAINE			188550-53-0		1-propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N, N-dimetil-, derivados N-acílicos de grasa láctea, sales internas		Tensoactivo/limiador/acondicionador de la piel
MIMOSA TENUIFLORA BARK EXTRACT					Extracto de corteza de mimoso, <i>Mimosa tenuiflora</i> , Leguminosae		Protector de la piel/calmante
MIMOSA TENUIFLORA LEAF EXTRACT					Extracto de hoja de mimoso, <i>Mimosa tenuiflora</i> , Leguminosae		Protector de la piel/calmante
MINERAL SPIRITS			8032-32-4	232-453-7	Ligroína. Combinación compleja de hidrocarburos obtenida por destilación fraccionada de petróleo. Esta fracción hierve aproximadamente entre 20° C (58F) y 135° C (275F)		Disolvente
MINK OIL PEG-13 ESTERS			103819-45-0		Aceites, visón, etoxilados		Emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
MINKAMIDE DEA					Amidas, aceite de visón, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo/acrecentador de espuma
MINKAMIDOPROPALKO- NIUM CHLORIDE					Bencenometanaminio, N,N-dimetil-N-[3-aminopropil]-, derivados N-acílicos de aceite de visón		Antiestático/acondicionador capilar
MINKAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminio, N,N-dimetil-N-carboximetil-3-amino-, derivados N-acílicos de aceite de visón, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma/limpiador/acondicionador capilar
MINKAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68953-11-7	273-187-1	Amidas, aceite de visón, N-[3-(dimetilamino)propil]-		Antiestático/emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MINKAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N,N-dimetil-N-etil-3-amino-, derivados N-acílicos de aceite de visón, sulfato de etilo (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
MINKAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					1,3-propanodiamina, N,N-dimetil-, derivados N'-acílicos de aceite de visón, N-óxidos		Tensoactivo/hidrótropo/limiador/acrecentador de espuma/acondicionador capilar
MIPA C12-15 PARETH SULFATE							Tensoactivo/limiador
MIPA-BORATE			68003-13-4	268-109-8	Dihidrogenoortoborato de (2-hidroxipropil)amonio	III/1,1a	Controladores de viscosidad
MIPA-DODECYLBENZENE-SULFONATE			54590-52-2/42504-46-1	259-249-0	Ácido p-dodecilbencenosulfónico, compuesto con 1-amino-3-propan-2-ol (1: 1)		Tensoactivo/limiador
MIPA-LAURETH SULFATE			83016-76-6/9062-04-8		Alcohol laurílico, polímero con oxirano, éster de ácido sulfúrico, sal de 2-hidroxi-1-aminopropano		Tensoactivo/limiador
MIPA-LAURYL SULFATE			21142-28-9	244-238-5	Sulfato de (2-hidroxipropil)amonio y decilo		Tensoactivo/limiador
MITRACARPUS SCABER EXTRACT			223747-80-6		Extracto de <i>Mitracarpus scaber</i> , Rubiaceae		Acondicionador de la piel
MIXED CRESOLS	cresol		1319-77-3	215-293-2	Fenol, metil-		Antimicrobiano
MIXED IONONES			14901-07-6/6901-97-9/8013-90-9	238-969-9/230-010-2/232-396-8	4-(2,6,6-trimetilciclohex-1-en-1-il)-but-3-en-2-ona/4-(2,6,6-trimetil-2-ciclohexen-1-il)-3-buten-2-ona/ionona		Enmascarante
MIXED ISOPROPANOLAMINES			122-20-3/78-96-6	204-528-4/201-162-7	1,1',1"-nitrilotripropan-2-ol/1-aminopropan-2-ol	III/1,61	Tamponante
MIXED ISOPROPANOLAMINES LANOLATE			85536-46-5/85536-47-6	287-529-2/287-530-8	Ácidos grasos, lanolina, compuestos con isopropanolamina/ácidos grasos, lanolina, compuestos con triisopropanolamina		Emulsificante/tensoactivo
MIXED ISOPROPANOLAMINES LAURYL SULFATE			68877-25-8	244-238-5/266-195-1	Sulfato de (2-hidroxipropil)amonio y decilo/hidrogenosulfato de decilo, compuesto con 1,1',1"-nitrilotripropan-2-ol		Emulsificante/tensoactivo
MIXED ISOPROPANOLAMINES MYRISTATE			64012-06-2/83292-27-7	264-601-1/280-371-5	Miristato de (2-hidroxipropil)amonio/miristato de tris(2-hidroxipropil)amonio		Emulsificante/tensoactivo
MIXED TERPENES					Terpenos y terpenoides		Disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MOLYBDENUM ASPAR-TATE					Ácido L-aspártico, complejo con molibdeno		Acondicionador de la piel
MONARDA DIDYMA EXTRACT			91722-89-3	294-492-6	Extracto de hoja de <i>Monarda didyma</i> , Labiatae		Tónico
MONARDA DIDYMA OIL					Aceite volátil obtenido de hoja de <i>Monarda didyma</i> , Labiatae		Tónico
MONASCUS/ORYZA SATIVA FERMENT					Producto obtenido en la fermentación de arroz por <i>Monascus purpureus</i>		Protector de la piel
MONOSACCHARIDE LAC-TATE CONDENSATE					Ácido 2-hidroxipropanoico, producto de reacción con glucosa, fructosa, glucosamina, ribosa y desoxirribosa		Antiestático/acondicionador de la piel
MONTAN ACID WAX			68476-03-9	270-664-6	Ácidos grasos, cera montana		Antiestático/aglutinantes/controladores de viscosidad
MONTAN CERA			8002-53-7	232-313-5	Cera montana. Cera obtenida por extracción de lignito		Antiestático/aglutinantes/opacifi-cante/controladores de viscosidad
MONTMORILLONITE			1318-93-0	215-288-5	Montmorillonita		Absorbente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/voluminador/estabilizante
MORINGA PTERYGOS-PERMA OIL			93165-54-9	296-941-1	Aceite obtenido de semilla del árbol tropical <i>Moringa pterygosperma</i> , Moringaceae		Emoliente
MORTIERELLA ISABEL-LINA OIL					Aceite obtenido de cultivos de <i>Mortierella isabellina</i> , Mortierellaceae		Emoliente
MORUS ALBA EXTRACT			94167-05-2	303-403-2	Extracto de hoja seca de morera blanca, <i>Morus alba</i> , Moraceae		Alisante
MORUS ALBA ROOT EXTRACT			94167-05-2	303-403-2	Extracto de raíz de morera blanca, <i>Morus alba</i> , Moraceae		Acondicionador de la piel
MORUS BOMBYCIS EXTRACT					Extracto de hoja secas de mora, <i>Morus bombycina</i> , Moraceae		Alisante
MORUS BOMBYCIS ROOT EXTRACT					Extracto de raíz de mora, <i>Morus bombycina</i> , Moraceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MORUS NIGRA EXTRACT			90064-11-2	290-072-1	Extracto de hoja seca de <i>Morus nigra</i> , Moraceae		Alisante
MORUS NIGRA ROOT EXTRACT			90064-11-2	290-072-1	Extracto de raíz de <i>Morus nigra</i> , Moraceae		Acondicionador de la piel
MUSA SAPIENTIUM EXTRACT			89957-82-4	289-602-4	Extracto de fruto de banano, <i>Musa sapientium</i> , Musaceae		Acondicionador de la piel/estrictamente
MUSA SAPIENTIUM LEAF EXTRACT			89957-82-4	289-602-4	Extracto de hoja de banano, <i>Musa sapientium</i> , Musaceae		Acondicionador de la piel
MUSCLE EXTRACT			91053-75-7	293-340-6	Extracto obtenido de músculo de mamífero		Protector de la piel
MUSK KETONE							Enmascarante
MUSTELA CERA					Fracción sólida derivada de aceite de visón ( <i>Mustela</i> )		Emoliente/formadores de película/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
MUSTELA OIL			8023-74-3	232-423-3	Aceite obtenido de tejido graso subdérmico de visón, <i>Mustela</i> , Mustelidae		Emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
MYOSOTIS SYLVATICA EXTRACT			223747-82-8		Extracto de parte aérea de <i>Myosotis sylvatica</i> , Boraginaceae		Acondicionador de la piel
MYRETH-2			27306-79-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
MYRETH-2 MYRISTATE			59686-68-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxotetradecil)- $\omega$ -(tetradeciloxi)-		Emoliente/tensoactivo/acondicionador de la piel
MYRETH-3			27306-79-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
MYRETH-3 CAPRATE							Emoliente/acondicionador de la piel
MYRETH-3 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador
MYRETH-3 ETHYLHEXA-NOATE			125804-11-7				Emoliente/acondicionador de la piel
MYRETH-3 LAURATE			84605-13-0	283-390-7	Laurato de 2-[2-[2-(tetradeciloxi)etoxi]etoxi]etilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MYRETH-3 MYRISTATE			59686-68-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxotetradecil)- $\omega$ -(tetradeciloxi)-		Emoliente/tensoactivo/acondicionador de la piel
MYRETH-3 PALMITATE			84605-14-1	283-391-2	Palmitato de 2-[2-[2-(tetradeciloxi)etoxi]etoxi]etilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRETH-4			27306-79-2/ 39034-24-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
MYRETH-5			27306-79-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
MYRETH-5 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador
MYRETH-10			27306-79-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
MYRICA CERIFERA CERA			8038-77-5	284-518-4	Cera obtenida de cubierta de baya de <i>Myrica cerifera</i> , Myricaceae		Emoliente/formadores de película
MYRICA CERIFERA EXTRACT			84929-34-0	284-518-4	Extracto de fruto de <i>Myrica cerifera</i> , Myricaceae		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
MYRICA CERIFERA LEAF EXTRACT			84929-34-0	284-518-4	Extracto de hoja de <i>Myrica cerifera</i> , Myricaceae		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
MYRICA GALE EXTRACT			90064-18-9	290-080-5	Extracto de parte aérea de <i>Myrica gale</i> , Myricaceae		Tónico
MYRICYL ALCOHOL			593-50-0	209-794-5	Triacontan-1-ol		Controladores de viscosidad
MYRISTALKONIUM CHLORIDE	cloruro de miristal- conio		139-08-2	205-352-0	Cloruro de miristalconio	VI/1,54	Conservantes
MYRISTALKONIUM SAC- CHARINATE			23661-75-8/ 68989-01-5	245-813-3	Bencildimetil(tetradecil)amonio, sal con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (1: 1)	VI/1,54	Conservantes
MYRISTAMIDE DEA			7545-23-5	231-426-7	N, N-bis(2-hidroxietil)miristamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
MYRISTAMIDE MEA			142-58-5	205-546-5	N-(2-hidroxietil)miristamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MYRISTAMIDE MIPA			10525-14-1	234-077-9	N-(2-hidroxipropil)miristamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
MYRISTAMIDOPROPYL BETAINE			59272-84-3	261-684-6	Hidróxido de (carboximetil)dimetil-3-[(1-oxotetradecil)amino]propilamonio		Antiestático/tensoactivo/acrededor de espuma/acondicionador de la piel/limiador/acondicionador capilar
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			45267-19-4	256-214-1	N-[3-(dimetilamino)propil]miristamida		Antiestático
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE			137145-36-9				Tensoactivo
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PHOSPHATE					Ácido fosfórico, sales con N-[3-(dimetilamino)propil]tetradecanamida		Tensoactivo/limiador
MYRISTAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			67806-10-4	267-191-2	N-óxido de N-[3-(dimetilamino)propil]miristamida		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/hidrotropo/acrededor de espuma
MYRISTAMINE OXIDE			3332-27-2	222-059-3	N-óxido de N, N-dimetiltetradecilamina		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acrededor de espuma/hidrotropo
MYRISTAMINOPROPIONIC ACID			14960-08-8	239-033-2	N-tetradecil-β-alanina		Antiestático/tensoactivo/acrededor de espuma/acondicionador capilar/limiador
MYRISTIC ACID			544-63-8	208-875-2	Ácido tetradecanoico		Emulsificante/limiador
MYRISTICA FRAGRANS EXTRACT			84082-68-8	282-013-3	Extracto de fruto de nuez moscada, <i>Myristica fragrans</i> , Myristicaceae		Tónico/enmascarante
MYRISTICA FRAGRANS OIL			8008-45-5		Aceite volátil obtenido de semilla de nuez moscada, <i>Myristica fragrans</i> , Myristicaceae		Tónico/enmascarante
MYRISTOYL ETHYL GLUCOSIDE			224965-23-5		Etil-D-glucopiranósido, tetradecanoato		Tensoactivo/emulsificante
MYRISTOYL GLUTAMIC ACID			53576-52-6		Ácido L-glutámico, N-(1-oxotetradecil)-		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MYRISTOYL GLYCINE/HIS-TIDINE/LYSINE POLYPEPTIDE					Polipéptido de glicina, histidina y lisina, derivados de N-tetradecanoilo		Acondicionador de la piel
MYRISTOYL HYDROLY-ZED COLLAGEN			72319-06-3		Gelatinas, hidrolizados, derivados miristofílicos		Antiestático/emoliente/tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/limiador
MYRISTOYL LACTYLIC ACID			18696-55-4		Ácido 2-(1-oxo-2(1-oxotetradeciloxi)propiloxi)propanoico		Tensoactivo/emulsificante
MYRISTOYL METHYLALANINE			21539-71-9		β-alanina, N-metil-N-(1-oxotetradecil)-		Acondicionador de la piel
MYRISTOYL SARCOSINE			52558-73-3	258-007-1	N-(1-oxotetradecil)sarcosina		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador
MYRISTYL ALCOHOL			112-72-1	204-000-3	Tetradecanol		Emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma
MYRISTYL BETAINE			2601-33-4	220-006-9	(Carboxilatometil)dimetiltetradecilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limiador
MYRISTYL ETHYLHEXA-NOATE			72201-45-7	276-456-1	2-etilhexanoato de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRISTYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			6942-02-5	230-097-7	4,5-dihidro-2-tridecil-1H-imidazol-1-etanol		Antiestático/acondicionador capilar
MYRISTYL ISOSTEARATE			94247-26-4	304-203-8	Isooctadecanoato de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRISTYL LACTATE			1323-03-1	215-350-1	Lactato de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRISTYL LIGNOCERATE			42233-51-2		Ácido tetracosanoico, éster de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRISTYL MYRISTATE			3234-85-3	221-787-9	Miristato de tetradecilo		Emoliente/opacificante/acondicionador de la piel
MYRISTYL NEOPENTA-NOATE					Ácido 2,2-dimetilpropanoico, éster de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRISTYL PROPIONATE			6221-95-0	228-300-9	Propionato de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
MYRISTYL SALICYLATE			19666-17-2		Ácido benzoico, 2-hidroxi-, éster de tetradecilo		Acondicionador de la piel
MYRISTYL STEARATE			17661-50-6	241-640-2	Estearato de tetradecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
MYRISTYL/CETYL AMINE OXIDE					Aminas, N-(alquil de C14-C16)-N, N-dimetil-, N-óxidos		Tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/hidrótrope/acrecentador de espuma
MYRISTYL-PG HYDROXYETHYL DECANAMIDE					Decanamida, N-(2-hidroxietil)-N-(2-hidroxi-3-tetradeciloxipropil)-		Acondicionador de la piel
MYROXYLON BALSAMUM RESIN			9000-64-0	232-550-4	Oleoresina (bálsamo de Tolú) obtenida de exudado de corteza de <i>Myroxylon balsamum</i> , Leguminosae. Se compone principalmente de resinas, aceites esenciales y, generalmente, ácidos cinámico y benzoico		Formadores de película/acondicionador capilar/enmascarante
MYROXYLON PEREIRAE RESIN		<i>balsamum peruvianum</i>	8007-00-9	232-352-8	Oleoresina (bálsamo del Perú) obtenida de exudado de corteza de <i>Myroxylon pereirae</i> , Leguminosae		Formadores de película/acondicionador capilar/enmascarante
MYRRHIS ODORATA EXTRACT			90064-24-7	290-085-2	Extracto de planta entera y raíz de <i>Myrrhis odorata</i> , Umbelliferae		Tónico
MYRTRIMONIUM BROMIDE	bromuro de tetrabromo		1119-97-7	214-291-9	Bromuro de tetradonio	VI/1,44	Conservantes
MYRTUS COMMUNIS EXTRACT			84082-67-7	282-012-8	Extracto de hoja de mirto, <i>Myrtus communis</i> , Myrtaceae		Astringente
MYRTUS COMMUNIS OIL					Aceite volátil obtenido de hoja de mirto, <i>Myrtus communis</i> , Myrtaceae		Tónico/enmascarante
MYTILUS EXTRACT			94465-78-8	305-363-1	Extracto de mejillón, <i>Mytilus edulis</i>		Acondicionador de la piel
N,N-DIETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			6283-63-2	228-500-6	1,4-bencenodiamina, N,N-diethyl-, sulfato (1: 1)	III/1,8	Tintes capilares
N,N-DIETHYLTOLUENE-2,5-DIAMINE HCL			2051-79-8	218-130-3	N5,N5-dietiltolueno-2,5-diamina, monoclórhidrato		Tintes capilares
1,5-NAPHTHALENEDIOL			83-56-7	201-487-4	Naftaleno-1,5-diol (CI 76625)		Tintes capilares
2,3-NAPHTHALENEDIOL			92-44-4	202-156-7	Naftaleno-2,3-diol		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
2,7-NAPHTHALENEDIOL			582-17-2	209-478-7	Naftaleno-2,7-diol (Cl 76645)		Tintes capilares
1-NAPHTHOL			90-15-3	201-969-4	1-naftol (Cl 76605)	III/1,16	Tintes capilares
NARCISSUS JONQUILLA EXTRACT			90064-25-8	290-086-8	Extracto de flor de <i>Narcissus jonquilla</i> , Amaryllidaceae		Tónico
NARCISSUS PSEUDO-NARCISSUS EXTRACT			90064-27-0	290-088-9	Extracto de flor de <i>Narcissus pseudo-narcissus</i> , Amaryllidaceae		Acondicionador de la piel
NASTURTIUM OFFICINALE EXTRACT			84775-70-2	283-899-4	Extracto de flor y hoja de berro, <i>Nasturtium officinale</i> , Cruciferae		Antiseborreico/tónico/calmante
NATTO GUM				310-127-6			Formadores de película
N-BUTYL ALCOHOL			71-36-3	200-751-6	Butan-1-ol		Desnaturalizante/disolvente
N-CYCLOPENTYL-M-AMINOPHENOL					Fenol, 3-ciclopentilamino-		Tintes capilares
NELUMBNIUM SPECIOSUM EXTRACT			85085-51-4	285-379-2	Extracto de flor de loto, <i>Nelumbium speciosum</i> , Nymphaeaceae		Acondicionador de la piel
NEOPENTYL GLYCOL DICAPRATE			27841-06-1	248-688-3	Didecanoato de 2,2-dimetil-1,3-propanodiilo		Emoliente/acondicionador de la piel
NEOPENTYL GLYCOL DICAPRYLATE/DICAPRATE			70693-32-2	274-764-0	Ácido decanoico, mezcla de ésteres con neopentilglicol y ácido octanoico		Emoliente/acondicionador de la piel
NEOPENTYL GLYCOL DICAPRYLATE/DIPELARGONATE/DICAPRATE					Ácidos grasos, C8-C10, diésteres con 2,2-dimetil-1,3-propanodiol		Emoliente/acondicionador de la piel
NEOPENTYL GLYCOL DIETHYLHEXANOATE			31335-74-7/28510-23-8	250-575-9	Dioctanoato de 2,2-dimetil-1,3-propanodiilo		Emoliente/acondicionador de la piel
NEOPENTYL GLYCOL DIISOSTEARATE					Ácido isoocitadecanoico, éster 2,2-dimetil-1,3-propanodiílico		Emulsificante/acondicionador de la piel
NEOPENTYL GLYCOL DILAURATE			10525-39-0	234-081-0	Dilauroato de 2,2-dimetilpropano-1,3-diilo		Emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NEORUSCOGENIN			17676-33-4	241-660-1	Espirosta-5,25(27)-dieno-1 $\beta$ ,3 $\beta$ -diol		Acondicionador de la piel
NEPETA CATARIA EXTRACT			84929-35-1	284-520-5	Extracto de planta entera de <i>Nepeta cataria</i> , Labiateae		Tónico
NERIUM OLEANDER EXTRACT			84929-39-5	284-522-6	Extracto de hoja de adelfa, <i>Nerium oleander</i> , Apocynaceae		Acondicionador de la piel
N-ETHYL-3-NITRO PABA			2788-74-1		Ácido 4-etilamino-3-nitrobenzoico		Tintes capilares/absorbente uv
NEURAL EXTRACT					Extracto de tejido nervioso de mamíferos	II/419 (if from bovine animals aged 12 months or ovine and caprine animals aged over 12 months or which have a permanent incisor tooth erupted through the gum)	Acondicionador de la piel
NIACIN	ácido nicotínico	<i>acidum nicotinicum</i>	59-67-6	200-441-0	Ácido 3-piridinacarboxílico		Antiestático/alisante
NIACINAMIDE	nicotinamida	<i>nicotinamidum</i>	98-92-0	202-713-4	3-piridinacarboxamida		Alisante
NICKEL GLUCONATE			71957-07-8	276-205-6	Bis(D-gluconato-O1,O2)níquel		Humectante
NICOMETHANOL HYDROFLUORIDE			62756-44-9		Fluorhidrato de 3-piridinometanol	III/1,47	Cuidado oral/antiplaca
NICOTIANA TABACUM EXTRACT			84961-66-0	284-656-5	Extracto de hoja de tabaco, <i>Nicotiana tabacum</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel
NICOTINYL ALCOHOL			100-55-0	202-864-6	3-piridilmetanol		Tónico
NICOTINYL TARTRATE			6164-87-0	228-199-1	[R-(R*,R*)]-hidrogenotartrato de 3-hidroxipiridinio		Acondicionador de la piel
NISIN			1414-45-5	215-807-5	Nisina		Antimicrobiano
3-NITRO-4-AMINOPHENOXYETHANOL			50982-74-6		Bencenamina, 2-nitro-4-(2-hidroxietoxi)-		Tintes capilares
NITROCELLULOSE	piroxilina		9004-70-0		Celulosa, nitrato		Formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NITROGEN	nitrógeno		7727-37-9	231-783-9	Nitrógeno		Propelente
2-NITRO-5-GLYCERYL METHYLANILINE			80062-31-3	279-383-3	3-[3-(metilamino)-4-nitrofenoxi]propano-1,2-diol		Tintes capilares
4-NITROGUAIACOL			3251-56-7	221-839-0	2-metoxi-4-nitrofenol		Tintes capilares
NITROMETHANE			75-52-5	200-876-6	Nitrometano	III/1,18	Anticorrosivo
4-NITRO-M-PHENYLENE-DIAMINE			5131-58-8	225-876-3	4-nitro- <i>m</i> -fenilendiamina (CI 76030)		Tintes capilares
2-NITRO-N-HYDROXYETHYL-P-ANISIDINE			57524-53-5		Etanol, 2-[(4-metoxi-2-nitrofenil)amino]-		Tintes capilares
4-NITRO-O-PHENYLENE-DIAMINE			99-56-9	202-766-3	4-nitro- <i>o</i> -fenilendiamina (CI 76020)		Tintes capilares
4-NITRO-O-PHENYLENE-DIAMINE SULFATE			269-476-7	269-476-7	1,2-bencenodiamina, 4-nitro-, sulfato (1:1)		Tintes capilares
4-NITRO-O-PHENYLENE-DIAMINE HCL			6219-77-8	228-293-2	Diclorhidrato de 4-nitrobenceno-1,2-diamina (CI 76020)		Tintes capilares
6-NITRO-O-TOLUIDINE			570-24-1	209-329-6	6-nitro- <i>o</i> -toluidina		Tintes capilares
NITROPHENOL					Fenol, mononitro-		Tintes capilares
4-NITROPHENYL AMINOETHYLUREA			27080-42-8		1-( $\beta$ -ureidoethyl)amino-4-nitrobenceno		Tintes capilares
3-NITRO-P-HYDROXYETHYLAMINOPHENOL			65235-31-6	265-648-0	4-[(2-hidroxietil)amino]-3-nitrofenol		Tintes capilares
2-NITRO-P-PHENYLENE-DIAMINE			5307-14-2	226-164-5	2-nitro- <i>p</i> -fenilendiamina (CI 76070)		Tintes capilares
2-NITRO-P-PHENYLENE-DIAMINE DIHYDROCHLORIDE			18266-52-9	242-144-9	Diclorhidrato de 2-nitrobenceno-1,4-diamina	III/1,8	Tintes capilares
6-NITRO-2,5-PYRIDINE-DIAMINE			69825-83-8		2,5-diamino-6-nitro-piridina		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NITROUS OXIDE	óxido de dinitrógeno	<i>nitrogenii oxidum</i>	10024-97-2	233-032-0	Óxido de dinitrógeno		Propelente
N-METHOXYETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE HCL			72584-59-9/ 66566-48-1	276-723-2	Diclorhidrato de N-(2-metoxietil)benceno-1,4-diamina,		Tintes capilares
N-METHYL-3-NITRO-P-PHENYLENEDIAMINE			2973-21-9	221-014-5	N-metil-2-nitrobenceno-1,4-diamina		Tintes capilares
N, N'-BIS(2-HYDROXYETHYL)-2-NITRO-P-PHENYLENEDIAMINE			84041-77-0	281-856-4	2,2'-[2-nitro-1,4-fenilen]diimino]bisetanol		Tintes capilares
N, N-BIS(2-HYDROXYETHYL)-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			54381-16-7/ 58262-44-5	259-134-5	Sulfato de (p-amoniofenil)bis(2-hidroxietil)amonio	III/1,8	Tintes capilares
N, N-DIETHYL-M-AMINOPHENOL			91-68-9	202-090-9	3-diethylaminofenol		Tintes capilares
N, N-DIETHYL-M-AMINOPHENOL SULFATE			68239-84-9	269-478-8	Sulfato de bis[(diethylhidroxifenil)amonio]		Tintes capilares
N, N-DIMETHYL-N-HYDROXYETHYL-3-NITRO-P-PHENYLENDIAMINE			10228-03-2	233-549-1	2-[N-metil-4-(metilamino)-3-nitroanilino]etanol		Tintes capilares
N, N-DIMETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE			99-98-9	202-807-5	4-amino-N,N-dimetilanilina (CI 76075)	III/1,8	Tintes capilares
N, N-DIMETHYL-P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			6219-73-4	228-292-7	Sulfato de 4-amino-N,N-dimetilanilina		Tintes capilares
N, N-DIMETHYL 2,6-PYRIDINEDIAMINE HCL					Clorhidrato de 2,6-piridinadiamina, N,N-dimetil-, mono- (o di-)		Tintes capilares
NONETH-8							Tensoactivo
NONOXYNOL-1			27986-36-3	248-762-5	2-(nonilfenoxi)etanol		Emulsificante
NONOXYNOL-2			27176-93-8	248-291-5	2-[2-(nonilfenoxi)etoxi]etanol		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-3			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NONOXYNOL-4			7311-27-5/ 9016-95-9	230-770-5	2-[2-[2-(4-nonilfenoxi)etoxi]etoxi]etanol		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-5			26264-02-8/ 9016-45-9	247-555-7	14-(nonilfenoxi)-3,6,9,12-tetraoxatradecan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-5 CAR- BOXYLIC ACID			28212-44-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(nonilfenoxi)-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-6			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-6 PHOSP- HATE			29994-44-3	249-992-9	Dihidrogenofosfato de 17-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15-pentaoxaheptadecan-1-ilo		Tensoactivo/limiador/hidrótrope
NONOXYNOL-7			27177-03-3/ 9016-45-9	248-292-0	20-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18-hexaoxaicosan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-8			27177-05-5/ 9016-45-9	248-293-6	23-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21-heptaoxatricosan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-8 CAR- BOXYLIC ACID			28212-44-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(nonilfenoxi)-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-9			26571-11-9/ 9016-45-9	247-816-5	26-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacosan-1-ol		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-9 IODINE			94349-40-3/ 11096-42-7	305-157-1	26-(p-nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacosan-1-ol, compuesto con yodo		Antimicrobiano
NONOXYNOL-9 PHOSP- HATE			66197-78-2	266-231-6	Dihidrogenofosfato de 26-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacosan-1-ilo		Tensoactivo/limiador/hidrótrope
NONOXYNOL-10			27177-08-8/ 9016-45-9	248-294-1	29-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21,24,27-nonaoxanonacosanol		Emulsificante
NONOXYNOL-10 CAR- BOXYLIC ACID			28212-44-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(4-nonilfenoxi)-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-10 PHOSP- HATE							Tensoactivo/limiador/hidrótrope
NONOXYNOL-11			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NONOXYNOL-12			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-12 IODINE			11096-42-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-, compuesto con yodo		Antimicrobiano
NONOXYNOL-13			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-14			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-15			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-18			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
NONOXYNOL-20			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-23			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-30			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-35			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limiador
NONOXYNOL-40			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-44			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-50			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-100			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limiador
NONOXYNOL-120			9016-45-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NONOXYNOL-25			9016-45-9 (generic)		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(nonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
NONOXYNOL HYDROXYETHYLCELLULOSE			143447-73-8				Formadores de película
NONYL ACETATE			143-13-5	205-585-8	Acetato de nonilo		Emoliente
NONYL NONOXYNOL-5			9014-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dinonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
NONYL NONOXYNOL-7 PHOSPHATE			66172-78-9	266-215-9	Dihidrogenofosfato de 20-(dinonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18-hexaoxaicosilo		Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-9 PHOSPHATE			66172-82-5	266-218-5	Hidrogenofosfato de 26-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacosan-1-ilo		Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-10			9014-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dinonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
NONYL NONOXYNOL-10 PHOSPHATE							Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-15 PHOSPHATE							Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-24 PHOSPHATE							Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-49			9014-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dinonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-100			9014-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dinonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
NONYL NONOXYNOL-150			9014-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(dinonilfenil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
NOPYL ACETATE			128-51-8	204-891-9	Biciclo[3.1..1]hept-2-en-2-etanol, 6,6-dimetil-, acetato		Enmascarante
NORDIHYDROGUAIARETIC ACID			500-38-9	207-903-0	4,4'-(2,3-dimetiltetrametilen)dipirocatecol		Antioxidante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
NORVALINE			6600-40-4/ 760-78-1/2013- 12-9	229-543-3/ 212-082-7/217- 936-2	Ácido 2-aminopentanoico		Antiestático
N-PHENYL-P-PHENYLENE-DIAMINE			101-54-2	202-951-9	N-(4-aminofenil)anilina (Cl 76085)	III/1,8	Tintes capilares
N-PHENYL-P-PHENYLENE-DIAMINE HCL			2198-59-6	218-599-4	Monoclorhidrato de N-fenilbenceno-p-diamina (Cl 76085)	III/1,8	Tintes capilares
N-PHENYL-P-PHENYLENE-DIAMINE SULFATE			4698-29-7	225-173-1	Sulfato de bis(N-fenilbenceno-p-diamina) (Cl 76085)	III/1,8	Tintes capilares
NYLON-6	policapram		25038-54-4				Controladores de viscosidad/voluminador
NYLON-11			25035-04-5				Controladores de viscosidad/voluminador
NYLON-12			25038-74-8		Azacicotriptidcan-2-ona, homopolímero		Opacificante/controladores de viscosidad/voluminador
NYLON-66			32131-17-2		Poli[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanodiil)imino-1,6-hexanodiilo]		Opacificante/controladores de viscosidad/voluminador
NYLON-12/6/66 COPOLY-MER					Ácido 6-aminohexanoico, ácido 12-aminododecanoico, ácido 1,6-hexanodioico, copolímero de 1,6-hexanodiamina		Formadores de película
NYMPHAEA ALBA EXTRACT			84696-27-5	283-645-2	Extracto de flor de <i>Nymphaea alba</i> , Nymphaeaceae		Acondicionador de la piel/tónico
NYMPHAEA ALBA ROOT EXTRACT			84696-27-5	283-645-2	Extracto de raíz de <i>Nymphaea alba</i> , Nymphaeaceae		Acondicionador de la piel
NYMPHAEA ODORATA ROOT EXTRACT			90064-35-0	290-097-8	Extracto de raíz de <i>Nymphaea odorata</i> , Nymphaeaceae		Tónico/refrescante
O-AMINOPHENOL			95-55-6	202-431-1	2-aminofenol (Cl 76520)		Tintes capilares
OAT BETA GLUCAN							Formadores de película/controladores de viscosidad
OCIMUM BASILICUM EXTRACT			84775-71-3	283-900-8	Extracto de flor y hoja de albahaca, <i>Ocimum basilicum</i> , Labiatae		Tónico
OCIMUM BASILICUM OIL			8015-73-4		Aceite volátil obtenido de hoja de albahaca, <i>Ocimum basilicum</i> , Labiatae		Tónico/enmascarante



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OCTOXYNOL-10			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OCTOXYNOL-11			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OCTOXYNOL-12			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OCTOXYNOL-13			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OCTOXYNOL-16			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
OCTOXYNOL-20			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limiador
CTOXYNOL-20 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador
OCTOXYNOL-25			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limiador
OCTOXYNOL-30			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
OCTOXYNOL-33			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limiador
OCTOXYNOL-40			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
OCTOXYNOL-70			9002-93-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/limiador
OCTRIZOLE	octrizol		3147-75-9	221-573-5	2-(2H-benzotriazol-2-il)-4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenol		Absorbente uv
OCTYLACRYLAMIDE/ACRYLATES/BUTYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			70801-07-9				Antiestático/formadores de pelí-cula/fijadores capilares
OCTYLDECANOL					1-decanol, 2-octil-		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OCTYLDECYL OLEATE					Ácido 9-octadecenoico, éster 2-octildecílico		Emulsificante
OCTYLDECYL TRIMONIUM CHLORIDE					Decanaminio, 2-octil-N,N,N-trimetil-, cloruro		Antiestático
OCTYLDODECANOL		<i>octyl dodecanolum</i>	5333-42-6	226-242-9	2-octildodecan-1-ol		Emoliente/disolvente
OCTYLDODECETH-2							Emulsificante
OCTYLDODECETH-5							Emulsificante
OCTYLDODECETH-16							Emulsificante
OCTYLDODECETH-20							Emulsificante/limpiaador
OCTYLDODECETH-25							Emulsificante/limpiaador
OCTYLDODECETH-10			32128-65-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(2-octildodecil)- $\omega$ -hidroxi-, (proporción molar media: 10 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo/emulsificante
OCTYLDODECETH-30			32128-65-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(2-octildodecil)- $\omega$ -hidroxi-, (proporción molar media: 30 moles de óxido de etileno/mol)		Tensoactivo
OCTYLDODECYL BEHENATE					Ácido docosanoico, éster de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL BENZOATE					Ácido benzoico, éster de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL ERUCATE			88103-59-7		Ácido 13-docosenoico, éster 2-octildodecílico		Emoliente
OCTYLDODECYL ETHYLHEXANOATE			69275-04-3	273-943-0	2-ethylhexanoato de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL HYDROXYSTEARATE			74659-70-4		Ácido octadecanoico, 12-hidroxi-, éster 2-metiletilílico		Acondicionador de la piel
OCTYLDODECYL ISOSTEARATE			93803-87-3	298-361-4	Isooctadecanoato de 2-octildodecilo		Acondicionador de la piel
OCTYLDODECYL LACTATE					Ácido propanoico, 2-hidroxi-, éster 2-octildodecílico		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OCTYLDODECYL LANOLATE			233603-23-1		Ácidos de lanolina, ésteres de 2-octildodecilo		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
OCTYLDODECYL MEADOWFOAMATE			226994-08-7		Ácidos grasos, aceite de semilla de <i>Limnanthes alba</i> , ésteres de 2-octildodecilo		Acondicionador de la piel
OCTYLDODECYL MYRISTATE			22766-83-2	245-205-8	Miristato de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL NEODECANOATE					Ácido octanoico, 2,2-dimetil-, éster de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL NEOPENTANOATE					Ácido propanoico, 2,2-dimetil-, éster de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL OCTYLDODECANOATE			182162-80-7		Ácido dodecanoico, 2-octil, éster de 2-octildodecilo		Acondicionador de la piel
OCTYLDODECYL OLEATE			22801-45-2	245-228-3	Oleato de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL OLIVATE			223706-58-9		Ácidos grasos de aceite de oliva, ésteres de 2-octildodecilo		Acondicionador de la piel
OCTYLDODECYL RICINOLEATE			79490-62-3/ 125093-27-8		Ácido 9-octadecenoico, 12-hidroxi-, éster de 2-octildecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL STEARATE			22766-82-1	245-204-2	Estearato de 2-octildodecilo		Emoliente
OCTYLDODECYL STEAROYL STEARATE			90052-75-8	289-991-0	12-[(1-oxooctadecil)oxi]octadecanoato de 2-octildodecilo		Emoliente/controladores de viscosidad
OCTYLDODECYLTRIMONIUM CHLORIDE					1-dodecanaminio, 2-octil-N,N,N-trimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
O-CYMEN-5-OL			3228-02-2	221-761-7	4-isopropil-m-cresol	VI/1,38	Conservantes
OENOTHERA BIENNIS EXTRACT			90028-66-3	289-859-2	Extracto de raíz y planta entera de onagra, <i>Oenothera biennis</i> , Onagraceae		Acondicionador de la piel
OENOTHERA BIENNIS OIL					Aceite fijo derivado de semilla de onagra, <i>Oenothera biennis</i> , Onagraceae. Compuesto principalmente de glicéridos de ácidos grasos		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLAFLUR			6818-37-7	229-891-6	Etanol, 2,2'-[3-[(2-hidroxiethyl)octadecilamino]propil]imino] bis-, difluorhidrato	III/1,37	Cuidado oral/antiplaca/fijadores capilares
OLAX DISSITIFLORA OIL			90082-16-9	290-103-9	Aceite fijo obtenido de raíz de <i>Olax dissitiflora</i> , Olacaceae		Tónico
OLEA EUROPAEA EXTRACT			84012-27-1		Extracto de fruto de olivo, <i>Olea europaea</i> , Oleaceae		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
OLEA EUROPAEA HUSK OIL					Aceite obtenido de la extracción con disolventes de orujo de olivo, <i>Olea europaea</i> , Oleaceae		Emoliente/disolvente
OLEA EUROPAEA LEAF EXTRACT			84012-27-1		Extracto de hoja de olivo, <i>Olea europaea</i> , Oleaceae		Acondicionador de la piel
OLEA EUROPAEA OIL		olivae oleum	8001-25-0	232-277-0	Aceite fijo obtenido de fruto maduro de olivo. Se compone básicamente de glicéridos de los ácidos grasos linoleico, oleico y palmítico		Emoliente/disolvente
OLEA EUROPAEA OIL UNSAPONIFIABLES					Fracción de aceite de oliva ( <i>Olea europaea</i> , Oleaceae) que no se ha transformado en jabón en el proceso de saponificación		Emoliente
OLEALKONIUM CHLORIDE			37139-99-4	253-363-4	Cloruro de bencildimetiloleilamonio		Acondicionador capilar
OLEAMIDE			301-02-0	206-103-9	9-octadecenamida, (Z)-		Opacificante/controladores de viscosidad
OLEAMIDE DEA			93-83-4	202-281-7	N,N-bis(2-hidroxietil)oleamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
OLEAMIDE MEA			111-58-0	203-884-8	N-(2-hidroxietil)oleamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
OLEAMIDE MIPA			111-05-7	203-828-2	N-(2-hidroxipropil)oleamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
2-OLEAMIDO-1,3-OCTADECANEDIOL			54422-45-6		1,3-octadecanodiol, 2-oleamido-		Acondicionador de la piel
OLEAMIDOPROPYL BETAINE			25054-76-6	246-584-2	Hidróxido de (Z)-(carboximetil)dimetil-3-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]propilamonio		Antiestático/tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			109-28-4	203-661-5	N-[3-(dimetilamino)propil]oleamida		Antiestático
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE GLYCOLATE					Ácido acético, hidroxi-, compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]-9-octadecenamida (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					Ácido propanoico, 2-hidroxi-, compuesto con N-[3-(dimetilamino)propil]-9-octadecenamida (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE			67801-61-0	267-181-8	Propionato de dimetil[3-(oleoilamino)propil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar
OLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, 3-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]-N-etil-N, N-dimetil-, sulfato de etilo (1:1) (sal)		Antiestático
OLEAMIDOPROPYL HYDROXYSULTAINE			93941-94-7	300-543-6	(Z)-2-hidroxi-3-sulfonatopropildimetil[3-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]propil]amonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/acrecendador de espuma/acondicionador de la piel
OLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, 3-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]-N-(2,3-dihidroxipropil)-N,N-dimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
OLEAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			25159-40-4	246-684-6	N-óxido de N-[3-(dimetilamino)propil]-9-octadecenamida		Antiestático/tensoactivo/acrecendador de espuma/limiador/hidrotropo/acondicionador capilar
OLEAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
OLEAMINE			112-90-3	204-015-5	(Z)-octadec-9-enilamina		Antiestático
OLEAMINE BISHYDROXY-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			94133-51-4	302-711-4	Dicloruro de 3,3'-(9-octadecenilimino)bis[2-hidroxipropil-trimetilamonio]		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLEAMINE OXIDE			14351-50-9	238-311-0	N-óxido de N,N-dimetiloleílo		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limiador/hidrótropo
OLEIC ACID	ácido oleico		112-80-1	204-007-1	Ácido 9-octadecenoico (9Z)		Emoliente/emulsificante
OLEIC/LINOLEIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propanotriol, triésteres mixtos con ácido 9-octadecenoico y ácido 9,12-octadecadienoico		Emoliente
OLEIC/PALMITIC/LAURIC/MYRISTIC/LINOLEIC TRIGLYCERIDE					1,2,3-propanotriol, triésteres mixtos con ácido 9-octadecenoico, ácido hexadecanoico, ácido dodecanoico, ácido tetradecanoico y ácido 9,12-octadecadienoico		Emoliente
OLEOSTEARINE					Glicéridos, sebo		Emoliente
OLEOYL ETHYL GLUCOSIDE			139165-15-4		Etil-a-D-glucopiranósido, 6-(9-(Z)-octadecenoato)		Emulsificante
OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68458-51-5		Hidrolizados de proteínas, productos de reacción con cloruro de oleoilo		Antiestático/emoliente/formadores de película/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/acondicionador de la piel
OLEOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE			19467-38-0	243-088-8	Cloruro de (Z)-2-hidroxi-3-[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]propiltrimetilamonio		Antiestático/acondicionador capilar
OLEOYL SARCOSINE			110-25-8	203-749-3	(Z)-N-metil-N-(1-oxo-9-octadecenil)glicina		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar
OLEOYL TYROSINE			147732-57-8		L-tirosina, N-(1-oxo-9(Z)-octadecenil)		Protector de la piel/acondicionador de la piel
OLETH-2			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OLETH-2 BENZOATE			241470-61-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -benzoil- $\omega$ -[(9Z)-9-octadeceniloxi]-(proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Acondicionador de la piel/emoliente
OLETH-2 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-fosfato		Emulsificante
OLETH-3			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-3 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLETH-3 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato		Tensoactivo
OLETH-4			9004-98-2/ 5353-26-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-4 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato		Tensoactivo
OLETH-5			9004-98-2/ 5353-27-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-5 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato		Tensoactivo
OLETH-6			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-6 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador
OLETH-7			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-8			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-9			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
OLETH-10			9004-98-2/ 24871-34-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OLETH-10 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador
OLETH-10 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato		Tensoactivo
OLETH-12			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OLETH-15			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLETH-16			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
OLETH-20			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
OLETH-20 PHOSPHATE			39464-69-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato		Tensoactivo
OLETH-23			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
OLETH-25			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
OLETH-30			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limpiador
OLETH-40			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limpiador
OLETH-44			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
OLETH-50			9004-98-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/limpiador
OLEYL ACETATE			693-80-1/ 64663-64-9	211-759-4	Acetato de oleilo		Emoliente
OLEYL ALCOHOL	alcohol oleílico		143-28-2	205-597-3	(Z)-octadec-9-en-1-ol		Emoliente/emulsificante/opacificante/controladores de viscosidad
OLEYL ARACHIDATE			22393-96-0	244-952-7	Icosanoato de octadec-9-enilo		Emoliente
OLEYL BETAINE			871-37-4	212-806-1	Hidróxido de (carboximetil)dimetiloleilamonio		Antiestático/tensoactivo/limpiador/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma/acondicionador capilar
OLEYL EPOXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE			134451-12-0		Oxiranometanaminio, N,N-dimetil-N-9-octadecenil-, cloruro (Z)		Acondicionador capilar
OLEYL ERUCATE			17673-56-2	241-654-9	(Z)-docos-13-enoato de (Z)-octacec-9-enilo		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLEYL ETHYL PHOSPHATE			10483-96-2		Ácido fosfórico, monoethyl-, éster mono-9-octadecenilo		Tensoactivo/emulsificante
OLEYL GLYCERYL ETHER			593-31-7	209-787-7	(Z)-3-(9-octadeceniloxy)propano-1,2-diol		Acondicionador de la piel/emoliente
OLEYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			95-38-5/21652-27-7	202-414-9/244-501-4	2-(2-heptadec-8-enil-2-imidazolin-1-il)etanol/(Z)-2-(8-heptadecenil)-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol		Antiestático/acondicionador capilar
OLEYL LACTATE			42175-36-0		Ácido propanoico, 2-hidroxi-, éster de 9-octadecenilo		Emoliente
OLEYL LANOLATE					Ácidos grasos, lanolina, ésteres de 9-octadecenilo		Antiestático/emoliente
OLEYL LINOLEATE			17673-59-5	241-655-4	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoato de oleilo		Emoliente
OLEYL MYRISTATE			22393-93-7		Ácido tetradecanoico, éster de 9-octadecenilo		Emoliente
OLEYL OLEATE			3687-45-4	222-980-0	Oleato de (Z)-octadec-9-enilo		Emoliente
OLEYL PALMITAMIDE			16260-09-6	240-367-6	(Z)-N-octadec-9-enilhexadecan-1-amida		Opacificante/controladores de viscosidad
OLEYL PHOSPHATE					9-octadecen-1-ol, fosfato de hidrógeno, (Z,Z)-, mezcla con fosfato de dihidrógeno y (Z) 9-octadecenilo		Tensoactivo/emulsificante
OLEYL STEARATE			17673-50-6	241-652-8	Estearato de (Z)-octadec-9-enilo		Emoliente
OLIVAMIDE DEA			97043-79-3	306-328-3	Aceite de oliva, productos de reacción con dietanolamina		Tensoactivo/acrecentador de espuma
OLIVAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-3-amino-, derivados N- acílicos de oliva, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/protector de la piel/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limiador
OLIVAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE					Amidas, aceite de oliva, N-(3-dimetilaminopropil)-		Antiestático
OLIVAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			124046-31-7		Amidas, aceite de oliva, N-(3-dimetilaminopropil)-, compuestos con ácido 2-hidroxipropanoico (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
OLIVAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					Amidas, aceite de oliva, N-(3-dimetilaminopropil)-, N-óxidos		Tensoactivo/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/hidrotropo/limiador
OLIVE ACID			92044-96-7	295-376-8	Ácidos grasos, aceite de oliva		Tensoactivo/opacificante
OLIVE OIL PEG-6 ESTERS			103819-46-1		Aceite de oliva, etoxilado		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OLIVE OIL PEG-10 ESTERS			103819-46-1		Aceite de oliva, etoxilado		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
OLUS OIL			68956-68-3	273-313-5	Aceite exprimido de origen vegetal compuesto básicamente de triglicéridos de ácidos grasos		Emoliente
OMENTAL LIPIDS					Lípidos, redaño de bovino		Emoliente
ONONIS ARVENSIS EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Ononis arvensis</i> , Leguminosae		Calmante/antiseborreico
ONONIS SPINOSA EXTRACT			84775-89-3	283-913-9	Extracto de raíz de <i>Ononis spinosa</i> , Leguminosae		Calmante/antiseborreico
O-PHENYLPHENOL			90-43-7	201-993-5	Bifenil-2-ol	VI/1,7	Conservantes
OPHIOPOGON JAPONICUS EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Ophiopogon japonicus</i> , Liliaceae		Acondicionador de la piel/tónico
OPUNTIA COCCINELLIFERA EXTRACT			90082-21-6	290-109-1	Extracto de flor de <i>Opuntia coccinellifera</i> , Cactaceae		Acondicionador de la piel
OPUNTIA TUNA EXTRACT					Extracto de flor y tallo de <i>Opuntia tuna</i> , Cactaceae		Acondicionador de la piel
ORBIGNYA OLEIFERA OIL			91078-92-1	293-376-2	Aceite fijo obtenido de nueces de <i>Orbignya oleifera</i> , Palmae. Compuesto básicamente de glicéridos de los ácidos grasos láurico, mirístico y oleico		Emoliente
ORCHIS MACULATA EXTRACT			90082-23-8	290-111-2	Extracto de flor de <i>Orchis maculata</i> , Orchidaceae		Acondicionador de la piel
ORCHIS MASCUA EXTRACT			90082-24-9	290-112-8	Extracto de flor de <i>Orchis mascula</i> , Orchidaceae		Calmante
ORCHIS MORIO EXTRACT			91770-44-4	294-829-7	Extracto de flor de <i>Orchis morio</i> , Orchidaceae		Calmante
ORIGANUM MAJORANA EXTRACT			84082-58-6	282-004-4	Extracto de hoja de mejorana cultivada, <i>Origanum majorana</i> , Labiateae		Refrescante/tónico/antiseborreico
ORIGANUM MAJORANA OIL			08015-01-8		Aceite volátil destilado de hoja de mejorana cultivada, <i>Origanum majorana</i> , Labiateae		Refrescante/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ORIGANUM VULGARE EXTRACT			84012-24-8	281-670-3	Extracto de sumidad florida de orégano, <i>Origanum vulgare</i> , <i>Labiatae</i>		Cuidado oral/enmascarante/refrescante/antiseborreico
ORMENIS MULTICAULIS OIL			92202-02-3	296-034-0	Aceite volátil obtenido de planta entera de <i>Ormenis multicaulis</i> , <i>Compositae</i>		Enmascarante/tónico
ORNITHINE	ornitina		70-26-8	200-731-7	Ácido pentanoico, 2,5-diamino-,(S)		Acondicionador de la piel
ORNITHINE HCL			3184-13-2	221-678-6	Ácido L-2,5-diaminopentanoico, clorhidrato		Acondicionador de la piel
ORNITHOGALUM UMBELLATUM EXTRACT			92457-25-5	296-306-9	Extracto de bulbo de <i>Ornithogalum umbellatum</i> , <i>Liliaceae</i>		Acondicionador de la piel
OROBANCHE RAPUM EXTRACT			223747-85-1		Extracto de <i>Orobanche rapum</i> , <i>Orobanchaceae</i>		Protector de la piel
ORTHOSIPHON STAMINEUS EXTRACT			84012-29-3	281-674-5	Extracto de hoja de <i>Orthosiphon stamineus</i> , <i>Labiatae</i>		Acondicionador de la piel
ORYZA SATIVA BRAN					Cáscara partida de arroz, <i>Oryza sativa</i> , <i>Gramineae</i>		Voluminador/abrasivo
ORYZA SATIVA BRAN EXTRACT			90106-37-9		Extracto de salvado de arroz, <i>Oryza sativa</i> , <i>Gramineae</i>		Acondicionador de la piel/protector de la piel
ORYZA SATIVA BRAN OIL			68553-81-1	271-397-8	Aceite fijo exprimido de salvado de arroz, <i>Oryza sativa</i> , <i>Gramineae</i> . Se compone básicamente de glicéridos de los ácidos grasos linoleico, oleico, palmítico y esteárico		Emoliente
ORYZA SATIVA CERA			8016-60-2	232-409-7	Cera obtenida de salvado de arroz, <i>Oryza sativa</i> , <i>Gramineae</i>		Controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/protector de la piel/alisante
ORYZA SATIVA EXTRACT			90106-37-9		Extracto de grano de arroz, <i>Oryza sativa</i> , <i>Gramineae</i>		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar/voluminador/absorbente/abrasivo
ORYZA SATIVA GERM OIL			90106-37-9		Aceite fijo obtenido por presión de germen de arroz, <i>Oryza sativa</i> , <i>Gramineae</i> . Consiste básicamente en glicéridos de ácidos grasos		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ORYZA SATIVA GERM POWDER					Polvo obtenido de germen de arroz, <i>Oryza sativa, Gramineae</i>		Voluminador/abrasivo
ORYZA SATIVA STARCH		<i>oryzae amylo</i>	9005-25-8	232-679-6	Material carbohidratado de alta polimerización derivado de semilla descascarillada de arroz, <i>Oryza sativa, Gramineae</i>		Absorbente/aglutinantes/controladores de viscosidad/voluminador
ORYZANOL			11042-64-1		γ-orizanol		Antiestático/acondicionador de la piel
OSTREA SHELL EXTRACT			94465-79-9	305-364-7	Extracto de concha de ostra, <i>Ostrea edulis</i>		Abrasivo/acondicionador de la piel
OSTREA SHELL POWDER					Polvo obtenido de concha de ostra, <i>Ostrea edulis</i>		Abrasivo
O-TOLYL BIGUANIDE			93-69-6	202-268-6	1-o-tolilbiguanida		Antioxidante
OVUM				310-127-6	Sustancias naturales: huevos de gallina completos		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
OVUM OIL			8001-17-0	232-271-8	Aceite obtenido por extracción de yemas de huevos de gallina frescos. Se compone principalmente de colesterol, lecitina y de los glicéridos de los ácidos grasos clupanodónico, linoleico, oleico, palmitico y esteárico		Emoliente
OVUM POWDER					Polvo obtenido de huevos de gallina enteros y desecados		Abrasivo
OVUM SHELL POWDER					Producto obtenido por trituración de cáscara de huevos de gallina		Abrasivo
OXALIC ACID			144-62-7	205-634-3	Ácido oxálico	III/1,3	Quelante
OXIDIZED BEESWAX					Cera de abejas, oxidada		Controladores de viscosidad
OXIDIZED CORN OIL			223705-62-2		Aceite de maíz, oxidado		Acondicionador de la piel
OXIDIZED KERATIN							Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
OXIDIZED POLYETHYLENE			68441-17-8				Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
OXIDIZED POLYPROPYLENE			68649-58-1				Formadores de película
ÓXIDO REDUCTASES					Levadura, enzimas, mezcla		Acondicionador de la piel
OXYQUINOLINE	quinolin-8-ol		148-24-3	205-711-1	Quinolin-8-ol	III/1,51	Estabilizante
OXYQUINOLINE BENZOATE			7091-57-8	230-395-7	Ácido benzoico, compuesto con quinolin-8-ol (1:1)		Antimicrobiano
OXYQUINOLINE SULFATE	sulfato de bis(8-hidroxiquinolinio)		134-31-6	205-137-1	Sulfato de bis(8-hidroxiquinolinio)	III/1,51	Antimicrobiano/estabilizador de emulsiones
OZOKERITE			64742-33-2/ 8021-55-4	265-134-6	Ceras de hidrocarburos (petróleo), neutralizadas químicamente. Combinación compleja de hidrocarburos producida por un proceso de tratamiento para separar materiales ácidos. Compuesta fundamentalmente de hidrocarburos saturados de cadena lineal con un número de carbonos situado predominantemente en el intervalo de C20 a C50		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad
OZONIZED JOJOBA OIL					Aceite de jojoba, producto con ozono		Emoliente
PABA	ácido 4-aminobenzoico		150-13-0	205-753-0	Ácido 4-aminobenzoico	VII/1,1	Filtro uv/absorbente uv
PAEONIA ALBIFLORA EXTRACT					Extracto de flor de <i>Paeonia albiflora</i> , Paeoniaceae		Tónico
PAEONIA ALBIFLORA ROOT EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Paeonia albiflora</i> , Paeoniaceae		Acondicionador de la piel
PAEONIA SUFFRUTICOSA EXTRACT			223747-88-4		Extracto de raíz de <i>Paeonia suffruticosa</i> , Ranunculaceae		Protector de la piel
PALM ALCOHOL			93762-75-5	297-792-5	Alcoholes, aceite de palma		Acondicionador de la piel
PALM GLYCERIDE			97553-32-7	307-189-1	Glicéridos, mono- de aceite de palma		Emoliente/emulsificante
PALM GLYCERIDES			91744-64-8	294-628-4	Glicéridos, mono-, di- y tri- de aceite de palma		Emoliente/emulsificante
PALM KERNEL ACID			101403-98-9	309-936-7	Ácidos grasos, aceite de palmiste		Emoliente
PALM KERNEL ALCOHOL			92201-17-7	295-946-6	Alcoholes, aceite de palmiste		Emoliente/emulsificante
PALM KERNEL GLYCERIDES					Glicéridos, aceite de palmiste		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PALM KERNELAMIDE DEA			73807-15-5	277-612-1	Amidas, aceite de palmiste, N,N-bis(hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALM KERNELAMIDE MEA			92201-29-1	295-958-1	Amidas, aceite de palmiste, N-(hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALM KERNELAMIDE MIPA					Amidas, palmiste, N-(2-hidroxipropil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALM KERNELAMIDO-PROPYL BETAINE					1-propanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-3-amino-, aciderivados de palmiste, hidróxidos, sales internas		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acrecedor de espuma/acondicionador de la piel
PALMAMIDE DEA					Amidas, aceite de palma, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALMAMIDE MEA					Amidas, aceite de palma, N-(2-hidroxietil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALMAMIDE MIPA					Amidas, aceite de palma, N-(2-hidroxipropil)-		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALMAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-3-amino-, derivados N-(acílicos de aceite de palma), hidróxidos, sales internas		Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/limiador/acrecedor de espuma/acondicionador capilar
PALMARIA PALMATA EXTRACT			223751-74-4		Extracto del alga <i>Palmaria palmata</i> , <i>Rhodymeniaceae</i>		Protector de la piel
PALMITAMIDE DEA			7545-24-6	231-427-2	N,N-bis(2-hidroxietil)hexadecan-1-amida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALMITAMIDE MEA	palmidrol		544-31-0	208-867-9	Hexadecanamida, N-(2-hidroxietil)-		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
PALMITAMIDOHEXADECANEDIOL			129426-19-3		1,3-hexadecanodiol, 2-(1-oxohexadecil)amino-		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PALMITAMIDOPROPYL BETAINE	pendecamaína		32954-43-1	251-306-8	1-propanaminio, N-(carboximetil)-N,N-dimetil-3-[(1-oxohexadecil)amino]-, sal interna		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/acrecentador de espuma
PALMITAMIDOPROPYL DIETHYLAMINE			67806-13-7		Hexadecanamida, N-[3-(dietilamino)propil]-		Antiestático
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			39669-97-1	254-585-4	N-[3-(dimetilamino)propil]hexadecan-1-amida		Antiestático
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					Hexadecanamida, N-(3-dimetilamino)propil-, 2-hidroxipropanoato		Antiestático
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE					Hexadecanamida, N-(3-dimetilamino)propil-, propanoato		Antiestático
PALMITAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			67806-12-6		Hexadecanamida, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-óxido		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/hidrótopo
PALMITAMINE	hexadecilamina		143-27-1	205-596-8	Hexadecilamina		Antiestático
PALMITAMINE OXIDE			7128-91-8	230-429-0	N-óxido de hexadecildimetilamina		Antiestático/tensoactivo/acrecentador de espuma/hidrótopo/acondicionador capilar/limiador
PALMITIC ACID			57-10-3	200-312-9	Ácido dhexadecanoico		Emoliente/emulsificante
PALMITOLEAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					7-hexadecenamida, N-(3-dimetilaminopropil)-, 2-hidroxipropanoato		Antiestático
PALMITOLEAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE					7-hexadecenamida, N-(3-aminopropil)-, propanoato		Antiestático
PALMITOYL CAMELLIA SINENSIS			226994-28-1		Extracto de <i>Camellia sinensis</i> , productos de reacción con cloruro de hexadecanoilo		Acondicionador de la piel
PALMITOYL CARNITINE					1-propanaminio, 3-carboxi-2-(1-oxohexadeciloxi)-N,N,N-trimetil-, hidróxido, sal interna		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PALMITOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/limiador
PALMITOYL GLUTAMIC ACID			38079-66-2		Ácido glutámico, N-(1-oxohexadecil)-		Acondicionador de la piel
PALMITOYL GLYCINE					Glicina, N-(1-oxohexadecil)-		Acondicionador capilar/limiador
PALMITOYL GRAPE SEED			226994-27-0		Extracto de pepita de vid, <i>Vitis vinifera</i> , productos de reacción con cloruro de hexadecanoilo		Acondicionador de la piel
PALMITOYL HYDROLY-ZED COLLAGEN			68915-45-7				Antiestático/emoliente/tensoactivo
PALMITOYL HYDROLY-ZED MILK PROTEIN							Antiestático/limiador
PALMITOYL HYDROLY-ZED WHEAT PROTEIN							Tensoactivo/limiador
PALMITOYL HYDROXY-PROPYLTRIMONIUM AMYLOPECTIN/GLYCERIN CROSPOLYMER							Acondicionador de la piel
PALMITOYL INULIN			195395-22-3		Inulina, hexadecanoato		Emoliente/emulsificante
PALMITOYL KERATIN AMINO ACIDS							Antiestático/limiador
PALMITOYL MYRISTYL SERINATE					L-serina, N-(1-oxohexadecil)-, éster de tetradecilo		Acondicionador de la piel
PALMITOYL OLIGOPEPTIDE							Acondicionador de la piel/limpia-dor
PALMITOYL PEA AMINO ACIDS			226993-78-8		Aminoácidos, guisante, productos de reacción con cloruro de hexadecanoilo		Acondicionador capilar/acondicio-nador de la piel
PALMITOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N,N,N-trimetil-2-hidroxi-3-(1-oxohexadeciloxi)-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
PALMITOYL QUINOA AMINO ACIDS			226993-82-4		Ácidos grasos, quinua, productos de reacción con cloruro de hexadecanoilo		Acondicionador capilar/acondicio-nador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PALMITOYL SILK AMINO ACIDS			227200-39-7		Aminoácidos, seda, productos de reacción con cloruro de hexadecanoilo		Acondicionador capilar/limiador
PALMITOYL SYNTHOPEPTIDE							Acondicionador de la piel
PALMITYL TRIHYDROXYETHYL PROPYLENEDIAMINE DIHYDROFLUORIDE					1,3-propanodiamina, N-hexadecil-N,N'-bis(2-hidroxietil)-, difluorhidrato	III/1,38	Cuidado oral/antiplaca
P-AMINOPHENOL			123-30-8	204-616-2	4-aminofenol (Cl 76550)		Tintes capilares
P-AMINOPHENOL HCL			51-78-5	200-122-6	Cloruro de 4-hidroxianilino (Cl 76550)		Tintes capilares
P-AMINOPHENOL SULFATE			63084-98-0	263-847-7	Sulfato de bis[(4-hidroxifenil)amonio] (Cl 76550)		Tintes capilares
PANAX GINSENG EXTRACT			84650-12-4	283-493-7	Extracto de raíz de ginseng, <i>Panax ginseng</i> , Araliaceae		Tónico/acondicionador capilar/ emoliente/protector de la piel
PANCREATIN	pancreatina		8049-47-6	232-468-9	Pancreatina		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PANICUM MILIACEUM EXTRACT			90082-36-3	290-125-9	Extracto de semilla de mijo, <i>Panicum miliaceum</i> , Gramineae		Alisante/acondicionador de la piel
P-ANISIC ACID			100-09-4	202-818-5	Ácido benzoico , 4-metoxi-		Enmascarante
PANTETHINE			16816-67-4	240-842-8	[R-(R*,R*)]-N,N'-[ditiobis[etilenimino(3-oxopropano-3,1-diol)]]]bis[2,4-dihidroxi-3,3-dimetilbutiramida]		Emoliente/acondicionador capilar
PANTHENOL	dexpantenol	<i>dexpanthenolum</i>	81-13-0	201-327-3	Butanamida, 2,4-dihidroxi-N-(3-hidroxipropil)-3,3-dimetil-, (2R)-		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PANTHENYL ETHYL ETHER			667-83-4	211-569-1	(+)-N-(3-etoxipropil)-2,4-dihidroxi-3,3-dimetilbutiramida		Antiestático/acondicionador capilar
PANTHENYL ETHYL ETHER ACETATE					Butanamida, 2-hidroxi-4-acetiloxy-3,3-dimetil-N-(3-etoxipropil)-		Antiestático/acondicionador capilar
PANTHENYL HYDROXY-PROPYL STEARDIMONIUM CHLORIDE					1-octadecanaminio, N,N-dimetil-N-[2-hidroxi-3-[2,2-dimetil-3-hidroxi-4-oxo-4-(3-hidroxipropil)amino]butil]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PANTHENYL TRIACETATE			94089-18-6	302-118-0	Diacetato de 4-[(3-acetoxipropil)amino]-2,2-dimetil-4-oxo-butano-1,3-diilo		Antiestático/acondicionador capilar
PANTOTHENIC ACID	ácido D-pantoténico		79-83-4	201-229-0	Ácido D-pantoténico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PANTOTHENIC ACID POLYPEPTIDE							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PAPAIN	papaína		9001-73-4	232-627-2	Papaína		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PAPAVER ORIENTALE OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Papaver orientale</i> , <i>Papaveraceae</i>		Emoliente/disolvente
PAPAVER RHOEAS EXTRACT			84696-43-5	283-651-5	Extracto de pétalo de <i>Papaver rhoeas</i> , <i>Papaveraceae</i>		Calmante/emoliente
PARAFFIN			8002-74-2/ 64742-51-4	232-315-6/ 265-154-5	Ceras de parafina y ceras de hidrocarburos. Combinación compleja de hidrocarburos obtenida de fracciones de petróleo por cristalización en disolvente (deslubrificación con disolventes) o por el proceso de exudación. Compuesta en su mayor parte de hidrocarburos de cadena lineal con un número de carbonos superior a C20/Ceras de parafina (petróleo), tratadas con hidrógeno. Combinación compleja de hidrocarburos obtenida por tratamiento de una cera de petróleo con hidrógeno en presencia de un catalizador. Compuesta fundamentalmente de hidrocarburos parafínicos de cadena lineal con un número de carbonos situado predominantemente en el intervalo de C20 a C50		Emoliente/controladores de viscosidad
PARAFFINUM LIQUIDUM		paraffinum liquidum/ paraffinum perliquidum	8012-95-1	232-384-2	Aceites de parafina. Hidrocarburos líquidos de petróleo		Antiestático/emoliente/disolvente/protector de la piel
PARFUM					Perfume y composiciones aromáticas y sus materias primas		Desodorante/enmascarante
PARIETARIA OFFICINALIS EXTRACT			84012-32-8	281-676-6	Extracto de hoja y tallo de <i>Parietaria officinalis</i> , <i>Urticaceae</i>		Calmante/emoliente
PASSIFLORA EDULIS EXTRACT			91770-48-8	294-833-9	Extracto de flor de <i>Passiflora edulis</i> , <i>Passifloraceae</i>		Acondicionador de la piel
PASSIFLORA EDULIS FRUIT EXTRACT			91770-48-8	294-833-9	Extracto de fruto de <i>Passiflora edulis</i> , <i>Passifloraceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PASSIFLORA EDULIS OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Passiflora edulis</i> , Passifloraceae		Emoliente
PASSIFLORA INCARNATA EXTRACT		<i>passiflorae incarnatae extractum</i>	72968-47-9	277-142-7	Extracto de flor de <i>Passiflora incarnata</i> , Passifloraceae		Acondicionador de la piel/protector de la piel
PASSIFLORA INCARNATA FRUIT EXTRACT			72968-47-9	277-142-7	Extracto de flor de <i>Passiflora incarnata</i> , Passifloraceae		Acondicionador de la piel/protector de la piel
PASSIFLORA INCARNATA OIL			97676-26-1		Aceite de semilla de <i>Passiflora incarnata</i> , Passifloraceae. Compuesto básicamente de glicéridos de ácidos grasos		Protector de la piel
PASSIFLORA LAURIFOLIA EXTRACT			223747-97-5		Extracto de flor de <i>Passiflora laurifolia</i> , Passifloraceae		Acondicionador de la piel
PASSIFLORA LAURIFOLIA FRUIT EXTRACT			223747-97-5		Extracto de fruto de <i>Passiflora laurifolia</i> , Passifloraceae		Acondicionador de la piel
PASSIFLORA QUADRANGULARIS EXTRACT					Extracto de flor de <i>Passiflora quadrangularis</i> , Passifloraceae		Calmante/refrescante/protector de la piel
PASSIFLORA QUADRANGULARIS FRUIT EXTRACT					Extracto de fruto de <i>Passiflora quadrangularis</i> , Passifloraceae		Calmante/protector de la piel
PASSIFLORA QUADRANGULARIS HULL EXTRACT					Extracto de la vaina de <i>Passiflora quadrangularis</i> , Passifloraceae		Acondicionador de la piel
PAULLINIA CUPANA EXTRACT			84929-28-2	284-512-1	Extracto de semilla de guaraná, <i>Paullinia cupana</i> , Sapindaceae		Acondicionador de la piel/tónico
PAULLINIA CUPANA FRUIT EXTRACT			84929-28-2	284-512-1	Extracto de fruto de guaraná, <i>Paullinia cupana</i> , Sapindaceae		Acondicionador de la piel
PCA	ácido pidólico		98-79-3	202-700-3	Ácido pidólico		Humectante/hidratante
PCA DIMETHICONE			179005-03-9		3-(4-carboxi-2-oxo-pirrolidinil)propilmetyl-siloxano, polímero con dimetilsiloxano, terminado con trimetilsililo		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PCA ETHYL COCOYL ARGINATE			95370-65-3	305-928-2	DL-proolina, 5-oxo-, compuesto con éster etílico de N2-acil-de coco-L-arginina		Antiestático/tensoactivo/hidratante



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-2 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-2 DIMEADOWFOAMAMIDOETHYLMONIUM METHOSULFATE			226995-92-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2[bis(2-aminoethyl)metilamonio]etil]- $\omega$ -hidroxi, derivados N,N' di-acílicos de aceite de semilla de <i>Limnanthes alba</i> , sulfatos de metilo (sales) (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Antiestático/acondicionador capilar
PEG-2 DISTEARATE			109-30-8	203-663-6	Diestearato de oxidietano-1,2-diilo		Emulsificante
PEG-2 HYDROGENATED CASTOR OIL							Emulsificante
PEG-2 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Aminas, alquil de sebo, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-2 LACTAMIDE							Humectante
PEG-2 LAURAMINE			31017-83-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ , $\alpha$ -[(dodecilimino)di-2,1-etanodiilo]bis[ $\omega$ -hidroxi-] (proporción molar media: 2 moles de óxido de etileno/mol)		Antiestático/acrecentador de espuma
PEG-2 LAURATE			141-20-8	205-468-1	Laurato de 2-(2-hidroxietoxi)etilo		Emulsificante
PEG-2 LAURATE SE							Emulsificante
PEG-2M	macrogol		25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-2 MILK SOLIDS							Antiestático/emoliente
PEG-2 OLEAMIDE			20429-33-8	243-818-5	(Z)-N-[2-(2-hidroxietoxi)etil]-9-octadecenamida		Emulsificante
PEG-2 OLEAMINE			25307-17-9	246-807-3	2,2'-(octadec-9-enilimino)bisetanol		Emulsificante
PEG-2 OLEAMMONIUM CHLORIDE			18448-65-2	242-332-0	Cloruro de bis(hidroxietil)metiloleilamonio		Antiestático/emulsificante/tensoactivo
PEG-2 OLEATE			106-12-7	203-364-0	Monooleato de 2-(2-hidroxietoxi)etilo		Emulsificante
PEG-2 OLEATE SE							Emulsificante
PEG-2 RICINOLEATE			5401-17-2	226-448-9	(R)-12-hidroxioleato de 2-(2-hidroxietoxi)etilo		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-2 SORBITAN ISOS-TEARATE							Tensoactivo/emulsificante
PEG-2 SOYAMINE			61791-24-0		Aminas, alquil- de soja, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-2 STEARAMIDE CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo
PEG-2 STEARAMINE			10213-78-2	233-520-3	2,2'-(octadecylimino)bisetanol		Antiestático/emulsificante
PEG-2 STEARATE			106-11-6	203-363-5	Esterato de 2-(2-hidroxietoxi)etilo		Emulsificante
PEG-2 STEARATE SE							Emulsificante/opacificante
PEG-2 STEARMONIUM CHLORIDE			60687-87-8				Antiestático/emulsificante
PEG-3 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-3 COCAMIDE			61791-08-0		Ácidos grasos, coco, productos de reacción con etanolamina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-3 COCAMEINE			61791-14-8		Aminas, alquil- de coco, etoxiladas		Emulsificante
PEG-3 DIOLEOYLAMIDOETHYLMONIUM MET-HOSULFATE			224948-78-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[metil-N,N-bis[2[[9Z]-1-oxo-9-octadecenil]amino]etil]amonio]etil]- $\omega$ -hidroxi, sulfato de metilo (sal) (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Antiestático/acondicionador capilar
PEG-3 DIPALMITATE			32628-06-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxohexadecil)- $\omega$ -[(1-oxohexadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-3 2,2'-DI-P-PHENYLE-NEDIAMINE							Tintes capilares
PEG-3 DIROSINATE			242812-90-4		Ácidos de resina y ácidos de colofonia, diésteres con polielenglicol (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)		Acondicionador de la piel/controles de viscosidad
PEG-3 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-3 LANOLATE			68459-50-7		Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-3 LAURAMIDE			26635-75-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxododecil)amino]ethyl]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-3 LAURAMINE OXIDE					Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ - $\omega'$ -[(dodecilóxidoimino)di- (proporción molar media: 3 moles de óxido de etileno/mol)]		Antiestático/tensoactivo
PEG-3 OLEAMIDE							Tensoactivo/emulsificante
PEG-3 OLEATE			10233-14-4	233-561-7	Oleato de 2-[2-(2-hidroxietoxi)etoxi]etilo		Emulsificante
PEG-3 SORBITAN OLEATE			9005-65-6		Sorbitano, mono-9-octadecenoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo), (Z)-		Emulsificante
PEG-3 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitano, monooctadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
PEG-3 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Humectante
PEG-3 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE			61790-85-0		Aminas, N-alquil de sebo-trimetilendi-, etoxiladas		Emulsificante
PEG-3 TALLOW PROPYLE-NEDIMONIUM DIMETHOSULFATE			93572-63-5	297-495-0	Compuestos de amonio cuaternario, N,N,N'-tris(hidroxietil)-N,N'-dimetil-N'-alquil de sebo-trimetilendi-, bis(sulfatos de metilo) (sales)		Antiestático
PEG-3/PPG-2 GLYCERYL/SORBITOL HYDROXYSTEARATE/ISOSTEARATE							Emulsificante
PEG-4	3,6,9-trioxaundecano-1,11-diol		112-60-7/ 25322-68-3	203-989-9	3,6,9-trioxaundecano-1,11-diol		Humectante/disolvente
PEG-4 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-4 DIHEPTANOATE			70729-68-9	274-829-3	Bisheptanoato de oxibis(etano-2,1-diiloxetano-2,1-diilo)		Emulsificante
PEG-4 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-4 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z, Z)-		Emulsificante



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-5 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 COCAMIDE			61791-08-0		Ácidos grasos, coco, productos de reacción con etanolamina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 COCAMINE			61791-14-8		Aminas, alquil- de coco, etoxiladas		Emulsificante
PEG-5 COCOATE			61791-29-5		Ácidos grasos, coco, etoxilados		Emulsificante
PEG-5 COCOMONIUM METHOSULFATE			68989-03-7				Antiestático
PEG-5 DEDM HYDANTOIN							Antimicrobiano
PEG-5 DEDM HYDANTOIN OLEATE							Antimicrobiano
PEG-5 DITRIDECYLMONIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo
PEG-5 ETHYLHEXANOATE							Emulsificante
PEG-5 GLYCERYL SESQUIOLEATE			57107-97-8				Emulsificante
PEG-5 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con monooctadecanoato de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 GLYCERYL TRIISOSTEARATE							Emoliente/emulsificante
PEG-5 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 HYDROGENATED CORN GLYCERIDES							Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolina, hidrogenada, etoxilada		Emoliente/emulsificante
PEG-5 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Aminas, alquil- de sebo, etoxiladas		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-5 ISODECYLOXY- PROPYLAMINE					Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ , $\alpha'$ -[[[3-(isodecloxi)propil]imino]di-2,1-etanodiil]bis [ $\omega$ -hidroxi-], (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol)		Antiestático
PEG-5 LANOLATE			68459-50-7		Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-5 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-5 LANOLINAMIDE							Emulsificante
PEG-5 LAURAMIDE			26635-75-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxododecil)amino]etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-5M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-5 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-5 OLEAMIDE DIO- LEATE							Emulsificante
PEG-5 OLEAMINE							Emulsificante
PEG-5 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante
PEG-5 PENTAERYTHRITYL ETHER							Emoliente
PEG-5 SORBITAN ISOS- TEARATE			66794-58-9				Emulsificante
PEG-5 SOYA STEROL							Emulsificante
PEG-5 SOYAMINE			61791-24-0		Aminas, alquil- de soja, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 STEARAMINE							Antiestático/emulsificante
PEG-5 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-5 STEARYL AMMO- NIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-6 COCAMIDE			61791-08-0		Ácidos grasos, coco, productos de reacción con etanolamina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-6 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-6 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-6 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-6 ISOLAURYL THIOETHER			13081-34-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-(dodeciltio)etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-6 ISOPALMITATE							Emulsificante
PEG-6 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxoisooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-6 LANOLATE					Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-6 LAURAMIDE			26635-75-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxododecil)amino]etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-6 LAURATE			9004-81-3/ 2370-64-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-6 LAURATE/TARTARATE							Emulsificante
PEG-6 METHYL ETHER			9004-74-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -metil- $\omega$ -hidroxi-		Disolvente
PEG-6 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-6 OLEATE			9004-96-0/ 60344-26-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-6 PALMITATE			9004-94-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxohexadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-6 SORBITAN BEES-WAX					1,4-anhidro-D-glucitol, etoxilado, ésteres con cera de abejas (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo
PEG-6 SORBITAN OLEATE			9005-65-6		Sorbitano, mono-9-octadecenoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo), (Z)-		Emulsificante
PEG-6 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitano, monooctadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
PEG-6 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-6 UNDECYLENATE							Anticaspa/tensoactivo
PEG-7					Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con D-glucitol (proporción molar media: 7 moles de óxido de etileno/mol)		Humectante/disolvente
PEG-7 BETANAPHTHOL							Controladores de viscosidad
PEG-7 COCAMIDE			61791-08-0		Ácidos grasos, coco, productos de reacción con etanolamina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-7 GLYCERYL COCOATE		macrogoli 7 glyceroli cocoas	68201-46-7 / 66105-29-1		Glicéridos, mono- y di- de coco, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-7 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-7 LANOLATE			68459-50-7		Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-7M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo) $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-7 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-7 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-7 RICINOLEATE			9004-97-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(12-hidroxi-1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, [R-(Z)]-		Emulsificante
PEG-7 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-7 TALLOW AMINE							Emulsificante
PEG-8			5117-19-1/ 25322-68-3	225-856-4	3,6,9,12,15,18,21-heptaoxatricosano-1,23-diol		Humectante/disolvente
PEG-8 BEESWAX							Emulsificante
PEG-8 BEHENATE							Emulsificante
PEG-8 C12-18 ESTER							Emulsificante
PEG-8 CAPRATE							Emulsificante
PEG-8 CAPRYLATE							Emulsificante
PEG-8 CAPRYLATE/ CAPRATE							Emulsificante
PEG-8 CAPRYLIC/CAPRIC GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-8 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-8 COCOATE			61791-29-5		Ácidos grasos, coco, etoxilados		Emulsificante
PEG-8 DI/TRIRICINO- LEATE							Emulsificante
PEG-8 DICOCOATE							Emulsificante
PEG-8 DIISOSTEARATE							Emulsificante
PEG-8 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-8 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-8 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-8 DITALLATE			61791-01-3		Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, diéster con polietilenglicol		Emulsificante



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-8 SORBITAN BEES-WAX							Emulsificante/tensoactivo
PEG-8 SOYAMINE			61791-24-0		Aminas, alquil- de soja, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-8 STEARATE			9004-99-3/ 70802-40-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/humectante/tensoactivo
PEG-8 TALLATE			61791-00-2		Ácidos grasos, resina de lejas celulósicas, etoxilados		Emulsificante
PEG-8 TALLOW AMIDE			68155-24-8		Amidas, sebo, hidrogenadas, etoxiladas		Emulsificante
PEG-8 UNDECYLENATE							Emulsificante
PEG-8/SMDI COPOLYMER			39444-87-6				Formadores de película
PEG-9			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-9 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-9 COCOATE							Emulsificante
PEG-9 COCOGLYCERIDES			67762-35-0 (generic)		Monoglicéridos y diglicéridos, aceite de coco, etoxilados		Emoliente/emulsificante
PEG-9 DIETHYLMONIUM CHLORIDE							Emulsificante
PEG-9 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-9 LAURATE			106-08-1	203-359-3	Laurato de 26-hidroxi-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacos-1-ilo		Emulsificante
PEG-9M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-9 OLEAMIDE			26027-37-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(1-oxo-9-octadecenil)amino] etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-9 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-9 RICINOLEATE			9004-97-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(12-hidroxi-1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, [R-(Z)]-		Tensoactivo
PEG-9 STEARAMIDE CARBOXYLIC ACID							Emulsificante
PEG-9 STEARATE			5349-52-0/ 9004-99-3	226-312-9	Esterato de 26-hidroxi-3,6,9,12,15,18,21,24-octaoxahexacos-1-ilo		Emulsificante
PEG-10			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-10 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-10 COCAMINE			61791-14-8		Aminas, alquil- de coco, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-10 COCOATE							Emulsificante
PEG-10 COCO-BENZONIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo
PEG-10 COCONUT OIL ESTERS							Antiestático/emoliente
PEG-10 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-10 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		Ácido 9-octadecenoico (Z)-, éster 1,2,3-propanotriílico, polímero con $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
PEG-10 GLYCERYL PIBSA TALLATE							Emulsificante
PEG-10 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con monooctadecanoato de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Emulsificante
PEG-10 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0 (generic)		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emoliente/emulsificante
PEG-10 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolina, hidrogenada, etoxilada		Emoliente/emulsificante
PEG-10 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Aminas, alquil- de sebo, etoxiladas		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-10 ISOLAURYL THIOETHER			13081-34-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-(dodeciltio)etil]- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-10 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxoisooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-10 LANOLATE			68459-50-7		Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-10 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emoliente/emulsificante
PEG-10 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-10 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante
PEG-10 OLIVE GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-10 POLYGLYCERYL-2 LAURATE							Emoliente
PEG-10 PROPYLENE GLYCOL			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano		Humectante
PEG-10 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitano, monododecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
PEG-10 SOYA STEROL							Emulsificante
PEG-10 SOYAMINE			61791-24-0		Aminas, alquil- de soja, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-10 STEARAMINE							Antiestático/emulsificante
PEG-10 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-10 STEARYL BENZONIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo
PEG-10 SUNFLOWER GLYCERIDES			180254-52-8 (generic)/ 186511-05-7 (generic)		Glicerídos, girasol, etoxilados		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-10 TALLATE			61791-00-2		Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, etoxilados		Emulsificante
PEG-10 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE			61790-85-0		Aminas, N-alquil- de sebo trimetilendi-, etoxiladas		Emulsificante
PEG-11 AVOCADO GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-11 BABASSU GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-11 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emoliente/emulsificante
PEG-11 COCAMIDE			61791-08-0		Ácidos grasos, coco, productos de reacción con etanolamina, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-11 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante
PEG-11 TALLOW AMINE							Emulsificante
PEG-12			6790-09-6/ 25322-68-3	229-859-1	3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33-undecaoxapentatriacontano-1,35-diol		Humectante/disolvente
PEG-12 BEESWAX							Emulsificante
PEG-12 CARNAUBA			223705-69-6		Cera de carnauba, etoxilada (proporción molar media: 12 moles de óxido de etileno/mol)		Estabilizador de emulsiones
PEG-12 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-12 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-12 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-12 DITALLATE			61791-01-3		Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, diéster con polietilenglicol		Emulsificante
PEG-12 GLYCERYL DIOLEATE			57107-97-8				Emulsificante
PEG-12 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oxi-1,2-etanodiolo), $\alpha$ , $\alpha'$ , $\alpha''$ -1,2,3-propanotriúlitríos- $\omega$ -hidroxi-, monododecanoato		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-12 ISOSTEARATE			56002-14-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxoisooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-12 LANOLATE					Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-12 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-12 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante
PEG-12 PALM KERNEL GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-12 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-12 TALLATE			61791-00-2		Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, etoxilados		Emulsificante
PEG-13 DIPHENYLOL PROPANE							Emulsificante
PEG-13 ETHYLHEXA-NOATE							Emulsificante
PEG-13 HYDROGENATED TALLOW AMIDE							Emulsificante
PEG-13 MINK GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-13 SUNFLOWER GLYCERIDES			70377-91-2 (generic)/ 186511-05-7 (generic)		Glicéridos, girasol, etoxilados		Emoliente/emulsificante
PEG-14			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-14 AVOCADO GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-14 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-14M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-,		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-14 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante
PEG-14 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-14 TALLATE							Emulsificante
PEG-15 BUTANEDIOL							Emulsificante
PEG-15 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-15 COCAMEINE			61791-14-8		Aminas, alquil- de coco, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-15 COCAMEINE OLEATE/PHOSPHATE							Emulsificante
PEG-15 COCOATE			61791-29-5		Ácidos grasos, coco, etoxilados		Emulsificante
PEG-15 COCOMONIUM CHLORIDE							Antiestático/emulsificante/tensoactivo
PEG-15 COCOPOLYAMINE							Antiestático/emulsificante
PEG-15 DEDM HYDANTOIN							Antimicrobiano
PEG-15 DEDM HYDANTOIN STEARATE							Antimicrobiano
PEG-15 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con mono (16-metilheptadecanoato) de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Emulsificante
PEG-15 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-, monododecanoato		Emulsificante
PEG-15 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		Ácido 9-octadecenoico (Z)-, éster de 1,2,3-propanotriilo, polímero con $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-15 GLYCERYL RICINOLEATE			51142-51-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-, [R-(Z)]-12-hidroxi-9-octadecenoato		Emulsificante
PEG-15 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Aminas, alquil- de sebo, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-15 HYDROXYSTEARATE							Emulsificante
PEG-15 JOJOBA ACID							Emulsificante
PEG-15 JOJOBA ALCOHOL							Emulsificante
PEG-15 LANOLATE			68459-50-7		Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-15 OLEAMINE							Emulsificante
PEG-15 OLEAMMONIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo
PEG-15 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante
PEG-15 SOYAMINE			61791-24-0		Aminas, alquil- de soja, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-15 STEARAMINE							Antiestático/emulsificante
PEG-15 STEARMONIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo
PEG-15 TALLATE					Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, etoxilados		Emulsificante
PEG-15 TALLOW AMINE			61791-26-2 (generic)		Aminas de sebo, etoxiladas (proporción molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol)		Antiestático
PEG-15 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE			61790-85-0		Aminas, N-alquil de sebo-trimetilendi-, etoxiladas		Emulsificante
PEG-15 TALLOW POLYAMINE			63601-33-2				Antiestático/emulsificante
PEG-16			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-16 CASTOR OIL					Aceite de ricino, etoxilado		Emoliente/emulsificante
PEG-16 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-16 OLEATE							Emulsificante
PEG-16 SOYA STEROL							Emulsificante
PEG-16 TALLATE			61791-00-2		Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, etoxilados		Emulsificante
PEG-18			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-,		Humectante/disolvente
PEG-18 CASTOR OIL DIOLEATE							Emulsificante
PEG-18 GLYCERYL OLEATE/COCOATE							Emulsificante
PEG-18 PALMITATE			9004-94-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxohexadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-18 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
PEG-20	macrogol 1000		25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-20 ALMOND GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-20 BEESWAX							Emulsificante
PEG-20 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 COCAMIDE			61791-08-0		Ácidos grasos, coco, productos de reacción con etanolamina, etoxilados		Emulsificante
PEG-20 COCAMEINE			61791-14-8		Aminas, alquil- de coco, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 CORN GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-20 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil) oxi]-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-20 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-20 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-20 EVENING PRIM-ROSE GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-20 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con mono (16-metilheptadecanoato) de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Tensoactivo
PEG-20 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-, monododecanoato		Emulsificante
PEG-20 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		Ácido 9-octadecenoico (Z)-, éster de 1,2,3-propanotriilo, polímero con $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
PEG-20 GLYCERYL RICINOLEATE			51142-51-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-, [R-(Z)]-12-hidroxi-9-octadecenoato		Emulsificante
PEG-20 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con monooctadecanoato de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Emulsificante
PEG-20 HEXADECENYL-SUCCINATE			178254-04-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, monoester con ácido 2-hexadecenilbutanodioico (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
PEG-20 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 HYDROGENATED CASTOR OIL ISOSTEARATE					Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado, éster con ácido isoesteárico		Emulsificante/controladores de viscosidad
PEG-20 HYDROGENATED CASTOR OIL TRIISOSTEARATE					Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado, triéster con ácido isoesteárico		Emulsificante/controladores de viscosidad
PEG-20 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27		Lanolina, hidrogenada, etoxilada		Emoliente/emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-20 HYDROGENATED PALM OIL GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-20 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Aminas, alquil- de sebo, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 LANOLATE			68459-50-7		Ácidos grasos, lanolina, etoxilados		Emulsificante
PEG-20 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-20 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20M		macrogol 20000	25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-20 MANNITAN LAURATE							Emulsificante
PEG-20 METHYL GLUCOSE DISTEARATE			119831-19-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con metil-D-glucopiranósido (4:1), dioctadecanoato		Emoliente/emulsificante
PEG-20 METHYL GLUCOSE SESQUICAPRYLATE/SES-QUICAPRATE							Emulsificante
PEG-20 METHYL GLUCOSE SESQUILAUROATE							Emulsificante
PEG-20 METHYL GLUCOSE SESQUISTEARATE			68389-70-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con metil $\beta$ -D-glucopiranósido (4:1), octadecanoato (2:3)		Emulsificante
PEG-20 MYRISTATE							Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 PALMITATE			9004-94-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxohexadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 SORBITAN BEES-WAX					1,4-anhidro-D-glucitol, etoxilado, ésteres con cera de abejas (proporción molar media: 20 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-20 SORBITAN COCOATE							Emulsificante
PEG-20 SORBITAN ISOS-TEARATE			66794-58-9				Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/humectante/tensoactivo
PEG-20 TALLATE			61791-00-2		Ácidos grasos, resina de lejías celulósicas, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-20 TALLOW AMMONIUM ETHOSULFATE							Antiestático
PEG-20 TALLOWATE			68153-64-0		Ácidos grasos, sebo, etoxilados		Emulsificante
PEG-20-PPG-10 GLYCERYL STEARATE							Emulsificante
PEG-22/DODECYL GLYCOL COPOLYMER			78336-31-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(12-hidróxidodecil)- $\omega$ -[(12-hidróxidodecil)oxi]- (4,5:22)		Emulsificante
PEG-23 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-, monododecanoato		Emulsificante
PEG-23M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-23 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ - 1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-23 STEARATE							Emulsificante
PEG-24 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolina, hidrogenada, etoxilada		Emulsificante
PEG-24 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-25 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-25 DIETHYLMONIUM CHLORIDE							Antiestático/tensoactivo



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-30 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Glicéridos, mono- y di- de coco, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-30 GLYCERYL ISOS-TEARATE			68958-58-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con mono (16-metilheptadecanoato) de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Tensoactivo
PEG-30 GLYCERYL LAURATE			59070-56-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -hidroxi-, monododecanoato		Emulsificante
PEG-30 GLYCERYL OLEATE			68889-49-6		Ácido 9-octadecenoico (Z)-, éster de 1,2,3-propanotriilo, polímero con $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante/tensoactivo
PEG-30 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con monooctadecanoato de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Emulsificante/tensoactivo
PEG-30 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-30 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolina, hidrogenada, etoxilada		Emulsificante
PEG-30 HYDROGENATED TALLOW AMINE			61791-26-2		Aminas, alquil- de sebo, etoxiladas		Emulsificante/tensoactivo
PEG-30 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-30 OLEAMINE							Emulsificante/tensoactivo
PEG-30 SORBITAN TETRAOLEATE							Emulsificante
PEG-30 SORBITOL TETRAOLEATE LAURATE							Emulsificante
PEG-30 SOYA STEROL							Emulsificante
PEG-30 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-32	macrogol 1540		25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-32 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-32 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-32 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-32 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
PEG-32 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-32 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-33 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-35 ALMOND GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-35 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-35 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-35 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-35 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-36 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-36 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-36 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-40			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-40 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-40 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Glicéridos, mono- y di- de coco, etoxilados		Emulsificante



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-40 SOYA STEROL							Emulsificante
PEG-40 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-42 BABASSU GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-44 CASTOR OIL							Emulsificante
PEG-44 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitano, monododecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Tensoactivo
PEG-45 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-45M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante
PEG-45 PALM KERNEL GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-45 SAFFLOWER GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-45 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-45 STEARATE PHOSPHATE							Tensoactivo
PEG-45/DODECYL GLYCOL COPOLYMER			78336-31-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(12-hidróxidodecil)- $\omega$ -[(12-hidróxidodecil)oxi]- (11:45)		Estabilizador de emulsiones
PEG-50 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-50 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-50 HYDROGENATED CASTOR OIL ISOSTEARATE					Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado, éster de ácido isoesteárico		Emulsificante/controladores de viscosidad
PEG-50 HYDROGENATED CASTOR OIL SUCCINATE					Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado, éster de ácido succínico		Emulsificante/controladores de viscosidad



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-60 EVENING PRIM-ROSE GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-60 GLYCERYL ISOSTEARATE			68958-58-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con mono (16-metilheptadecanoato) de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Tensoactivo
PEG-60 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-60 SHEA BUTTER GLYCERIDES			226993-83-5		Glicerídos, manteca de karité, etoxilada (proporción molar media: 60 moles de óxido de etileno/mol)		Emoliente/emulsificante
PEG-60 SORBITAN STEARATE			9005-67-8		Sorbitano, monooctadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Tensoactivo
PEG-60 SORBITAN TETRAOLEATE							Emulsificante
PEG-60 SORBITAN TETRASTEARATE							Emulsificante
PEG-60 SORBITOL TETRASTEARATE					Sorbitol, tetraéter con ácido esteárico, etoxilado		Emulsificante
PEG-66 TRIHYDROXYSTEARIN							Emulsificante/tensoactivo
PEG-70 HYDROGENATED LANOLIN			68648-27-1		Lanolina, hidrogenada, etoxilada		Emulsificante
PEG-70 MANGO GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-75	macrogol 4000		25322-68-3		Poli(oxi-1,2,etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/humectante/disolvente
PEG-75 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-75 COCOA BUTTER GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-75 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-75 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z, Z)-		Emulsificante/tensoactivo
PEG-75 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-75 LANOLIN			61790-81-6/ 8039-09-6		Lanolina, etoxilada		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
PEG-75 LANOLIN OIL			68648-38-4		Aceites, lanolina, etoxilada		Emulsificante/tensoactivo
PEG-75 LANOLIN WAX							Emulsificante/tensoactivo
PEG-75 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
PEG-75 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Tensoactivo
PEG-75 PROPYLENE GLYCOL STEARATE							Emulsificante
PEG-75 SHEA BUTTER GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-75 SHOREA BUTTER GLYCERIDES							Emulsificante
PEG-75 SORBITAN LANO-LATE			8051-13-6		Sorbitano, etoxilado, ésteres con ácidos grasos de lanolina (proporción molar media: 75 moles de óxido de etileno/mol)		Emulsificante
PEG-75 SORBITAN LAU-RATE			9005-64-5		Sorbitano, monododecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Tensoactivo
PEG-75 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
PEG-78 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Glicéridos, mono- y di- de coco, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-80 GLYCERYL COCOATE			68201-46-7		Glicéridos, mono- y di- de coco, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-80 GLYCERYL TALLO-WATE			68553-11-7		Glicéridos, mono- y di- de sebo, hidrogenados, etoxilados		Emulsificante
PEG-80 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-80 JOJOBA ACID							Tensoactivo
PEG-80 JOJOBA ALCOHOL							Tensoactivo
PEG-80 METHYL GLUCOSE LAURATE							Emulsificante
PEG-80 SORBITAN LAURATE			9005-64-5		Sorbitano, monododecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Tensoactivo
PEG-80 SORBITAN PALMITATE			9005-66-7		Sorbitano, monohexadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante/tensoactivo
PEG-85 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante/tensoactivo
PEG-90			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-90M			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-90 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
PEG-100/IPDI COPOLY-MER			39318-45-1		Isocianato de 3-isocianatometil-3,5,5-trimetilciclohexilo, polímero con homopolímero de óxido de etileno (100 moles de óxido de etileno/mol)		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
PEG-250 DISTEARATE					Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -(1-oxooctadecil)oxi]-, (250 moles de óxido de etileno/mol)		Limpiador/tensoactivo
PEG-60 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG/PPG-17/6 COPOLY-MER			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano		Disolvente
PEG/PPG-18/4 COPOLY-MER			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano		Disolvente



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-120 JOJOBA ALCOHOL							Emulsificante
PEG-120 METHYL GLUCOSE DIOLEATE			86893-19-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, éter con 2,6-bis [(Z)-9-octadecenoato] de metil-D-glucopiranósido (2:1)		Emulsificante
PEG-120 PROPYLENE GLYCOL STEARATE							Emulsificante
PEG-120 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
PEG-135			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-140 GLYCERYL TRISTEARATE							Emulsificante
PEG-150	macrogol 6000		25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/humectante/disolvente
PEG-150 DILAURATE			9005-02-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -[(1-oxododecil)oxi]-		Emulsificante
PEG-150 DIOLEATE			9005-07-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emulsificante
PEG-150 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante/tensoactivo/controladores de viscosidad
PEG-150 LANOLIN			61790-81-6		Lanolina, etoxilada		Emulsificante
PEG-150 LAURATE			9004-81-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo
PEG-150 OLEATE			9004-96-0		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Tensoactivo
PEG-150 PENTAERYTHRITYL TETRASTEARATE							Emulsificante
PEG-150 STEARATE			9004-99-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEG-175 DISTEARATE			9005-08-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-		Emulsificante/tensoactivo/controladores de viscosidad
PEG-180			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante
PEG-200			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante/disolvente
PEG-200 CASTOR OIL			61791-12-6		Aceite de ricino, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-200 GLYCERYL STEARATE			51158-08-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con monooctadecanoato de 1,2,3-propanotriol (2:1)		Tensoactivo
PEG-200 GLYCERYL TALLOWATE			68553-11-7		Glicéridos, mono- y di- de sebo, hidrogenados, etoxilados		Emulsificante/tensoactivo
PEG-200 HYDROGENATED CASTOR OIL			61788-85-0		Aceite de ricino, hidrogenado, etoxilado		Emulsificante/tensoactivo
PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE							Emoliente
PEG-200 MONTANATE			68476-04-0				Emulsificante
PEG-200 TRIHYDROXYSTEARIN							Emulsificante/tensoactivo
PEG-240			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Humectante
PEG-350			25322-68-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Aglutinantes/disolvente
PEG-CROSSPOLYMER							Formadores de película
PEI-7			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-10			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-14M			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-15			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-35			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-45			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PEI-250			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-275			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-30			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-700			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-1000			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-1400			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-1500			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-1750			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PEI-2500			9002-98-6		Aziridina, homopolímero		Controladores de viscosidad
PELARGONIC ACID			112-05-0	203-931-2	Ácido nonanoico		Disolvente
PELARGONIUM CAPITATUM EXTRACT			90082-45-4	290-133-2	Extracto de hoja de <i>Pelargonium capitatum</i> , Geraniaceae		Acondicionador de la piel
PELARGONIUM GRAVEOLENS OIL			90082-51-2	290-140-0	Aceite volátil obtenido de flor de <i>Pelargonium graveolens</i> , Geraniaceae		Tónico
PELARGONIUM PELTATUM EXTRACT					Extracto de <i>Pelargonium peltatum</i> , Geraniaceae		Acondicionador de la piel
PELLIS LIPIDA			91053-62-2	293-329-6	Lípidos, piel		Emoliente
PELVETIA CANALICULATA EXTRACT			223751-75-5		Extracto del alga <i>Pelvetia canaliculata</i> , Fucaceae		Protector de la piel
PENTADECALACTONE			106-02-5	203-354-6	Pentadecan-15-ólico		Enmascarante
PENTADECYL ALCOHOL			629-76-5	211-107-9	Pentadecan-1-ol		Emoliente/estabilizador de emulsiones
PENTADESMA BUTYRACEA BUTTER					Extracto oleoso de fruto de <i>Pentadesma butyracea</i> , Guttiferae		Emoliente
PENTADOXYNOL-200			40160-92-7/ 39346-74-2				Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PENTAERYTHRITYL DIOLEATE			25151-96-6	246-665-2	Dioleato de 2,2-bis(hidroximetil)-1,3-propanodiilo		Emoliente
PENTAERYTHRITYL DISTEARATE			13081-97-5	235-991-0	Diestearato de 2,2-bis(hidroximetil)propano-1,3-diilo		Emulsificante
PENTAERYTHRITYL HYDROGENATED ROSINATE			64365-17-9	264-848-5	Ácidos resínicos y ácidos de colofonia, hidrogenados, ésteres con pentaeritritol		Formadores de película
PENTAERYTHRITYL ISOSTEARATE/CAPRATE/CAPRYLATE/ADIPATE					Ácido isoctadecanoico, ésteres mixtos con pentaeritritol, ácido octanoico, ácido decanoico y ácido hexanodioico		Emoliente
PENTAERYTHRITYL ROSINATE			8050-26-8	232-479-9	Ácidos resínicos y ácidos de colofonia, ésteres con pentaeritritol		Formadores de película
PENTAERYTHRITYL STEARATE			8045-34-9	232-457-9	Ácido octadecanoico, éster con 2,2-bis(hidroximetil)-1,3-propanodiol		Emoliente
PENTAERYTHRITYL STEARATE/CAPRATE/CAPRYLATE ADIPATE					Ácido hexanodioico, ésteres mixtos con ácido octadecanoico, ácido decanoico, ácido octanoico y pentaeritritol		Emoliente
PENTAERYTHRITYL STEARATE/ISOSTEARATE/ADIPATE/HYDROXYSTEARATE			222400-48-8		2,2-bis(hidroximetil)-1,3-propanodiol, ésteres mixtos con ácido octadecanoico, ácido isoctadecanoico, ácido hexanodioico y ácido 12-hidroxioctadecanoico		Acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
PENTAERYTHRITYL TETRAABIETATE			127-23-1	204-830-6	Ácido 1-fenantrenocarboxílico, éster 1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-, 2,2-bis[[[1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-1-fenantrenil]carbonil]oxi]metil]-1,3-propanodílico		Emoliente/controladores de viscosidad
PENTAERYTHRITYL TETRAACETATE					Ácido acético, tetraéster con 2,2-bis(hidroximetil)-1,3-propanodiol		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRABEHENATE			61682-73-3	262-895-6	Didocosanoato de 2,2-bis[(1-oxodocosil)oxi]metil]propano-1,3-diilo		Emoliente/controladores de viscosidad
PENTAERYTHRITYL TETRABENZOATE					Ácido benzoico, tetraéster con 2,2-bis(hidroximetil)-1,3-propanodiol		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PENTAERYTHRITYL TETRACAPRYLATE/CAPRATE			68441-68-9	270-472-2	Pentaeritritol, mezcla de ésteres con ácido decanoico y con ácido octanoico		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRACOCOATE			91031-85-5	292-990-8	Ácidos grasos, coco, ésteres de 2,2-dimetil-1,3-propanodiilo		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRAETHYLHEXANOATE			7299-99-2	230-743-8	Bis(2-etilhexanoato) de 2,2-bis[[[(2-etil-1-oxohexil)oxi]metil]propano-1,3-diilo]		Emoliente/controladores de viscosidad
PENTAERYTHRITYL TETRAISONONANOATE			93803-89-5	298-364-0	Diisononanoato de 2,2-bis[[[(1-oxoisonoril)oxi]metil]-1,3-propanodiilo]		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRAISOSTEARATE			62125-22-8	263-423-1	Bis(isooctadecanoato) de 2,2-bis[[[(1-oxoisooctadecil)oxi]metil]-1,3-propanodiilo]		Emoliente/emulsificante/tensoactivo
PENTAERYTHRITYL TETRALAURATE			13057-50-6	235-946-5	Tetralaurato de pentaeritritol		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRAMYRISTATE			18641-59-3		Ácido tetradecanoico, éster de 2,2-bis[(1-oxotetradeciloxi)metil]-1,3-propanodiilo		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRAOLEATE			19321-40-5	242-960-5	Tetraoleato de pentaeritritol		Emoliente/controladores de viscosidad
PENTAERYTHRITYL TETRAPELARGONATE			14450-05-6	238-430-8	Dinonan-1-oato de 2,2-bis[[[(1-oxononil)oxi]metil]propano-1,3-diilo]		Emoliente
PENTAERYTHRITYL TETRASTEARATE			115-83-3	204-110-1	Tetraestearato de pentaeritritol		Emoliente/controladores de viscosidad
PENTAERYTHRITYL TRIOLEATE			39874-62-9	254-664-3	Dioleato de 2-(hidroximetil)-2-[(oleoiloxi)metil]-1,3-propa-nodiilo		Emoliente
PENTAHYDROSQUALENE			68629-07-2	271-913-1	2,6,10,15,19,23-hexametiltetracoseno		Emoliente
PENTANE			109-66-0	203-692-4	Pentano		Propelente/disolvente
PENTAPOTASSIUM TRIPHOSPHATE			13845-36-8	237-574-9	Trifosfato de pentapotasio		Tamponante/quelante
PENTASODIUM AMINO-TRIMETHYLENE PHOSPHONATE			2235-43-0	218-791-8	C, C'-nitrilotris(metilfosfonato) de hidrógeno y de pentasodio		Quelante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PENTASODIUM ETHYLE-NEDIAMINE TETRA-METHYLENE PHOSPHONATE					Etilendinitrilotetrakis(metilfosfonato) de trihidrógeno y de pentasodio		Quelante/controladores de viscosidad
PENTASODIUM PENTATE			140-01-2	205-391-3	(Carboxilatometil)iminobis(etilennitrilo)tetraacetato de pentasodio		Quelante
PENTASODIUM TRIPHOSPHATE			7758-29-4	231-838-7	Trifosfato de pentasodio		Tamponante/quelante
PENTETIC ACID	ácido pentético		67-43-6	200-652-8	Ácido N-carboximetiliminobis(etilennitrilo)tetraacético		Quelante
PEPSIN			9001-75-6	232-629-3	Pepsina A		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
PERFLUORODECALIN			306-94-5	206-192-4	Naftaleno, octadecafluorodecahidro-		Desenredante
PERFLUORODIMETHYL CYCLOHEXANE			335-27-3	206-386-9	Ciclohexano, 1,1,2,2,3,3,4,5,5,6-decafluoro-4,6-bis(trifluorometil)-		Disolvente
PERFLUOROMETHYL CYCLOPENTANE			1805-22-7	217-298-5	Ciclopentano, nonafluoro (trifluorometil)-		Acondicionador de la piel/disolvente
PERFLUOROPERHYDROBENZYL TETRALIN			116265-66-8		2-[difluoro(undecafluorociclohexil)metyl]-1,1,2,3,3,4,4,41,5,5,6,6,7,7,8,8a-heptadecafluorodecahidronaftaleno		Acondicionador de la piel/disolvente
PERFLUOROPERHYDROPHENANTHRENE			306-91-2		Tetracosafluorotetradecahidrofenantreno		Acondicionador de la piel/disolvente
PERFLUOROPOLYMETHYLISOPROPETH PHOSPHATE			162567-74-0		Tricloruro fosfórico, productos de reacción con óxido de etileno y productos de reacción, reducidos con metanol, polimerizados y oxidados con 1,1,2,3,3,3-hexafluoro-1-propeno, hidrolizados		Estabilizante
PERFLUOROPOLYMETHYLISOPROPYL ETHER							Emoliente
PERFLUOROTETRALIN			2342-07-6		Naftaleno, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,6,7,8-dodecafluoro-1,2,3,4-tetrahidro-		Desenredante
PERILLA OCYMOIDES EXTRACT			90082-61-4	290-151-0	Extracto de hoja de perilla, <i>Perilla frutescens</i> , Labiateae		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PERSEA GRATISSIMA CERA			227200-57-9		Fracción semisólida de aceite de aguacate ( <i>Persea gratissima, Lauraceae</i> )		Emoliente/estabilizante
PERSEA GRATISSIMA EXTRACT			84695-98-7		Extracto de fruto de aguacate, <i>Persea gratissima, Lauraceae</i>		Alisante/emoliente/acondicionador de la piel/hidratante/calmante
PERSEA GRATISSIMA LEAF EXTRACT			84695-98-7		Extracto de hoja de aguacate, <i>Persea gratissima, Lauraceae</i>		Acondicionador de la piel
PERSEA GRATISSIMA OIL			8024-32-6	232-428-0	Aceite fijo obtenido por presión de carne de aguacate ( <i>Persea gratissima, Lauraceae</i> ) deshidratada y cortada en rodajas. Se compone básicamente de glicéridos de los ácidos grasos linoleico, oleico y palmitico		Emoliente
PERSEA GRATISSIMA OIL UNSAPONIFIABLES			91770-40-0	294-825-5	Fracción de aceite de <i>Persea gratissima, Lauraceae</i> , que no se ha transformado en jabón en el proceso de saponificación		Emoliente
PERSEA GRATISSIMA POWDER					Sustancia vegetal seca obtenida de fruto de aguacate, <i>Persea gratissima, Lauraceae</i>		Abrasivo
PETASITES HYBRIDUS EXTRACT			90082-63-6	290-153-1	Extracto de rizoma de <i>Petasites hybridus, Compositae</i>		Acondicionador de la piel
PETROLATUM			8009-03-8	232-373-2	Vaselina. Combinación compleja de hidrocarburos obtenidos como semisólido del desparafinado del aceite residual parafínico. Compuesta fundamentalmente de hidrocarburos cristalinos y líquidos saturados, con un número de carbonos que predominantemente es superior a C25. . Se conoce el proceso completo del refinado y puede garantizarse que la sustancia a partir de la que se produce no es carcinógena		Antiestático/emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PETROLEUM DISTILLATES			68476-85-7	270-704-2	Petróleo. Combinación compleja de hidrocarburos. Compuesta en su mayor parte de hidrocarburos alifáticos, alicílicos y aromáticos. También puede contener cantidades pequeñas de compuestos de nitrógeno, oxígeno y azufre. Esta categoría incluye petróleos ligeros, medios y pesados, así como los aceites extraídos de arenas de alquitrán. Los materiales hidrocarbonados que requieren cambios químicos importantes mayores para su recuperación o conversión en materias primas para refinería de petróleo, como aceites de esquisto crudos, aceites de esquisto enriquecidos y combustibles líquidos de hulla, no se incluyen en esta definición/Gases del petróleo, licuados. Combinación compleja de hidrocarburos producida por la destilación de petróleo crudo. Composición de hidrocarburos con un número de carbonos que en su mayor parte se sitúa en el intervalo de C3 a C7 y con un intervalo de ebullición aproximado entre - 40 °C y 80 °C. Menos de 0'1 % p/p de butadieno.		Antiespumante/disolvente
PEUCEDANUM GRAVEOLENS EXTRACT		<i>anethum graveolens</i>	90028-03-8	289-790-8	Extracto de eneldo, <i>Peucedanum graveolens</i> , <i>Umbelliferae</i> (sin. <i>Anethum graveolens</i> )		Tónico
PFAFFIA PANICULATA EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Pfaffia paniculata</i> , <i>Amaranthaceae</i>		Calmante
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE COCODIMONIUM CHLORIDE							Antiestático
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE LAURYLDIMONIUM CHLORIDE							Antiestático
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE STEARYLDIMONIUM CHLORIDE							Antiestático
PHASEOLUS ANGULARIS POWDER			246536-72-1		Polvo obtenido de semilla de <i>Phaseolus angularis</i> , <i>Leguminosae</i>		Absorbente
PHASEOLUS ANGULARIS STARCH					Almidón obtenido de <i>Phaseolus angularis</i> , <i>Leguminosae</i>		Controladores de viscosidad
PHASEOLUS LUNATUS EXTRACT					Extracto de judías verdes sin madurar, <i>Phaseolus lunatus</i> , <i>Leguminosae</i>		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PHASEOLUS VULGARIS EXTRACT			85085-22-9	285-354-6	Extracto de semilla de <i>Phaseolus vulgaris</i> , Leguminosae		Absorbente/controladores de viscosidad
PHELLODENDRON AMURENSE EXTRACT					Extracto de corteza triturada de <i>Phellodendron amurense</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
PHENACETIN	fenacetina	phenacetinum	62-44-2	200-533-0	Acetamida, N-(4-etoxifenil)-		Estabilizante
PHENETHYL ACETATE			103-45-7	203-113-5	Acetato de fenetilo		Desodorante
PHENETHYL ALCOHOL	2-feniletanol		60-12-8	200-456-2	2-feniletanol		Desodorante
PHENETHYL DIMETHICONE			67762-82-7		2-feniletimeto-siloxano, polímero con dimetilsiloxano, terminado en trimetilsilo		Emoliente
PHENETHYL DISILOXANE					Disiloxano, 1,1,2,2,2-pentametil-1-(2-feniletil)-		Antiespumante
PHENOXYETHANOL		phenoxyethanolum	122-99-6	204-589-7	2-fenoxietanol	VI/1,29	Conservantes
PHENOXYETHYLPARABEN			55468-88-7	259-654-2	p-hidroxibenzoato de 2-fenoxietilo	VI/1,12	Antimicrobiano/conservantes
PHENOXYISOPROPANOL			770-35-4	212-222-7	1-fenoxipropan-2-ol	III/1,54 — VI/1,43	Conservantes/disolvente
PHENYL BENZOATE			93-99-2	202-293-2	Benzoato de fenilo	VI/1,1	Conservantes
PHENYL DIMETHICONE			56-33-7	200-265-4	1,1,3,3-tetrametil-1,3-difenildisiloxano		Emoliente
PHENYL MERCURIC ACETATE	acetato de fenilmercurio		62-38-4	200-532-5	Acetato de fenilmercurio	VI/1,17	Conservantes
PHENYL MERCURIC BENZOATE			94-43-9	202-331-8	Benzoato de fenilmercurio	VI/1,17	Conservantes
PHENYL MERCURIC BORATE		phenylhydrargyriboras	102-98-7	203-068-1	Ortoborato de dihidrógeno y fenilmercurio	VI/1,17/III/1,1a	Conservantes/tamponante
PHENYL METHICONE			63148-58-3				Emoliente
PHENYL METHYL PYRAZOLONE			89-25-8	201-891-0	3-metil-1-fenil-5-pirazolona		Tintes capilares
PHENYL SALICYLATE	salicilato de fenilo		118-55-8	204-259-2	Salicilato de fenilo		Antimicrobiano/desnaturalizante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PHENYL TRIMETHICONE			2116-84-9	218-320-6	1,1,5,5,5-hexametil-3-fenil-3-[{(trimetilsilil)oxi]trisiloxano}		Antiespumante/Antiestático/emoliente
PHENYLALANINE	fenilalanina		63-91-2	200-568-1	3-fenil-L-alanina		Antiestático
PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONIC ACID			27503-81-7	248-502-0	Ácido 2-fenil-1H-bencimidazol-5-sulfónico	VII/1,6	Filtro uv/absorbente uv
PHENYLISOHEXANOL			55066-48-3	259-461-3	3-metil-5-fenilpentanol		Enmascarante
PHENYLMETHYLPENTANAL			55066-49-4		Pentanal, 3-metil-5-fenil		Desodorante/enmascarante
PHENYLPARABEN			17696-62-7	241-698-9	4-hidroxibenzoato de fenilo	VI/1,12	Conservantes
PHENYLPROPANOL			1335-12-2	215-621-4	Fenilpropanol		Disolvente
PHENYLTHIOGLYCOLIC ACID			103-04-8	203-073-9	Ácido (feniltio)acético		Antioxidante
PHILADELPHUS CORONARIUS EXTRACT			94279-93-3	304-839-6	Extracto de flor de <i>Philadelphus coronarius</i> , <i>Saxifragaceae</i>		Acondicionador de la piel
PHLOROGLUCINOL			108-73-6	203-611-2	1,3,5-bencenotriol		Tintes capilares
PHOENIX DACTYLIFERA EXTRACT			90027-90-0	289-776-1	Extracto de fruto de <i>Phoenix dactylifera</i> , <i>Palmae</i>		Emoliente
PHOSPHATIDYLCHOLINE			93685-90-6	297-639-2	Lecitinas, yema de huevo		Antiestático/emapoliente/emulsificante
PHOSPHOLIPIDS					Fosfolípidos		Acondicionador de la piel
PHOSPHORIC ACID	ácido ortofosfórico	<i>acidum phosphoricum</i>	7664-38-2	231-633-2	Ácido ortofosfórico		Tamponante
PHTHALIC ANHYDRIDE/ADIPIC ACID/CASTOR OIL/NEOPENTYL GLYCOL/PEG-3/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER							Formadores de película
PHTHALIC ANHYDRIDE/BENZOIC ACID/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER							Formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PHTHALIC ANHYDRIDE/ BUTYL BENZOIC ACID/ PROPYLENE GLYCOL COPOLYMER							Formadores de película
PHTHALIC ANHYDRIDE/ GLYCERIN/GLYCIDYL DECANOATE COPOLYMER							Antiestático/formadores de película/controladores de viscosidad
PHTHALIC ANHYDRIDE/ TRIMELLITIC ANHYDRIDE/GLYCOLS COPOLYMER							Formadores de película
PHYLLANTHUS EMBLICA EXTRACT			90028-28-7	289-817-3	Extracto de planta entera de <i>Phyllanthus emblica</i> , <i>Euphorbiaceae</i>		Acondicionador de la piel
PHYSALIS ALKEKENGI EXTRACT			90082-67-0	290-157-3	Extracto de fruto de <i>Physalis alkekengi</i> , <i>Solanaceae</i>		Acondicionador de la piel
PHYTANTRIOL			74563-64-7	277-923-2	3,7,11,15-tetrametilhexadecano-1,2,3-triol		Humectante
PHYTIC ACID	ácido fítico		83-86-3	201-506-6	cis-1,2,3,5-trans-4,6-ciclohexanolhexol, 1,2,3,4,5,6-hexakis (fosfato de dihidrógeno)		Quelante
PHYTONADIONE	fitomenadiona		84-80-0	201-564-2	1,4-naftalenodiona, 2-metil[[3-(3,7,11,15-tetrametil-2-hexadecenil)-, [R-[R*,R*- <i>(E</i> ]]]-		Acondicionador de la piel
PHYTOSPHINGOSINE			554-62-1		1,3,4-octadecanotriol, 2-amino-, 2S, 3S, 4R)-		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PHYSTOSTERYL MACADAMIA-MIATE					Ácidos grasos, aceite de nuez de macadamia, ésteres con (3- $\beta$ )-sigmast-5-en-3-ol		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PICEA EXCELSA EXTRACT			91770-69-3	294-855-9	Extracto de brotes de <i>Picea excelsa</i> , <i>Pinaceae</i>		Anticaspa
PICEA EXCELSA LEAF EXTRACT			91770-69-3	294-855-9	Extracto de agujas de <i>Picea excelsa</i> , <i>Pinaceae</i>		Anticaspa
PICEA EXCELSA OIL					Aceite volátil obtenido por presión de agujas de <i>Picea excelsa</i> , <i>Pinaceae</i>		Tónico/enmascarante
PICRAMIC ACID			96-91-3	202-544-6	2-amino-4,6-dinitrofenol (CI 76540)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PIDOBENZONE					L-prolina, 5-oxo-, éster de 4-hidroxifenilo		Acondicionador de la piel
PIGMENT BLUE 15			147-14-8	205-685-1	[29H,31H-ftalocianinato (2)-N29,N30,N31,N32] cobre (CI 74160)		Tintes capilares
PIGMENT GREEN 7			1328-53-6	215-524-7	Policloro ftalocianina de cobre. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 74260		Tintes capilares
PIGMENT RED 4			2814-77-9	220-562-2	1-[(2-cloro-4-nitrofenil)azo]-2-naftol (CI 12085)		Tintes capilares
PIGMENT RED 5			6410-41-9	229-107-2	N-(5-cloro-2,4-dimetoxifenil)-4-[[5-[(diethylamino)sulfonil]-2-metoxifenil]azo]-3-hidroxinaftaleno-2-carboxamida (CI 12490)		Tintes capilares
PIGMENT RED 48			3564-21-4	222-642-2	4-[(5-cloro-4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-3-hidroxi-2-naftoato de disodio (CI15865)		Tintes capilares
PIGMENT RED 57			5858-81-1	227-497-9	3-hidroxi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoato de disodio (CI 15850)		Tintes capilares
PIGMENT RED 57:1			5281-04-9	226-109-5	3-hidroxi-4-[(4-metil-2-sulfonatofenil)azo]-2-naftoato de calcio (CI 15850)		Tintes capilares
PIGMENT RED 63:1			6417-83-0	229-142-3	3-hidroxi-4-[(1-sulfonato-2-naftil)azo]-2-naftoato de calcio (CI 15880)		Tintes capilares
PIGMENT RED 64:1			6371-76-2	228-899-7	Bis[3-hidroxi-4-(fenilazo)-2-naftoato] de calcio (CI 15800)		Tintes capilares
PIGMENT RED 83			72-48-0	200-782-5	1,2-dihidroxiantraquinona (CI 58000)		Tintes capilares
PIGMENT RED 90:1 ALU-MINUM LAKE			15876-39-8	240-005-7	Tris[2-(2,4,5,7-tetrabromo-6-óxido-3-oxoxanten-9-il)benzoato] de dialuminio (CI 45380)		Tintes capilares
PIGMENT RED 112			6535-46-2	229-440-3	3-hidroxi-N-(o-tolil)-4-[(2,4,5-triclorofenil)azo]naftaleno-2-carboxamida (CI 12370)		Tintes capilares
PIGMENT RED 172 ALU-MINUM LAKE			12227-78-0	235-440-4	Ácido 2-(3,6-dihidroxi-2,4,5,7-tetrayodoxanten-9-il)benzoico, sal de aluminio (CI 45430)		Tintes capilares
PIGMENT VIOLET 19			1047-16-1	213-879-2	5,12-dihidroquino[2,3-b]acridina-7,14-diona (CI 73900)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PIGMENT VIOLET 23			6358-30-1	228-767-9	8,18-dicloro-5,15-dietil-5,15-dihidroindolo[3,2-b: 3',2'-m]trifenodioxazina (CI 51319)		Tintes capilares
PIGMENT YELLOW 12			6358-85-6	228-787-8	2,2'-(3,3'-dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[3-oxo-N-fenil-butiramida] (CI 21090)		Tintes capilares
PIGMENT YELLOW 13			5102-83-0	225-822-9	2,2'-(3,3'-dicloro[1,1'-bifenil]-4,4'-diil)bis(azo)]bis[N-(2,4-dimetilfenil)-3-oxobutiramida] (CI 21100)		Tintes capilares
PIGMENT YELLOW 73			13515-40-7	236-852-7	2-[(4-cloro-2-nitrofenil)azo]-N-(2-metoxifenil)-3-oxobutiramida (CI 11738)		Tintes capilares
PIMENTA ACRIS OIL			91721-75-4	294-376-5	Aceite volátil destilado de hoja de <i>Pimenta acris</i> , Myrtaceae		Desnaturalizante/emoliente
PIMENTA DIOICA EXTRACT			223748-05-8		Extracto de fruto sin madurar de <i>Pimenta dioica</i> , Myrtaceae		Tónico
PIMENTA OFFICINALIS EXTRACT			84929-57-7	284-540-4	Extracto de fruto de <i>Pimenta officinalis</i> , Myrtaceae		Tónico
PIMPINELLA ANISUM EXTRACT			84775-42-8	283-872-7	Extracto de fruto maduro y seco de anís, <i>Pimpinella anisum</i> , Umbelliferae		Cuidado oral/enmascarante
PINUS KORAIENSIS EXTRACT					Extracto de semilla de <i>Pinus koraiensis</i> , Pinaceae		Tónico
PINUS PALUSTRIS LEAF EXTRACT			97435-14-8	306-895-7	Extracto de aguja de <i>Pinus palustris</i> , Pinaceae		Tónico
PINUS PALUSTRIS OIL					Aceite volátil obtenido de la destilación de aguja de <i>Pinus palustris</i> , Pinaceae		Tónico/enmascarante
PINUS PALUSTRIS TAR			8011-48-1	232-374-8	Producto obtenido de la destilación destructiva de madera de <i>Pinus palustris</i> , Pinaceae		Anticaspa
PINUS PALUSTRIS TAR OIL					Aceite volátil obtenido de la destilación al vapor de alquitrán de <i>Pinus palustris</i> , Pinaceae		Tónico/enmascarante
PINUS PINASTER EXTRACT			90082-75-0	290-166-2	Extracto de corteza y brote de <i>Pinus pinaster</i> , Pinaceae		Refrescante/limiador/emoliente
PINUS PINEA KERNEL OIL			90082-76-1	290-167-8	Aceite fijo obtenido de semilla de <i>Pinus pinea</i> , Pinaceae		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PINUS PUMILIO BARK EXTRACT			97676-05-6	307-681-6	Extracto de corteza de <i>Pinus pumilio</i> , Pinaceae		Tónico
PINUS PUMILIO LEAF EXTRACT			97676-05-6	307-681-6	Extracto de aguja de <i>Pinus pumilio</i> , Pinaceae		Tónico
PINUS PUMILIO OIL					Aceite volátil destilado de aguja y rama de <i>Pinus pumilio</i> , Pinaceae		Tónico/enmascarante
PINUS STROBUS EXTRACT			90082-77-2	290-168-3	Extracto de piña de <i>Pinus strobus</i> , Pinaceae		Refrescante/limiador/emoliente
PINUS SYLVESTRIS CONE EXTRACT			84012-35-1	281-679-2	Extracto de piña de <i>Pinus sylvestris</i> , Pinaceae		Tónico/anticaspa/limiador/antiseborreico
PINUS SYLVESTRIS CONE OIL					Aceite fijo obtenido de piña de <i>Pinus sylvestris</i> , Pinaceae		Acondicionador de la piel
PINUS SYLVESTRIS LEAF EXTRACT			84012-35-1	281-679-2	Extracto de aguja de <i>Pinus sylvestris</i> , Pinaceae		Tónico
PIPER METHYSTICUM EXTRACT			84696-40-2	283-648-9	Extracto de hoja, raíz y tallo de <i>Piper methysticum</i> , Piperaceae		Antiseborreico/tónico/refrescante
PIPER NIGRUM EXTRACT			84929-41-9	284-524-7	Extracto de semilla de pimienta negra, <i>Piper nigrum</i> , Piperaceae		Tónico/refrescante
PIPERONAL			120-57-0	204-409-7	Piperonal		Enmascarante
PIPERYLENE/BUTENE/PENTENE COPOLYMER			221215-60-7		1,3-pentadieno, polímero con buteno y penteno		Aglutinantes/controladores de viscosidad
PIROCTONE OLAMINE			68890-66-4	272-574-2	1-hidroxi-4-metil-6-(2,4,4-trimetilpentil)piridin-2(1H)-ona, compuesto con 2-aminoetanol (1:1)	VI/1,35	Conservantes
PISCES					Extracto de cartílago de pescado		Acondicionador de la piel
PISCES EXTRACT			97615-94-6	307-382-0	Extracto de mezcla de pescados		Acondicionador de la piel/hidratante
PISCUM CARTILAGE EXTRACT					Extracto obtenido de cartílago de pescado		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PISCUM IECUR OIL			8009-00-5	232-372-7	Aceite fijo obtenido por presión de hígado fresco de mezcla de pescados. Compuesto básicamente de glicéridos de ácidos grasos insaturados de C14-C18 y C16-22		Emoliente
PISCUM OVUM EXTRACT					Extracto de huevas de pescado		Acondicionador de la piel
PISTACIA VERA SEED OIL			90082-81-8	290-173-0	Aceite obtenido de semilla de <i>Pistacia vera</i> , Anacardiaceae		Emoliente
PISUM SATIVUM EXTRACT			90082-41-0	290-130-6	Extracto de semilla de guisante, <i>Pisum sativum</i> , Leguminosae		Astringente/firming
PLACENTAL ENZYMES			85195-59-5		Enzimas, placenta de mamífero		Acondicionador de la piel
PLACENTAL LIPIDS			91053-61-1	293-328-0	Lípidos, placenta		Emoliente
PLACENTAL PROTEIN			84195-59-5	282-364-2	Placenta, extracto. Extractos y sus derivados modificados físicamente, como proteínas, lípidos, carbohidratos, ácidos nucleicos, iones inorgánicos, etc., obtenidos a partir de placenta de mamíferos		Humectante
PLANKTON EXTRACT			91079-57-1	293-445-7	Extracto de plancton marino		Acondicionador de la piel
PLANTAGO LANCEOLATA EXTRACT			85085-64-9	285-388-1	Extracto de hoja de <i>Plantago lanceolata</i> , Plantaginaceae		Antimicrobiano
PLANTAGO MAJOR EXTRACT			84929-43-1	284-526-8	Extracto de hoja de <i>Plantago major</i> , Plantaginaceae		Astringente
PLANTAGO OVATA EXTRACT			90082-86-3	290-178-8	Extracto de hoja de <i>Plantago ovata</i> , Plantaginaceae		Protector de la piel
PLANTAGO OVATA SEED EXTRACT			90082-86-3	290-178-8	Extracto de semilla de <i>Plantago ovata</i> , Plantaginaceae		Protector de la piel
PLECTRANTHUS BARBATUS EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Plectranthus barbatus</i> , Labiatae		Acondicionador de la piel
PLUMERIA ACUTIFOLIA FLOWER EXTRACT			92457-29-9	296-311-6	Extracto de flor de <i>Plumeria acutifolia</i> , Apocynaceae		Acondicionador de la piel
PLUMERIA ALBA EXTRACT			94350-02-4	305-220-3	Extracto de flor de <i>Plumeria alba</i> , Apocynaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PLUMERIA RUBRA EXTRACT			223748-06-9		Extracto de flor de <i>Plumeria rubra</i> , Apocynaceae		Acondicionador de la piel
P-METHYL ACETOPHENONE			122-00-9	204-514-8	4'-metilacetofenona		Enmascarante
P-METHYLAMINOPHENOL			150-75-4	205-768-2	4-metilaminofenol		Tintes capilares
P-METHYLAMINOPHENOL SULFATE			55-55-0	200-237-1	Sulfato de bis(4-hidroxi-N-metilanilino)		Tintes capilares
PODOPHYLLUM PELTATUM EXTRACT			90063-90-4	290-050-1	Extracto de rizoma y raíz de <i>Podophyllum peltatum</i> , Berberidaceae		Acondicionador de la piel
POGOSTEMON CABLIN EXTRACT			84238-39-1	282-493-4	Extracto de hoja de pachulí, <i>Pogostemon cablin</i> , Labiatae		Tónico
POGOSTEMON CABLIN OIL					Aceite volátil obtenido de pachulí, <i>Pogostemon cablin</i> , Labiatae		Enmascarante
POLIANTHES TUBEROSA EXTRACT			94334-35-7	305-108-4	Extracto de tuberosa, <i>Polianthes tuberosa</i> , Amaryllidaceae		Tónico
POLLEN					Sustancias naturales: caolín		Acondicionador de la piel
POLLEN EXTRACT					Extracto de polen de flores		Emoliente/protector de la piel
POLOXAMER 101			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (2:16)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 105			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (11:16)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 105 BENZOATE							Emulsificante
POLOXAMER 108			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (46:16)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 122			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (5:21)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 123			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (7:21)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 124			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (11:21)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 181			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (3:30)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLOXAMER 182			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (8:30)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 182 DIBENZOATE							Emulsificante
POLOXAMER 183			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (10:30)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 184			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (13:30)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 185			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (19:30)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 188	Fantome		9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (75:30)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 212			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (8:35)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 215			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (24:35)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 217			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (52:35)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 231			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (6:39)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 234			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (22:39)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 235			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (27:39)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 237	Fantome		9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (62:39)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 238			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (97:39)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 282			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (10:47)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 284			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (21:47)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 288			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (122:47)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 331			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (7:54)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 333			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (20:54)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 334			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (31:54)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 335			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (38:54)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 338	Fantome		9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (128:54)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLOXAMER 401			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (6:67)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 402			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (13:67)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 403			9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (21:67)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMER 407	Fantome		9003-11-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano (98:67)		Emulsificante/tensoactivo
POLOXAMINE 304			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (4:3)		Emulsificante
POLOXAMINE 504			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (8:7)		Emulsificante
POLOXAMINE 701			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (12:2)		Emulsificante
POLOXAMINE 702			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (13:4)		Emulsificante
POLOXAMINE 704			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (14:12)		Emulsificante
POLOXAMINE 707			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (19:47)		Emulsificante
POLOXAMINE 901			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (18:2)		Emulsificante
POLOXAMINE 904			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (19:16)		Emulsificante
POLOXAMINE 908			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (22:122)		Emulsificante
POLOXAMINE 1101			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (21:3)		Emulsificante
POLOXAMINE 1102			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (21:7)		Emulsificante
POLOXAMINE 1104			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiildinitriilo)tetrakis (propanol) (21:19)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLOXAMINE 1301			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (25:3)		Emulsificante
POLOXAMINE 1302			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (26:8)		Emulsificante
POLOXAMINE 1304			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (26:24)		Emulsificante
POLOXAMINE 1307			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (23:74)		Emulsificante
POLOXAMINE 1501			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (30:4)		Emulsificante
POLOXAMINE 1502			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (30:10)		Emulsificante
POLOXAMINE 1504			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (32:28)		Emulsificante
POLOXAMINE 1508			11111-34-5		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con (1,2-etanodiidinitrilo)tetrakis (propanol) (22:122)		Emulsificante
POLYACRYLAMIDE			9003-05-8		2-propenamida, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
POLYACRYLAMIDO-METHYL BENZYLIDENE CAMPHOR			113783-61-2		Polímero de N-{(2 y 4)-[(2-oxoborn-3-ilidina)metil]bencil} acrilamida	VII/1,11	Filtro uv/absorbente uv
POLYACRYLAMIDO-METHYLPROPANE SULFO-NIC ACID							Formadores de película
POLYACRYLIC ACID			9003-01-4		Ácido 2-propenoico, homopolímero		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
POLYAMINO SUGAR CONDENSATE			120022-92-6				Humectante
POLYAMINOPROPYL BIGUANIDE			70170-61-5/ 28757-47-3		Poli(metileno), $\alpha,\omega$ -bis[[[[(aminoiminometil)amino]imino-metil]amino]-, diclorhidrato	VI/1,28	Conservantes
POLYBETA-ALANINE			68440-02-8				Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYBETA-ALANINE/GLU-TARIC ACID CROSSPOLY-MER							Formadores de película
POLYBUTENE			9003-28-5		1-buteno, homopolímero		Aglutinantes/controladores de viscosidad
POLYBUTYL ACRYLATE					Poli[1-(butoxicarbonil)etileno]		Aglutinantes/formadores de película
POLYBUTYLENE TEREPHTHALATE			26062-94-2		Ácido 1,4-bencenodicarboxílico, polímero con 1,4-butanodiol		Antiestático/formadores de película/controladores de viscosidad
POLYCAPROLACTONE					2-oxepanona, homopolímero		Estabilizante
POLYCHLOROTRIFLUOROETHYLENE			9002-83-9		Eteno, clorotrifluoro-, homopolímero		Formadores de película
POLYCYCLOPENTADIENE			68132-00-3				Controladores de viscosidad
POLYDECENE			37309-58-3				Aglutinantes
POLYDEXTROSE			68424-04-4				Humectante
POLYDIETHYLENEGLYCOL ADIPATE/IPDI COPOLYMER			55636-50-5		Ácido hexanodioico, polímero con 5-isocianato-1-(isocianatometil)-1,3,3-trimetil ciclohexano y 2,2' oxobis (etanol)		Formadores de película
POLYDIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE							Formadores de película
POLYDIPENTENE							Aglutinantes/controladores de viscosidad
POLYETHYLACRYLATE			9003-32-1		Ácido 2-propenoico, éster de etilo, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
POLYETHYLENE			9002-88-4		Eteno, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
POLYETHYLENE TEREPHTHALATE			25038-59-9		Poli(oxi-1,2-etanodiiloxicarbonil-1,4-fenilcarbonil)		Formadores de película
POLYETHYLENE/ISOPROPYL MALEATE/MACPOLYOL			224580-87-4		Ácido 2-butenodioico (2Z)-, polímero con eteno, éster de 1-metiletilo, éster con $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli(oxi-1,2-ethanodiilo) y $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli[oxi(metil-1,2-ethanodiilo)], injerto		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYETHYLGLUTAMATE							Aglutinantes
POLYETHYLMETHACRY-LATE			9003-42-3		Ácido 2-propenoico, éster de etilo, homopolímero		Aglutinantes
POLYGALA SENEGA EXTRACT			68990-66-9	273-619-9	Extracto de raíz de <i>Polygala senega</i> , <i>Polygalaceae</i>		Acondicionador de la piel
POLYGLUCURONIC ACID							Formadores de película/humectante
POLYGLYCERIN-3			56090-54-1	259-986-8	Triglicero		Humectante
POLYGLYCERYL-2 CAPRATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 CAPRY-LATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 DIISOS-TEARATE			67938-21-0/ 9082-07-9	267-821-6	Ácido di(isooctadecanoico), diéster con oxidi(propanodiol)		Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 DIO-LEATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 DIPOLYHYDROXYSTE-A-RATE			137398-08-4		Ácido octadecanoico, 12-hidroxi-, homopolímero, éster con oxibis(propanodiol)		Acondicionador de la piel
POLYGLYCERYL-2 DISTEA-RATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 ISOPAL-MITATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 ISOS-TEARATE			67938-21-0	267-821-6	Ácido di(isooctadecanoico), diéster con oxidi(propanodiol)		Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 LANO-LIN ALCOHOL ETHER							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 LAU-RATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 OLEATE			49553-76-6	256-367-4	Ácido oleico, monoéster con oxibis(propanodiol)		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYGLYCERYL-2 OLEYL ETHER			71032-90-1		1,2-propanodiol, 3-[3-hidroxi-2-(9-octadeceniloxi)propoxi]-		Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 SES- QUIISOSTEARATE			67938-21-0	267-821-6	Ácido di(isooctadecanoico), diéster con oxidi(propanodiol)		Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 SES- QUIOLEATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 SES- QUISTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 SORBI- TAN PENTACAPRYLATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 SORBI- TAN TETRACAPRYLATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 STEA- RATE			12694-22-3	235-777-7	Ácido esteárico, monoéster con oxibis(propanodiol)		Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 TETRAI- SOSTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 TETRA- STEARATE			72347-89-8				Emulsificante
POLYGLYCERYL-2 TRII- SOSTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-2-PEG-4 STEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 BEES- WAX							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 CAPRATE			133654-02-1				Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 CETYL ETHER							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 COCOATE			223706-47-6		Ácidos grasos, coco, monoéster con triglicerol		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYGLYCERYL-3 DECYL-TETRADECANOL							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 DICA-PRATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 DICO-COATE			223706-50-1		Ácidos grasos, coco, diéster con triglicerol		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-3 DIISOSTEARATE			85666-92-8				Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 DIOLEATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 DISTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 HYDROXYLAURYL ETHER							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 ISOSTEARATE			127512-63-4				Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 LAURATE			51033-31-9				Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 METHYLGLUCOSE DISTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 MYRISTATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 OLEATE			33940-98-6	251-749-7	Ácido oleico, monoéster con triglicerol		Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 PALMITATE			143710-24-1		Ácido hexadecanoico, éster con triglicerol		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-3 PENTARICINOLEATE			221354-73-0		Ácido 9-(Z)-octadecanoico, 12-(R)-hidroxi-, pentaéster con triglicerol		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-3 POLYRICINOLEATE			235783-76-3		Ácido 9-octadecanoico, 12-hidroxi-(9Z,12R), homopolímero, éster con triglicerol		Emulsificante/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYGLYCERYL-3 RICINO-LEATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 STEA-RATE			27321-72-8	248-403-2	Ácido esteárico, monoéster con triglicerol		Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 STEA-RATE SE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-3 TRII-SOSTEARATE			6608243-7		Ácido isooctadecanoico, triéster con triglicerol		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-4 CAPRATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-4 COCOATE							Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-4 DILAU-RATE					1,2,3-propanotriol, homopolímero, didodecanoato		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-4 ISOS-TEARATE			91824-88-3				Emulsificante
POLYGLYCERYL-4 LAU-RATE			75798-42-4				Emulsificante
POLYGLYCERYL-4 LAURYL ETHER							Emulsificante
POLYGLYCERYL-4 OLEATE			9007-48-1		1,2,3-propanotriol, homopolímero, (Z)-9-octadecenoato		Emulsificante
POLYGLYCERYL-4 OLEYL ETHER							Emulsificante
POLYGLYCERYL-4 PEN-TAOLEATE			103230-29-1		1,2,3-propanotriol, homopolímero, pentaoleato		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-4 PEN-TASTEARATE			99570-00-0		1,2,3-propanotriol, homopolímero, pentaoctadecanoato		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-4 STEA-RATE			37349-34-1/ 68004-11-5		1,2,3-propanotriol, homopolímero, monooctadecanoato		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYGLYCERYL-4 TRISTEARATE			99734-29-9		1,2,3-propanotriol, homopolímero, trioctadecanoato		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-4-PEG-2 COCAMEIDE							Emulsificante/tensoactivo
POLYGLYCERYL-5 ISOSTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-5 LAURATE			128738-83-0				Emulsificante
POLYGLYCERYL-5 OLEATE			86529-98-8				Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 DIOLEATE			76009-37-5	278-358-4	Ácido dioleico, diéster con hexaglicerol		Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 DIPALMITATE					1,2,3-propanotriol, homopolímero, dihexadecanoato		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-6 DISTEARATE			34424-97-0	252-010-1	Ácido diesteárico, diéster con hexaglicerol		Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 HEXAOLEATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 ISOSTEARATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 LAURATE			51033-38-6				Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 OLEATE			9007-48-1		1,2,3-propanotriol, homopolímero, (Z)-9-octadecenoato		Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 PALMITATE			99734-31-3		1,2,3-propanotriol, homopolímero, hexadecanoato		Emoliente/emulsificante
POLYGLYCERYL-6 PENTAOLEATE							Emulsificante
POLYGLYCERYL-6 PENTARICINOLEATE					1,2,3-propanotriol, homopolímero, penta-ricinoleato		Emoliente/emulsificante







Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYISOBUTENE			9003-27-4		1-propeno, 2-metil-, homopolímero		Aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
POLYISOPRENE			9003-31-0		1,3-butadieno, 2-metil-, homopolímero		Emoliente
POLYLYSINE							Acondicionador capilar
POLYLYSINE HBR					Poli{imino-[1-4-aminobutil]-2-oxoetenil]}, bromhidrato		Acondicionador capilar
POLYMETHACRYLAMIDO-PROPYLTRIMONIUM CHLORIDE			68039-13-4				Antiestático/formadores de película
POLYMETHACRYLAMIDO-PROPYLTRIMONIUM MET-HOSULFATE			181788-04-5		Ácido sulfúrico, éster de dimetilo, compuesto con homopolímero de N-[3-(dimetilamino)propil]-2-metil-2-propenamida		Antiestático/formadores de película/acondicionador capilar
POLYMETHACRYLIC ACID			25087-26-7				Controladores de viscosidad
POLYMETHOXY BICYCLIC OXAZOLIDINE			56709-13-8				Antimicrobiano
POLYMETHYL ACRYLATE			9003-21-8				Formadores de película
POLYMETHYL MET-HACRYLATE			9011-14-7		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, éster de metilo, homopolímero		Formadores de película/controladores de viscosidad
POLYMETHYLGUMATE			25086-16-2				Aglutinantes
POLYMETHYLSILSESQUI-XANE			68554-70-1				Emoliente
POLYOXYISOBUTYLENE/METHYLENE UREA COPOLYMER							Formadores de película
POLYOXYMETHYLENE UREA			68611-64-3	271-898-1	Urea, productos de reacción con formaldehído		Controladores de viscosidad
POLYPENTENE			9078-70-0		Penteno, homopolímero		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYPERFLUOROISO- PROPYL ETHER					Oxirano, trifluoro(trifluorometil)-, homopolímero		Acondicionador de la piel
POLYPERFLUOROPERHY- DROPHENANTHRENE					Tetracosafluorotetradecahidrofenantreno, polímeros		Formadores de película/fijadores capilares/acondicionador de la piel
POLYPORUS UMBELLA- TUS EXTRACT			223751-84-6		Extracto del hongo <i>Polyporus umbellatus</i> , <i>Polyporaceae</i>		Protector de la piel
POLYPROPYLENE	fantome		9003-07-0		1-propeno, homopolímero		Formadores de película/controla- dores de viscosidad
POLYQUATERNIUM-1			75345-27-6		Poli[(cloruro de dimetilimino)-2-buteno-1,4-diilo], $\alpha$ -[4-[tris(2-hidroxietil)amonio]-2-butenil]- $\omega$ -[tris(2-hidroxietil)amo- nio]-, dicloruro		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-2			68555-36-2/ 63451-27-4		Urea, N,N'-bis[3-(dimetilamino)propil]-, polímero con 1,1'- oxibis(2-cloroetano)		Antiestático/emoliente/formadores de película
POLYQUATERNIUM-13			68877-47-4		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, éster de 2-(dietilamino)etilo, polímero con 2-metil-2-propenoato de etilo y (Z)-9- octadecenil-2-metil-2-propenoato, cuaternizado con sulfato de dimetilo		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-4							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-5			26006-22-4		Etanaminio, N,N, N-trimetil-2-[(2-metil-1-oxo-2-propenil) oxi]-, sulfato de metilo, polímero con 2-propenamida		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-6			26062-79-3		2-propen-1-aminio, N,N-dimetil-N-2-propenil-, cloruro, homopolímero		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-7			26590-05-6		2-propen-1-aminio, N,N-dimetil-N-2-propenil-, cloruro, polímero con 2-propenamida		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-28			131954-48-8				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-8							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-9							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-10			81859-24-7/ 53568-66-4		Celulosa, éter 2-(2-hidroxi-3-(trimetilamonio)propoxi)etí- lico, cloruro		Antiestático/formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYQUATERNIUM-11			53633-54-8		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, éster de 2-(dimetilamino)etilo, polímero con 1-etenil-2-pirrolidinona, compuesto con sulfato de dietilo		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-12			68877-50-9		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, éster [1,2,3,4,4a,4b,5,6,10,10a-decahidro-1,4a-dimetil-7-(1-metiletil)-1-fenan trenil]metílico de [1r-(1a,4a β.,4b α,10a α)-, polímero con 2-metil-2-propenoato de 2-(dieliamino)etilo, 2-metil-2-propenoato de etilo, cuaternizado con sulfato de dimetilo		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-14			27103-90-8		Etanaminio, N,N, N-trimetil-2-[(2-metil-1-oxo-2-propenil)oxi]-, sulfato de metilo, homopolímero		Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-15			35429-19-7				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-16			95144-24-4				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-17							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-18							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-19							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-20							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-22			53694-17-0				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-24			107987-23-5				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-27							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-29							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-30							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-31			136505-02-7				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-32			35429-19-7				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-33			69418-26-4				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-34							Antiestático/formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYQUATERNIUM-35							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-36							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-37			26161-33-1				Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-39							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-42							Antiestático/formadores de película
POLYQUATERNIUM-45			221225-18-9		Glicocola, N-metil-N-[2-[(2-metil-1-oxo-2-propenil)oxi]etil]-, polímero con 2 metil-2-propenoato de 2-(dimetilamino) etilo, compuesto con sulfato de dimetilo		Antiestático/formadores de película/fijadores capilares
POLYQUATERNIUM-46			174761-16-1		1H-imidazolio, 1-etenil-3-metil-, sulfato de metilo, polímero con 1-etenilhexadidro-2H-azepin-2-ona y 1-etenil-2-pirrolidona		Antiestático/formadores de película/fijadores capilares
POLYQUATERNIUM-47			197969-51-0		1-propanaminio, N,N, N-trimetil-3-[(2-metil-1-oxo-2-propenil)amino]-, cloruro, polímero con 2-propenoato de metilo y ácido 2-propenoico		Formadores de película/fijadores capilares/acondicionador de la piel
POLYSILICONE-1							Humectante
POLYSILICONE-2							Humectante
POLYSILICONE-3							Emoliente
POLYSILICONE-4							Emoliente
POLYSILICONE-5							Emoliente
POLYSILICONE-6			146632-09-9				Formadores de película
POLYSILICONE-7			146632-08-8				Antiespumante/Antiestático
POLYSILICONE-8					3-tiopropil-metil-siloxano, polímero con dimetilsiloxano, S-éster con polímero de ácido 2-propenoico y 2-metil-2-propenoato de metilo		Antiespumante/acondicionador capilar
POLYSILICONE-9			165445-18-1		Siliconas y siloxanos, 3-aminopropil-metil-, dimetil-, productos de reacción con homopolímero de 2-etil-4,5-dihidroxazol, sulfatos de etilo		Fijadores capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYSILICONE-10					Polidimetilsiloxano, terminado con metiltrimetilsiloxi-3-hidroxipropoxisilo, etoxilado, diéster con dilinoleato de hidrógeno y perfluoroalquilo		Antiespumante/acondicionador capilar
POLYSILICONE-11			226992-90-1		Ciclosiloxanos, dimetil-, polímeros con dimetil-metil-hidrogeno-siloxanos y dimetilsiloxanos terminados con grupo vinílico		Formadores de película
POLYSORBATE 20		<i>polysorbatum</i> 20	9005-64-5		Sorbitano, monododecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante/tensoactivo
POLYSORBATE 21			9005-64-5		Sorbitano, monododecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
POLYSORBATE 40	polisorbato 40		9005-66-7		Sorbitano, monohexadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante/tensoactivo
POLYSORBATE 60	polisorbato 60	<i>polysorbatum</i> 60	9005-67-8		Sorbitano, monooctadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante/tensoactivo
POLYSORBATE 61	polisorbato 61		9005-67-8		Sorbitano, monooctadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante
POLYSORBATE 65	polisorbato 65		9005-71-4		Sorbitano, trioctadecanoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo)		Emulsificante/tensoactivo
POLYSORBATE 80	polisorbato 80	<i>polysorbatum</i> 80	9005-65-6		Sorbitano, mono-9-octadecenoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo), (Z)-		Emulsificante/tensoactivo
POLYSORBATE 80 ACE-TATE			89964-07-8				Emulsificante
POLYSORBATE 81	polisorbato 81		9005-65-6		Sorbitano, mono-9-octadecenoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo), (Z)-		Emulsificante
POLYSORBATE 85	polisorbato 85		9005-70-3		Sorbitano, tri-9-octadecenoato, derivados de poli(oxi-1,2-etanodiilo), (Z,Z,Z)-		Emulsificante/tensoactivo
POLYSTYRENE			9003-53-6		Benceno, etenil-, homopolímero		Formadores de película
POLYTETRAFLUOROETHYLENE ACETOXY-PROPYL BETAINE			123171-68-6		Poli(difluorometileno), $\alpha$ -[2-(acetiloxy)-3-[(carboximetyl)dimetilamonio]propil]- $\omega$ -fluoro-, sal interna		Acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POLYVINYL ACETATE			9003-20-7		Éster de etenilo del ácido acético, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película
POLYVINYL ALCOHOL	poli(alcohol vinílico)		9002-89-5		Etenol, homopolímero		Formadores de película/controladores de viscosidad
POLYVINYL BUTYRAL			63148-65-2		polímeros de vinilacetal, butirales		Antiestático/aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
POLYVINYL CHLORIDE					Cloruro de etenilo, homopolímero		Formadores de película
POLYVINYL IMIDAZOLINIUM ACETATE							Antiestático/formadores de película
POLYVINYL LAURATE							Aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
POLYVINYL METHYL ETHER			9003-09-2		Eteno, metoxi-, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
POLYVINYLCAPROLACTAM			25189-83-7		2H-azepin-2-ona, 1-etenilhexahidro-, homopolímero		Formadores de película/fijadores capilares
POLYVINYLFORMAMIDE					Ácido fórmico, amida de etenilo, homopolímero		Fijadores capilares
PONCEAU SX			4548-53-2	224-909-9	3-[(2,4-dimetil-5-sulfonatofenil)azo]-4-hidroxinaftaleno-1-sulfonato de disodio (CI 14700)		Tintes capilares
PONGAMOL							Enmascarante
POPULUS NIGRA EXTRACT			84650-39-5	283-509-2	Extracto de hoja, rama y brote de <i>Populus nigra</i> , Salicaceae		Antiseborreico/calмante
POPULUS TREMULOIDES EXTRACT			90083-05-9	290-199-2	Extracto de retoño de <i>Populus tremuloides</i> , Salicaceae		Acondicionador de la piel/antiseborreico
PORIA COCONUT EXTRACT			168456-53-9		Extracto del hongo <i>Poria cocos</i> , Polyporaceae		Protector de la piel
PORPHYRA UMBILICALIS EXTRACT			223751-76-6		Extracto del alga <i>Porphyra umbilicalis</i> , Rhodophyaceae		Protector de la piel
PORPHYRIDIUM CRUENTUM EXTRACT			223751-77-7		Extracto de <i>Porphyridium cruentum</i> , Algae		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PORPHYRIDIUM/ZINC FERMENT					Extracto del producto de fermentación de <i>Porphyridium</i> en presencia de iones de zinc		Protector de la piel
POTASSIUM ABIETOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Tensoactivo
POTASSIUM ACESULFAME			55589-62-3	259-715-3	2,2-diÓxido de 6-metil-1,2,3-oxatiazin-4(3H)-ona, sal de potasio		Cuidado oral/enmascarante
POTASSIUM ACETATE	acetato de potasio	<i>kalii acetas</i>	127-08-2	204-822-2	Acetato de potasio		Formadores de película
POTASSIUM ALGINATE			9005-36-1		Alginato de potasio		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
POTASSIUM ALUM	bis(sulfato) de aluminio y potasio	<i>alumen</i>	10043-67-1/ 7784-24-9	233-141-3	Bis(sulfato) de aluminio y potasio		Antitranspirante/desodorante
POTASSIUM ALUMINUM POLYACRYLATE			67785-56-2		Ácido 2-propenoico, homopolímero, sal de aluminio y potasio		Absorbente/controladores de viscosidad
POTASSIUM ASCORBYL TOCOPHERYL PHOSPHATE					2H-1-benzopiran-6-ol, 3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-, monoéster con ascorbilmofosfato, sal dipotásica		Protector de la piel
POTASSIUM ASPARTATE			1115-63-5	214-226-4	Hidrogenoaspartato de potasio		Acondicionador de la piel
POTASSIUM BABASSUATE			226993-76-6		Ácidos grasos, aceite de babasú, sales de potasio		Limpiador/emulsificante
POTASSIUM BENZOATE			582-25-2	209-481-3	Benzoato de potasio	VI/1,1	Conservantes
POTASSIUM BICARBONATE	hidrogenocarbonato de potasio	<i>kalii hydrogenocarbonatas</i>	298-14-6	206-059-0	Hidrogenocarbonato de potasio		Tamponante
POTASSIUM BIPHTHALATE			877-24-7	212-889-4	Hidrogenoftalato de potasio		Tamponante
POTASSIUM BORATE			1332-77-0	215-575-5	Tetraborato de dipotasio	III/1,1a/III/1,1b	Tamponante
POTASSIUM BROMATE			7758-01-2	231-829-8	Bromato de potasio		Oxidante
POTASSIUM BUTYLPARABEN			38566-94-8	254-009-1	4-Óxidobenzoato de potasio y butilo	VI/1,12	Conservantes





Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POTASSIUM DIMETHI-CONE COPOLYOL PHOSPHATE							Humectante
POTASSIUM DNA							Acondicionador de la piel
POTASSIUM DODECYL-BENZENESULFONATE			27177-77-1	248-296-2	Dodecilbencenosulfonato de potasio		Tensoactivo
POTASSIUM EDTMP			34274-30-1	251-910-1	Ácido {etilen-bis[nitrilobis(metilen)]}tetrakisfosfónico, sal de potasio		Quelante
POTASSIUM ETHYLPARABEN			36457-19-9	253-048-1	4-óxidobenzoato de potasio y etilo	VI/1,12	Conservantes
POTASSIUM FLUORIDE			7789-23-3	232-151-5	Fluoruro de potasio	III/1,32	Cuidado oral/antiplaca
POTASSIUM FLUOROSILICATE			16871-90-2	240-896-2	Hexafluorosilicato de dipotasio	III/1,41	Cuidado oral/antiplaca
POTASSIUM GLUCOHEPTONATE					Glucoheptonato de potasio		Acondicionador de la piel
POTASSIUM GLYCEROPHOSPHATE			1319-69-3		Glicero-1-fosfato de potasio		Cuidado oral, antiplaca
POTASSIUM GLYCOL SULFATE					Ácido sulfúrico, éster mono(hidroxietílico), sal de potasio		Controladores de viscosidad
POTASSIUM GLYCRRHIZINATE					Ácido α-D-glucopiranosidurónico, (3β,20β)-20-carboxi-11-oxo-30-norolean-12-en-3-il - 2-O-β-D-glucopiramuronosil-, sal de potasio		Acondicionador de la piel
POTASSIUM HYALURO-NATE			31799-91-4		Ácido hialurónico, sal de potasio		Formadores de película
POTASSIUM HYDROXIDE	hidróxido de potasio	<i>kalii hydroxidum</i>	1310-58-3	215-181-3	Hidróxido de potasio	III/1,15a	Tamponante
POTASSIUM HYDROXYCLITRATE			232281-44-6		Ácido 1,2-dihidroxipropano-1,2,3-tricarboxílico, sal de tri-potasio		Acondicionador de la piel
POTASSIUM IODIDE	yoduro de potasio	<i>kalii iodum</i>	7681-11-0	231-659-4	Yoduro de potasio		Antimicrobiano
POTASSIUM LACTATE			996-31-6	213-631-3	Lactato de potasio		Antimicrobiano

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POTASSIUM LAURATE			10124-65-9	233-344-7	Laurato de potasio		Emulsificante/tensoactivo
POTASSIUM LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/tensoactivo
POTASSIUM LAUROYL GLUTAMATE					Ácido L-glutámico, N-(1-oxododecil)-, sal de monopotasio		Acondicionador capilar/limiador
POTASSIUM LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo
POTASSIUM LAUROYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antiestático/tensoactivo
POTASSIUM LAUROYL WHEAT AMINO ACIDS					Aminoácidos, trigo, derivados de 1-oxododeclo, sales de potasio		Antiestático
POTASSIUM LAURYL HYDROXYPROPYL SULFONATE					Ácido propanosulfónico, 2-hidroxi-3-dodeciloxi-, sal de monopotasio		Antiestático/tensoactivo
POTASSIUM LAURYL SULFATE			4706-78-9	225-190-4	Sulfato de potasio y dodeclo		Emulsificante/tensoactivo
POTASSIUM LINOLEATE					Ácido 9,12-octadecadienoico (Z,Z)-, sal de potasio		Limiador/emulsificante/controladores de viscosidad
POTASSIUM METABISULFITE	disulfito de dipotasio		16731-55-8	240-795-3	Disulfito de dipotasio	VI/1,9	Conservantes
POTASSIUM METHOXY-CINNAMATE			86636-96-6		Ácido 2-propenoico, 3-(4-metoxifenil)-, sal de potasio		Absorbente uv
POTASSIUM METHYL COCOYL TAURATE					Ácido etanosulfónico, 2-metilamino-, derivados N-acílicos de coco, sales de potasio		Tensoactivo
POTASSIUM METHYLPARABEN			26112-07-2	247-464-2	4-óxidobenzoato de potasio y metilo	VI/1,12	Conservantes
POTASSIUM MONOFLUOROPHOSPHATE			20859-37-4	237-957-0	Fluorofosfato de dipotasio	III/1,28	Cuidado oral/antiplaca
POTASSIUM MYRISTATE			13429-27-1	236-550-5	Miristato de potasio		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POTASSIUM MYRISTOYL GLUTAMATE					Ácido L-glutámico, derivados N-acílicos de coco, sales de monopotasio		Acondicionador capilar/limiador
POTASSIUM MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo
POTASSIUM NITRATE			7757-79-1	231-818-8	Nitrato de potasio		Cuidado oral, calmante
POTASSIUM OCTOXY- NOL-12 PHOSPHATE			68891-73-6				Emulsificante/tensoactivo
POTASSIUM OLEATE			143-18-0	205-590-5	Oleato de potasio		Emulsificante/tensoactivo
POTASSIUM OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo
POTASSIUM OLIVATE			68154-77-8	268-921-2	Ácidos grasos, aceite de oliva, sales de potasio		Tensoactivo/emulsificante
POTASSIUM O-PHENYLP- HENATE			13707-65-8	237-243-9	2-bifenilato de potasio	VI/1,7	Conservantes
POTASSIUM PALM KER- NELATE					Ácidos grasos, aceite de palmiste, sales de potasio		Limiador/controladores de viscosidad
POTASSIUM PALMITATE			2624-31-9	220-088-6	Palmitato de potasio		Emulsificante/tensoactivo
POTASSIUM PALMITOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-39-7		Hidrolizados de proteínas, trigo, derivados de palmitoilo, sales de potasio		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel/limiador
POTASSIUM PARABEN			16782-08-4	240-830-2	4-hidroxibenzoato de potasio	VI/1,12	Conservantes
POTASSIUM PCA			4810-50-8	225-373-9	5-oxo-L-prolinato de potasio		Humectante
POTASSIUM PEANUTATE			61789-56-8	263-069-8	Ácidos grasos, aceite de cacahuate, sales de potasio		Limiador/emulsificante
POTASSIUM PERSULFATE			7727-21-1	231-781-8	Peroxodisulfato de dipotasio		Oxidante
POTASSIUM PHENOXIDE			100-67-4	202-877-7	Fenolato de potasio	III/1,19	Antimicrobiano
POTASSIUM PHENYLBEN- ZIMIDAZOLE SULFONATE					Ácido 2-fenilbecimidazol-5-sulfónico, sal de potasio	VII/1,6	Filtro uv/absorbente uv

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POTASSIUM PHOSPHATE	dihidrogenoortofosfato de potasio	<i>kalii dihydrogenophosphas</i>	7778-77-0	231-913-4	Dihidrogenoortofosfato de potasio		Tamponante
POTASSIUM POLYACRYLATE			25608-12-2				Controladores de viscosidad
POTASSIUM PROPIONATE			327-62-8	206-323-5	Propionato de potasio	VI/1,2	Conservantes
POTASSIUM PROPYLPARABEN			84930-16-5	284-597-5	4-óxidobenzoato de potasio y propilo	VI/1,12	Conservantes
POTASSIUM RAPESEEDATE					Ácidos grasos, aceite de colza, sales de potasio		Limiador/emulsificante/controladores de viscosidad
POTASSIUM RICINOLEATE			7492-30-0	231-314-8	Ricinoleato de potasio		Emulsificante/tensoactivo/limiador
POTASSIUM SALICYLATE			578-36-9	209-421-6	Salicilato de potasio	VI/1,3	Conservantes
POTASSIUM SILICATE			1312-76-1	215-199-1	Ácido silícico, sal de potasio		Controladores de viscosidad/anticorrosivo/tamponante
POTASSIUM SODIUM TARTRATE	tartrato de potasio y sodio		304-59-6	206-156-8	Tartrato de potasio y sodio		Tamponante
POTASSIUM SORBATE	(E, E)-sorbato potásico	<i>kalii sorbas</i>	24634-61-5/590-00-1	246-376-1	(E, E)-hexa-2,4-dienoato de potasio	VI/1,4	Conservantes
POTASSIUM SOYATE					Ácidos grasos, aceite de soja, sales de potasio		Limiador/emulsificante/controladores de viscosidad
POTASSIUM STEARATE			593-29-3	209-786-1	Esterato de potasio		Emulsificante/tensoactivo/limiador
POTASSIUM STEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/protector de la piel
POTASSIUM SULFATE		<i>kalium sulfuricum</i>	7778-80-5	231-915-5	Sulfato de potasio		Controladores de viscosidad/voluminador
POTASSIUM SULFIDE			1312-73-8	215-197-0	Sulfuro de dipotasio	III/1,23	Depilatorio
POTASSIUM SULFITE			10117-38-1	233-321-1	Sulfito de potasio	VI/1,9	Conservantes/reductores
POTASSIUM TALLATE			61790-44-1	263-136-1	Ácidos grasos, aceite de resina, sales de potasio		Antiestático/emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POTASSIUM TALLOWATE			61790-32-7	263-124-6	Ácidos grasos, sebo, sales de potasio		Emulsificante/Tensoactivo
POTASSIUM THIOCYANATE			333-20-0	206-370-1	Tiocianato de potasio		Estabilizante
POTASSIUM THIOGLYCOLATE			34452-51-2	252-038-4	Mercaptoacetato de potasio	III/1,2a	Depilatorio/reductores/ondulador o alisador del cabello
POTASSIUM TOLUENE-SULFONATE			16106-44-8	240-273-5	Tolueno-4-sulfonato de potasio		Tensoactivo/hidrótrope
POTASSIUM TRISPHOSPHONOMETHYLAMINE OXIDE			221249-87-2		N-óxido de nitrilotris(ácido metanofosfónico), sal de tripotasio		Quelante
POTASSIUM TROCLOSENE	trocloeno potásico		2244-21-5	218-828-8	Trocloseno de potasio		Antimicrobiano/oxidante
POTASSIUM UNDECYLENATE					Ácido undecilénico, sal de potasio	VI/1,18	Limpador/emulsificante/conservantes
POTASSIUM UNDECYLENOYL ALGINATE			224580-88-5		Ácido algínico, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, sales de potasio		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
POTASSIUM UNDECYLENOYL CARRAGEENAN			224580-89-6		Carragenina, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, sales de potasio		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68951-92-8		Proteínas, hidrolizados, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, sales de potasio		Anticaspa/antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400-40-0		Proteínas, hidrolizados, maíz, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, sales de potasio		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			222400-41-1		Proteínas, hidrolizados, soja, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, sales de potasio		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-42-2		Proteínas, hidrolizados, trigo, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, sales de potasio		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
POTASSIUM XYLENE SULFONATE			30346-73-7	250-140-3	Xilenosulfonato de potasio		Tensoactivo/hidrótrope
POTASSIUM YEAST DERIVATIVE							Acondicionador de la piel/tónico
POTATO STARCH MODIFIED					Almidón de patata, productos de reacción con ácido haloetilaminodipropiónico, grado de sustitución por glucosa inferior a 0,1		Controladores de viscosidad
POTENTILLA ANSERINA EXTRACT			85085-65-0	285-389-7	Extracto de planta entera de <i>Potentilla anserina</i> , Rosaceae		Astringente/tónico
POTENTILLA ERECTA EXTRACT			90083-09-3	290-203-2	Extracto de raíz de <i>Potentilla erecta</i> , Rosaceae		Astringente/calmante/tónico/antimicrobiano
POTERIUM OFFICINALE EXTRACT			84787-71-3	284-112-7	Extracto de raíz de <i>Poterium officinale</i> , Rosaceae		Antimicrobiano/tónico
PPG-1-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-1-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-1-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-1-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-1-PEG-9 LAURYL GLYCOL ETHER							Emulsificante
PPG-1 TRIDECETH-6							Emoliente/estabilizador de emulsiones
PPG-2 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-2 COCAMINE							Emulsificante/acondicionador capilar/antiestático
PPG-2 HYDROGENATED TALLOWAMINE							Emoliente/acondicionador capilar/antiestático



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-2-ISODECETH-4							Emulsificante/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-2-ISODECETH-6							Emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-2-ISODECETH-9							Emulsificante
PPG-2-ISODECETH-12							Emulsificante
PPG-2-PEG-6 COCONUT OIL ESTERS							Emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-3 HYDROGENATED CASTOR OIL			111870-68-9		Aceite de ricino, hidrogenado, propoxilado		Emulsificante/tensoactivo/emo-liente
PPG-3 METHYL ETHER			20324-33-8/ 37286-64-9	243-734-9	1-[2-(2-metoxi-1-metiletoxi)-1-metiletoxi]propan-2-ol		Disolvente
PPG-3 MYRISTYL ETHER			63793-60-2		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/emulsificante
PPG-3 TALLOW AMINO-PROPYLAMINE							Antiestático/acondicionador capilar
PPG-3-BUTETH-5			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante/acondi-cionador de la piel
PPG-3-DECETH-2 CARBOXYLIC ACID							Emoliente/limiador
PPG-3-ISODECETH-1							Emoliente/estabilizador de emul-siones
PPG-3-ISOSTEARETH-9							Emulsificante
PPG-3-LAURETH-9							Emulsificante
PPG-3-MYRETH-3			37311-04-9		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monotrade-cílico		Emulsificante/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-3-MYRETH-11			37311-04-9		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monotrade-cílico		Emulsificante
PPG-4 BUTYL ETHER			70927-25-2/ 9003-13-8	275-026-0	2,5,8,11-tetrametil-3,6,9,12-tetraoxahexadecan-1-ol		Antiestático/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-4 C13-15 PARETH-15			203133-39-5		Alcoholes, C13-15, etoxilados, propoxilados (proporciones molares medias: 15 moles de óxido de etileno y 4 moles de óxido de propileno/mol)		Emulsificante
PPG-4 JOJOBA ACID							Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-4 JOJOBA ALCOHOL							Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-4 LAURETH-2							Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-4 LAURETH-5							Tensoactivo/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-4 LAURETH-7							Emoliente/emulsificante/tensoactivo
PPG-4 LAURYL ETHER			9064-14-6				Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-4 MYRISTYL ETHER			63793-60-2		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -tetradecil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/emulsificante
PPG-4 TRIDECETH-6			65150-81-4		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monotridecílico (proporciones molares medias: 6 moles de óxido de etileno y 4 moles de óxido de propileno/mol)		Emoliente/emulsificante
PPG-4-BUTETH-4			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Emoliente/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-4-CETEARETH-12							Emulsificante
PPG-4-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-4-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-4-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante
PPG-4-CETETH-20			9087-53-0		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emoliente/emulsificante
PPG-4-DECETH-4							Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-5 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-5 C9-15 PARETH-6			222400-27-3		Alcoholes, C9-15, etoxilados, propoxilados (proporciones molares medias: 6 moles de óxido de etileno y 5 moles de óxido de propileno/mol)		Emulsificante
PPG-5 LANOLATE							Emulsificante/emoliente
PPG-5 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alcoholes, lanolina, propoxilados		Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-5 LANOLIN WAX			71990-25-5		Lanolina, cera, propoxilada		Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-5 LANOLIN WAX GLYCERIDE							Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-5 PENTAERYTHRITYL ETHER							Emoliente/emulsificante/controladores de viscosidad
PPG-5-BUTETH-5			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Emoliente/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-5-BUTETH-7			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-5-CETETH-10 PHOSPHATE							Tensoactivo/emulsificante
PPG-5-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/tensoactivo
PPG-5-LAURETH-5			68439-51-0				Emoliente/emulsificante/controladores de viscosidad
PPG-6 C12-15 PARETH-12			68551-13-3		Alcoholes, C12-15, etoxilados, propoxilados (proporciones molares medias: 12 moles de óxido de etileno y 6 moles de óxido de propileno/mol)		Emulsificante
PPG-6 C12-18 PARETH-11							Emulsificante
PPG-6-DECETH-4							Emoliente/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-6-DECETH-9							Emoliente/acondicionador de la piel/emulsificante
PPG-6-DECYLTETRADECETH-12							Emulsificante
PPG-6-DECYLTETRADECETH-20							Emulsificante
PPG-6-DECYLTETRADECETH-30							Emulsificante
PPG-6-LAURETH-3							Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-6-SORBETH-245			56449-05-9				Emoliente/humectante/aglutinantes
PPG-6-SORBETH-500			56449-05-9				Emoliente/humectante/aglutinantes
PPG-7			25322-69-4		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-(7 moles de óxido de propileno/mol)		Acondicionador de la piel/disolvente
PPG-7 LAURYL ETHER			9064-14-6				Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-7/SUCCINIC ACID COPOLYMER							Emoliente/acondicionador capilar/formadores de película
PPG-7-BUTETH-10			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante
PPG-8 DECETH-6							Emoliente/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel
PPG-8 POLYGLYCERYL-2 ETHER							Emoliente/estabilizador de emulsiones
PPG-8-CETETH-1			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/estabilizador de emulsiones
PPG-8-CETETH-2			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éte hexadecílico		Emulsificante/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-8-CETETH-5			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-8-CETETH-10			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/tensoactivo
PPG-8-CETETH-20			9087-53-0/ 37311-01-6		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter hexadecílico		Emulsificante/tensoactivo
PPG-9			25322-69-4		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-9 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-9 DIETHYLMONIUM CHLORIDE			9042-76-6		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -[2-(dietilmetonio)metil- $\omega$ -hidroxi-, cloruro		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
PPG-9 DIGLYCERYL ETHER							Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-9 LAURATE			9035-84-1		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -(1-oxododecil)- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente
PPG-9-BUTETH-12			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante
PPG-9-STEARETH-3			9038-43-1		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monoctadecílico		Emoliente
PPG-10 BUTANEDIOL							Emoliente/disolvente
PPG-10 CETYL ETHER			9035-85-2		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo/emoliente/acondicionador de la piel
PPG-10 CETYL ETHER PHOSPHATE			111019-03-5		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato		Emoliente/tensoactivo/limiador/emulsificante
PPG-10 GLYCERYL ETHER			25791-96-2		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris( $\omega$ -hidroxi-)		Emulsificante/emoliente
PPG-10 JOJOBA ACID							Emoliente/acondicionador de la piel/estabilizador de emulsiones
PPG-10 JOJOBA ALCOHOL							Emoliente/Estabilizador de emulsiones/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-10 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		Alcoholes, lanolina, propoxilados		Emulsificante/emoliente/acondicionador capilar
PPG-10 METHYL GLUCOSE ETHER			61849-72-7		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, éter con metil $\beta$ -D-glucopiranósido (4:1)		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-10 OLEYL ETHER			52581-71-2		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-10-BUTETH-9			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-10-CETEARETH-20							Emulsificante
PPG-11 STEARYL ETHER			25231-21-4		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente
PPG-12			25322-69-4		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-12 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-12/SMDI COPOLYMER			9042-82-4				Emoliente/fijadores capilares/acondicionador de la piel/formadores de película
PPG-12-BUTETH-12			9038-95-3/ 9065-63-8		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-12-BUTETH-16			9038-95-3		Oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-12-LANETH-50							Emulsificante
PPG-12-PEG-50 LANOLIN			68458-88-8		Lanolina, etoxilada, propoxilada		Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-12-PEG-65 LANOLIN OIL							Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-13					Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 13 moles de óxido de propileno/mol)		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-13 DECYLTETRADE-CETH-24			176019-38-8		2-deciltetradecan-1-ol, etoxilado, propoxilado (proporciones molares medias: 24 moles de óxido de etileno y 13 moles de óxido de propileno/mol)		Emulsificante
PPG-14 BUTYL ETHER			9003-13-8		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-14 LAURETH-60 ALKYL DICARBAMATE			226994-82-7		Ácido alcano de C2-8-dicarbámico, diéster con dodecanol etoxilado propoxilado (proporciones molares medias: 60 moles de óxido de etileno y 14 moles de óxido de propileno/mol)		Controladores de viscosidad
PPG-14 PALMETH-60 ALKYL DICARBAMATE			226994-69-0		Ácido alcano de C2-8-dicarbámico, diéster con alcoholes de aceite de palmiste etoxilado propoxilado (proporción molar media: 60 moles de óxido de propileno/mol)		Controladores de viscosidad
PPG-15			25322-69-4		Poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		emoliente/acondicionador de la piel
PPG-15-BUTETH-20			9038-95-3		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-15 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-15-PEG-11 HYDRO-GENATED LAURYL ALCOHOL ETHER							Tensoactivo/emulsificante
PPG-15 STEARYL ETHER			25231-21-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente
PPG-15 STEARYL ETHER BENZOATE							Emoliente
PPG-15 ISOSTEARATE			221354-75-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -(1-oxoisooctadecil)- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emoliente
PPG-15 STEARATE			25190-52-7		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -(1-oxooctadecil)- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 15 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emoliente
PPG-16 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		antiestático/acondicionador de la piel
PPG-17			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-17-BUTETH-17			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-17 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/tensoactivo/acondicionador de la piel
PPG-17 DIOLEATE			26571-49-3		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -[(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z)-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-18 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-20			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-20-BUTETH-30			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-20 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/tensoactivo/acondicionador de la piel
PPG-20-DECYLTETRADECETH-10							Emulsificante
PPG-20-GLYCERETH-30			51258-15-2		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con 1,2,3-propanotriol (3:1)		Emulsificante/limpiaador
PPG-20 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		alcoholes, lanolina, propoxilados		Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER			61849-72-7		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, éter con metil-beta-D-glucopiranósido (4:1)		Antiestático/aglutinantes/humectante/acondicionador de la piel
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER ACETATE							Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER DISTEARATE			93821-74-0		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -[(1-oxooctadecil)oxi]-, 2,6-éter con metil D-glucopiranósido (2:1), éter con $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxipoli[oxi(metil-1,2-etanodiil)]- (1:2)		humectante/acondicionador de la piel
PPG-20 OLEYL ETHER			52581-71-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-20-PEG-20 HYDRO-GENATED LANOLIN							Emulsificante/acondicionador de la piel/emoliente
PPG-22 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		antiestático/acondicionador de la piel
PPG-23 OLEYL ETHER			52581-71-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-23-PEG-4 TRIMETHY-LOLPROPANE							Emulsificante/emoliente
PPG-23-STEARETH-34							Emoliente/emulsificante
PPG-24-BUTETH-27			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-24 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/acondicionador de la piel
PPG-24-GLYCERETH-24			51258-15-2		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con 1,2,3-propanotriol (3:1)		Emulsificante/limiador
PPG-24-PEG-21 TALLO-WAMINOPROPYLAMINE							Emulsificante/antiestático/acondicionador capilar
PPG-25 BUTYL ETHER PHOSPHATE							Emoliente/emulsificante/tensoactivo
PPG-25 DIETHYLMONIUM CHLORIDE			9042-76-6		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -[2-(dietilmetilamonio)metiletil]- $\omega$ -hidroxi-, cloruro		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
PPG-25-LAURETH-25			68238-81-3/ 37311-00-5				Emulsificante/controladores de viscosidad
PPG-26			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-26/TDI COPOLYMER							Formadores de película/plastificante
PPG-26-BUTETH-26			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-26 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-26 OLEATE			31394-71-5		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-27 GLYCERYL ETHER			25791-96-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris ( $\omega$ -hidroxi-)		Emulsificante/emoliente
PPG-28-BUTETH-35			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante/acondicionador de la piel
PPG-28 CETYL ETHER			9035-85-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/acondicionador de la piel/emapiente
PPG-30			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-30-BUTETH-30			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Tensoactivo/emulsificante
PPG-30 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-30 CETYL ETHER			9035-85-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-30 ISOCETYL ETHER			93596-79-3		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -isohexadecil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-30 LANOLIN ALCOHOL ETHER			68439-53-2		alcoholes, lanolina, propoxilados		Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-30 OLEYL ETHER			52581-71-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-33-BUTETH-45			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Antiestático/emulsificante
PPG-33 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-33			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 33 moles de óxido de propileno/mol de polímero)		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-34			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-35/PPG-51 GLYCERYL ETHER/IPDI CROSPOLYMER			66101-64-2		5-isocianato-1-(isocianatometil-1,3,3-trimetilciclohexano, polímero con óxido de propileno (35 moles de óxido de propileno) y 1,2,3-propanotriol propoxilado (51 moles de óxido de propileno)		Plastificante/acondicionador de la piel
PPG-36-BUTETH-36			9038-95-3/ 9065-63-8		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		Emoliente/emulsificante
PPG-36 OLEATE			31394-71-5		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -(1-oxo-9-octadecenil)- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-37 OLEYL ETHER			52581-71-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-38-BUTETH-37			9038-95-3		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monobutílico		humectante/emulsificante
PPG-40 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel
PPG-40 DIETHYLMONIUM CHLORIDE			9042-76-6/ 9076-43-1		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -[2-(dietilmetonio)metiletil]- $\omega$ -hidroxi-, cloruro		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
PPG-40-PEG-60 LANOLIN OIL							Emoliente/emulsificante/acondicionador capilar
PPG-50 CETYL ETHER			9035-85-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hexadecil- $\omega$ -hidroxi-		Tensoactivo/acondicionador de la piel/emapiente
PPG-50 OLEYL ETHER			52581-71-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi-, (Z)-		Emoliente
PPG-51			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 51 moles de óxido de propileno/mol de polímero)		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-51/SMDI COPOLYMER			9042-82-4				Formadores de película/acondicionador capilar/fijadores capilares
PPG-52 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-53 BUTYL ETHER			9003-13-8		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -butil- $\omega$ -hidroxi-		Antiestático/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PPG-55 GLYCERYL ETHER			25791-96-2		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris ( $\omega$ -hidroxi-)		Emulsificante/emoliente/disolvente
PPG-66-GLYCERETH-12			51258-15-2		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter con 1,2,3-propanotriol (3: 1)		Emulsificante
PPG-68-PEG-10 TRI-METHYLOLPROPANE							Emoliente/estabilizador de emulsiones
PPG-69			25322-69-4		poli[oxi(metil-1,2-etanodiilo)], $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi- (proporción molar media: 69 moles de óxido de propileno/mol de polímero)		Emoliente/acondicionador de la piel
PPG-75-PEG-300 HEXYLENE GLYCOL							Controladores de viscosidad/emulsificante
PPG-77 TRIMETHYLOLPROPANE ETHER							Acondicionador de la piel
P-PHENYLENEDIAMINE			106-50-3	203-404-7	<i>p</i> -fenilendiamina (CI 76060).	III/1,8	Tintes capilares
P-PHENYLENEDIAMINE HCL			624-18-0	210-834-9	benceno-1,4-diamina, diclorhidrato (CI 76060)	III/1,8	Tintes capilares
P-PHENYLENEDIAMINE SULFATE			16245-77-5	240-357-1	sulfato de benceno-1,4-diamonio (CI 76060)	III/1,8	Tintes capilares
PREGNENOLONE ACETATE			1778-02-5	217-212-6	pregn-5-en-20-ona (3-acetiloxi)-, (3-beta)-		Acondicionador de la piel
PRIMULA VERIS EXTRACT			84787-68-8	284-109-0	Extracto de parte aérea y raíz de <i>Primula veris</i> , Primulaceae		Emoliente/acondicionador de la piel/calmante
PRIMULA VULGARIS EXTRACT			84604-06-8	283-283-5	Extracto de flor de <i>Primula vulgaris</i> , Primulaceae		Emoliente/acondicionador de la piel/calmante
PRISTANE			1921-70-6	217-650-8	2,6,10,10-tetrametilpentadecano		Emoliente/hidratante
PROCOLLAGEN							Formadores de película/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
PROLINE	prolina		147-85-3	205-702-2	ácido 2-pirrolidina-carboxílico, (S)-		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PROLYL HISTAMINE HCL			179308-53-3	416-460-4	2-pirrolidina-carboxamida, N-[2-(1H-imidazol-4-il)etil]-, diclorhidrato, (2S)		Acondicionador de la piel
PROPAGERMANIUM			12758-40-6	235-800-0	ácido 3,3'-(1,3-dioxo-1,3-digermoxanodiil)dipropiónico		Acondicionador de la piel
PROPANE	propano		74-98-6	200-827-9	propano		Propelente
PROPIONIC ACID			79-09-4	201-176-3	ácido propiónico	VI/1,2	Conservantes
PROPYONYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Acondicionador capilar/desenredante
POLYBIS(2-METHYL-1-PHENYL-1-PROPYL)PHOSPHATE		propolis	85665-41-4	288-130-6	própolis, extracto		Antiseborreico/hidratante/alisante
PROPYL ACETATE			109-60-4	203-686-1	acetato de propilo		disolvente
PROPYL ALCOHOL			71-23-8	200-746-9	propan-1-ol		Antiespumante/disolvente
PROPYL BENZOATE			2315-68-6	219-020-8	benzoato de propilo	VI/1,1	Conservantes/disolvente
PROPYL GALLATE	3,4,5-trihidroxibenzoato de propilo	propylis gallas	121-79-9	204-498-2	3,4,5-trihidroxibenzoato de propilo		Antioxidante
PROPYLENE CARBONATE	carbonato de propileno		108-32-7	203-572-1	carbonato de propileno		Disolvente/controladores de viscosidad
PROPYLENE GLYCOL	alfa-propilenglicol	propylenglycolum	57-55-6	200-338-0	propano-1,2-diol		humectante/disolvente/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
PROPYLENE GLYCOL ALGINATE			9005-37-2		ácido algínico, éster con 1,2-propanodiol		Aglutinantes/controladores de viscosidad
PROPYLENE GLYCOL BEHENATE			27923-61-1		ácido docosanoico, éster 2-hidroxipropílico		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL BUTYL ETHER			15821-83-7		2-butoxi-1-propanol		Disolvente
PROPYLENE GLYCOL CAPRETH-4							Emoliente/estabilizador de emulsiones
PROPYLENE GLYCOL CAPRYLATE					ácido octanoico, éster 2-hidroxipropílico		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PROPYLENE GLYCOL CETETH-3 ACETATE			93385-03-6		3,6,9,12-tetraoxaoctacosan-1-ol, 11-metil-, acetato		Emoliente/acondicionador de la piel
PROPYLENE GLYCOL CETETH-3 PROPIONATE							Emoliente/acondicionador de la piel
PROPYLENE GLYCOL CITRATE			85252-24-0	286-541-5	ácido citrico, monoéster con propilenglicol		Emoliente/humectante
PROPYLENE GLYCOL COCOATE			67784-83-2	267-056-8	ácidos grasos, coco, ésteres con propilenglicol		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL DICAPRATE			56519-72-3	258-814-9	didecanoato de propileno		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL DICAPROATE					ácido hexanoico, éster 1-metil-1,2-etanodílico		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE			7384-98-7	230-962-9	di(octanoato) de propileno		Emoliente/controladores de visco- sidad
PROPYLENE GLYCOL DICAPRYLATE/DICA- PRATE			68583-51-7/ 58748-27-9/ 9062-04-8	271-516-3	ácido decanoico, mezcla de diésteres con ácido octanoico y propilenglicol		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL DICOCOATE			67784-83-2/ 68953-19-5	267-056-8	ácidos grasos, coco, ésteres con propilenglicol		Emoliente/emulsificante
PROPYLENE GLYCOL DIETHYLHEXANOATE			93981-97-6/ 56519-71-2	301-185-3	2-ethylhexanoato de 1-metiletileno		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL DI- SONONANOATE					ácido isononanoico, éster 1-metil-1,2-etanodílico		Controladores de viscosidad/emo- liente
PROPYLENE GLYCOL DI- SOSTEARATE			68958-54-3	273-373-2	diisooctadecanoato de 1-metil-1,2-etanodiilo		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL DILAURATE			22788-19-8	245-217-3	dilauroato de propileno		Emoliente/controladores de visco- sidad
PROPYLENE GLYCOL DIO- LEATE			105-62-4	203-315-3	dioleato de 1-metil-1,2-etanodiilo		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PROPYLENE GLYCOL DIPELARGONATE			41395-83-9	255-350-9	dinonanoato de propileno		Emoliente/controladores de viscosidad
PROPYLENE GLYCOL DISTEARATE			6182-11-2	228-229-3	diestearato de propileno		Emoliente/controladores de viscosidad/nacarante/opacificante
PROPYLENE GLYCOL DIUNDECANOATE			68227-47-4	269-359-0	undecanoato de isopropileno		Formadores de película/controladores de viscosidad/emoliente
PROPYLENE GLYCOL HYDROXYSTEARATE			33907-47-0	251-734-5	ácido hidroxioctadecanoico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante/opacificante/nacarante/acondicionador de la piel
PROPYLENE GLYCOL ISOCETETH-3 ACETATE			93385-13-8		etanol, 2-[2-[2-[2-(isohexadeciloxi)propoxi]etoxi]etoxi]-, acetato		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL ISODECETH-4							Emulsificante
PROPYLENE GLYCOL ISODECETH-12							Emulsificante
PROPYLENE GLYCOL ISOSTEARATE			68171-38-0	269-027-5	ácido iso octadecanoico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante/nacarante/opacificante
PROPYLENE GLYCOL LAURATE			27194-74-7/ 142-55-2	248-315-4	ácido láurico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante/estabilizador de emulsiones
PROPYLENE GLYCOL LAURETH-6			68238-81-3/ 37311-00-5		oxirano, metil-, polímero con oxirano, éter monododecílico (proporción molar media: 6 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emulsificante
PROPYLENE GLYCOL LINOLEATE					ácido 9,12-octadecadienoico, éster 2-hidroxipropílico		Emoliente/estabilizador de emulsiones
PROPYLENE GLYCOL LINOLENATE					ácido 9,12,15-octadecatrienoico, éster 2-hidroxipropílico		Emoliente/acondicionador de la piel
PROPYLENE GLYCOL MYRISTATE			29059-24-3	249-395-3	ácido mirístico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante
PROPYLENE GLYCOL MYRISTYL ETHER			63793-60-2		propanol, 2-tetradeciloxi-		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PROPYLENE GLYCOL MYRISTYL ETHER ACE- TATE			93385-02-5		1-propanol, 2-(tetradeciloxi)-, acetato		Emoliente
PROPYLENE GLYCOL OLEATE			1330-80-9	215-549-3	ácido oleico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante
PROPYLENE GLYCOL OLEATE SE							Emulsificante/opacificante
PROPYLENE GLYCOL OLETH-5							Emoliente/emulsificante
PROPYLENE GLYCOL PROPYL ETHER			1569-01-3	216-372-4	1-propoxipropan-2-ol		Disolvente
PROPYLENE GLYCOL RICI- NOLEATE			26402-31-3	247-669-7	ácido (R)-12-hidroxioleico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante
PROPYLENE GLYCOL SOYATE			67784-79-6	267-054-7	ácidos grasos, soja, ésteres con propilenglicol		Emoliente/tensoactivo
PROPYLENE GLYCOL STEARATE		propylenglycoli monostearas	1323-39-3	215-354-3	ácido esteárico, monoéster con propano-1,2-diol		Emoliente/emulsificante/opacificante
PROPYLENE GLYCOL STEARATE SE							Emulsificante/opacificante
PROPYLPARABEN	4-hidroxibenzoato de propilo	propylis parahydroxy- benzoas	94-13-3	202-307-7	4-hidroxibenzoato de propilo	VI/1,12	Conservantes
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/desenredante/acondicionador capilar
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED SOY PRO- TEIN							Antiestático/acondicionador capilar/desenredante
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático/acondicionador capilar/desenredante
PROTEASE			9001-92-7	232-642-4	proteinasa		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PRUNELLA VULGARIS EXTRACT			90105-92-3	290-211-6	Extracto de hoja de <i>Prunella vulgaris</i> , Lamiaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS AFRICANA EXTRACT			94279-95-5	304-841-7	Extracto de corteza de <i>Prunus africana</i> , Rosaceae		Protector de la piel
PRUNUS AMYGDALUS AMARA EXTRACT			90320-35-7	291-060-9	Extracto de semilla de almendro amargo, <i>Prunus amygdalus amara</i> , Rosaceae		Emoliente/hidratante
PRUNUS AMYGDALUS AMARA OIL			8013-76-1		Aceite volátil extraído de semilla de almendro amargo, <i>Prunus amygdalus amara</i> , Rosaceae		Enmascarante
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS EXTRACT			90320-37-9	291-063-5	Extracto de fruto de almendro dulce, <i>Prunus amygdalus dulcis</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/abrasivo/voluminador/hidratante
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS MEAL					Residuo de la extracción de aceite de semilla madura seca de almendro dulce, <i>Prunus amygdalus dulcis</i> , Rosaceae		voluminador
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS OIL			8007-69-0		Aceite fijo obtenido de semilla madura de almendro dulce, <i>Prunus amygdalus dulcis</i> , Rosaceae. Se compone fundamentalmente de los glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente/acondicionador de la piel
PRUNUS AMYGDALUS DULCIS PROTEIN					Proteína obtenida de almendro dulce, <i>Prunus amygdalus dulcis</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS AMYDGALUS DULCIS SEED EXTRACT			90320-37-9	291-063-5	Extracto de semilla madura seca de almendro dulce, <i>Prunus amygdalus dulcis</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS ARMENIACA EXTRACT			68650-44-2	272-046-1	Extracto de fruto de albaricoquero, <i>Prunus armeniaca</i> , Rosaceae		Emoliente/hidratante
PRUNUS ARMENIACA JUICE			68650-44-2	272-046-1	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de albaricoque, <i>Prunus armeniaca</i> , Rosaceae		hidratante
PRUNUS ARMENIACA KERNEL EXTRACT			68650-44-2	272-046-1	Extracto de semilla de albaricoquero, <i>Prunus armeniaca</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS ARMENIACA KERNEL OIL			72869-69-3		Aceite fijo obtenido por presión de semilla de albaricoquero, <i>Prunus armeniaca</i> , Rosaceae. Se compone fundamentalmente de los glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PRUNUS ARMENIACA LEAF EXTRACT			68650-44-2	272-046-1	Extracto de hoja de albaricoquero, <i>Prunus armeniaca</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS ARMENIACA SEED POWDER					Polvo molido de semilla de albaricoquero, <i>Prunus armeniaca</i> , Rosaceae		Abrasivo
PRUNUS AVIUM EXTRACT					Extracto de fruto de cerezo dulce, <i>Prunus avium</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS AVIUM SEED OIL					Aceite fijo obtenido de semilla de cerezo dulce, <i>Prunus avium</i> , Rosaceae. Se compone fundamentalmente de los glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente/estabilizador de emulsiones
PRUNUS CERASUS EXTRACT			89997-53-5	289-688-3	Extracto de corteza de cerezo amargo, <i>Prunus cerasus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/queratolítico/hidratante
PRUNUS CERASUS OIL			8002-29-5		Aceite fijo obtenido de huesos de cereza amarga, <i>Prunus cerasus</i> , Rosaceae		Emoliente
PRUNUS DOMESTICA EXTRACT			90082-87-4	290-179-3	Extracto de fruto de ciruelo, <i>Prunus domestica</i> , Rosaceae		Alisante/hidratante
PRUNUS NECTARINA EXTRACT					Extracto de fruto de nectarina, <i>Prunus persica nectarina</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS PERSICA EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Extracto de fruto de melocotonero, <i>Prunus persica nectarina</i> , Rosaceae		Abrasivo/voluminador/acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS PERSICA FLOWER EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Extracto de flor de melocotonero, <i>Prunus persica nectarina</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS PERSICA JUICE			84012-34-0	281-678-7	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de melocotón, <i>Prunus persica</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS PERSICA KERNEL EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Extracto de semilla de melocotón, <i>Prunus persica</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS PERSICA KERNEL OIL			8002-78-6/ 8023-98-1		Aceite obtenido por presión de semilla de melocotón, <i>Prunus persica</i> , Rosaceae. Se compone fundamentalmente de los glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente/acondicionador de la piel
PRUNUS PERSICA LEAF EXTRACT			84012-34-0	281-678-7	Extracto de hoja de melocotonero, <i>Prunus persica</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PRUNUS PERSICA SEED POWDER					Polvo de hueso molido de melocotón, <i>Prunus persica</i> , Rosaceae		Abrasivo
PRUNUS SEROTINA					Material derivado de corteza seca de troncos de cerezo silvestre, <i>Prunus serotina</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS SEROTINA BARK EXTRACT			84604-07-9	283-284-0	Extracto de corteza de cerezo silvestre, <i>Prunus serotina</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS SEROTINA EXTRACT			84604-07-9	283-284-0	Extracto de fruto seco de cerezo silvestre, <i>Prunus serotina</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/hidratante
PRUNUS SPECIOSA EXTRACT					Extracto de hoja de <i>Prunus speciosa</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PRUNUS SPINOSA DISTILLATE			90105-94-5	290-213-7	Solución acuosa de los principios odoríferos de flor de endrino, <i>Prunus spinosa</i> , Rosaceae		Enmascarante/tónico
PRUNUS SPINOSA JUICE			90105-94-5	290-213-7	Líquido obtenido por presión de fruto de endrino, <i>Prunus spinosa</i> , Rosaceae		Tónico/acondicionador de la piel
PSALLIOTA CAMPESTRIS EXTRACT			84929-56-6	284-539-9	Extracto de champiñón de campa, <i>Psalliotia campestris</i> , Agaricaceae		Acondicionador de la piel
PSEUDOTSUGA MENZIESII RESIN			97926-19-7	308-234-8	Oleoresina (bálsamo de Oregón) obtenida de exudado de corteza de pino de Oregón, <i>Pseudotsuga menziesii</i> , Pinaceae. Se compone fundamentalmente de resinas, aceites esenciales y, normalmente, ácidos cinámico y benzoico		Formadores de película/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/astringente
PSIDIUM GUAJAVA EXTRACT			90045-46-8	289-907-2	Extracto de fruto de guayabo, <i>Psidium guajava</i> , Myrtaceae		Acondicionador de la piel/estrin-gente
PSORALEA CORYLIFOLIA EXTRACT					Extracto de fruto y semilla de trébol hediondo, <i>Psoralea corylifolia</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel/tónico
PTEROCARPUS SANTALINUS EXTRACT			84650-41-9	283-511-3	Extracto de madera de sándalo rojo, <i>Pterocarpus santalinus</i> , Leguminosae		Astringente/tónico
PTFE	politefo		9002-84-0				Aglutinantes/acondicionador de la piel
PTYCHOPETALUM OLACOIDES EXTRACT			84929-46-4	284-529-4	Extracto de corteza y raíz de <i>Ptychopetalum olacoides</i> , Olacaceae		Emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PUERARIA LOBATA EXTRACT			223748-08-1		Extracto de raízraíz de <i>Pueraria lobata</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
PULMONARIA OFFICINALIS EXTRACT			84604-09-1	283-286-1	Extracto de tallo de pulmonaria, <i>Pulmonaria officinalis</i> , Boraginaceae		Astringente/emoliente/acondicionador de la piel
PUMICE			1332-09-8	310-127-6	piedra pómex		Abrasivo/controladores de viscosidad
PUNICA GRANATUM EXTRACT			84961-57-9	284-646-0	Extracto de corteza y fruto de granada, <i>Punica granatum</i> , Punicaceae		Astringente/tónico
PVM/MA COPOLYMER			9011-16-9		2,5-furandiona, polímero con metoxieteno		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/fijadores capilares
PVM/MA DECA DIENE CROSPOLYMER			136392-67-1				Aglutinantes/formadores de película
PVP	crospovidona	povidonum	9003-39-8		2-pirrolidinona, 1-etenil-, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/fijadores capilares
PVP/ACRYLATES/LAURYL METHACRYLATE COPOLYMER			240818-89-7		1-etenil-2-pirrolidinona, polímero con 2-metil-2-propenoato de dodecilo, 2-metil-2-proponato de metilo y ácido 2-propenoico		Fijadores capilares
PVP/DECENE COPOLYMER							Aglutinantes/formadores de película
PVP/DIMETHICONYLACRYLATE/POLYCARBAMYL/POLYGLYCOL ESTER							Aglutinantes/formadores de película/acondicionador de la piel
PVP/DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			30581-59-0				Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/acondicionador capilar
PVP/DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE/POLYCARBAMYL POLYGLYCOL ESTER							Aglutinantes/acondicionador capilar/antiestático/formadores de película
PVP/DMAPA ACRYLATES COPOLYMER					1-etenil-2-pirrolidinona, polímero N-(3-dimetilaminopropil)-2-propenamida y 2-metil-2-propenamida		Fijadores capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PVP/EICOSENE COPOLYMER			28211-18-9		2-pirrolidinona, 1-etenil-, polímero con 1-eicoseno		Antiestático/aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad/protector de la piel
PVP/HEXADECENE COPOLYMER			63231-81-2		2-pirrolidinona, 1-etenilhexadecil-, homopolímero		Antiestático/aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad/protector de la piel
PVP/POLYCARBAMYL POLYGLYCOL ESTER							Aglutinantes
PVP/VA COPOLYMER			25086-89-9		ácido acético, éster etenílico, polímero con 1-etenil-2-pirrolidinona		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/fijadores capilares
PVP/VA/ITACONIC ACID COPOLYMER			68928-72-3		ácido butanodioico, metilen-, polímero con acetato de etenilo y 1-etenil-2-pirrolidinona		Antiestático/aglutinantes/formadores de película
PVP/VA/VINYL PROPIONATE COPOLYMER							Antiestático/formadores de película/controladores de viscosidad/fijadores capilares
PVP/VINYL CAPROLACTAM/DMAPA ACRYLATES COPOLYMER			243643-82-5		1-etenil-2-pirrolidinona, polímero con 1-etenilhexahidro-2H-azepin-2-ona, N-(3-dimetilaminopropil)-2-propenamida, ácido 2-propenoico y 2-propenoato de metilo		Fijadores capilares
PVP-IODINE		<i>povidonum iodinatum</i>	25655-41-8		2-pirrolidinona, 1-etenil-, homopolímero, compuesto con yodo		Antimicrobiano
PYRICARBATE			1882-26-4	217-538-9	2,6-piridindimetanol, bis(metilcarbamato) (éster)		Quelante
PYRIDINEDICARBOXYLIC ACID							Acondicionador de la piel
PYRIDOXAL 5-PHOSPHATE			54-47-7	200-208-3	5'-dihidrogenofosfato de piridoxal		Acondicionador de la piel
PYRIDOXINE	piridoxina		65-23-6	200-603-0	3,4-piridindimetanol, 5-hidroxi-6-metil-		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PYRIDOXINE DICAPRYLATE					3,4-piridindimetanol, 5-hidroxi-6-metil-, 3,4-dioctanoato		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PYRIDOXINE DILAUTRATE					ácido dodecanoico, 3,4-diéster con 5-hidroxi-6-metil-3,4-piridindimetanol		Antiestático/humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PYRIDOXINE DIOCTENOATE					ácido octenoico, 3,4-diéster con 5-hidroxi-6-metil-3,4-piridindimetanol		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PYRIDOXINE DIPALMITATE			31229-74-0	250-520-9	ácido palmítico, diéster con 5-hidroxi-6-metilpiridina-3,4-dimetanol		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PYRIDOXINE GLYCRRHETINATE			3390-81-6		ácido olean-12-en-29-oico, 3-hidroxi-11-oxo-, (3 beta, 20 beta)-, compuestos con 5-hidroxi-6-metil-3,4-piridindimetanol (1:1)		Acondicionador de la piel
PYRIDOXINE HCL	piridoxinio, clorhidrato	pyridoxini hydrochloridum	58-56-0	200-386-2	3,4-piridindimetanol, 5-hidroxi-6-metil-, clorhidrato		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PYRIDOXINE TRIPALMITATE			4372-46-7	224-470-3	Ácido hexadecanoico, éster con [6-metil-5-[(1-oxohexadecil)oxi]-3,4-piridindiil]bis(metileno)		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
PYROPHYLITE			1327-36-2	215-475-1	aluminosilicato		Abrasivo/absorbente/opacificante
PYRUS COMMUNIS EXTRACT			90082-43-2	290-131-1	Extracto de fruto de peral, <i>Pyrus communis</i> , Rosaceae		Protector de la piel/acondicionador de la piel
PYRUS CYDONIA EXTRACT			90106-03-9	290-223-1	Extracto de membrillo, <i>Pyrus cydonia</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/calмante
PYRUS CYDONIA SEED					Semilla seca de membrillo, <i>Pyrus cydonia</i> , Rosaceae		Abrasivo
PYRUS MALUS					ceras, piel de manzana		Emoliente
PYRUS MALUS EXTRACT			89957-48-2	289-567-5	Extracto de fruto de manzano, <i>Pyrus malus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PYRUS MALUS FIBER					Fibra finamente molida de fruto de manzano, <i>Pyrus malus</i> , Rosaceae		Abrasivo
PYRUS MALUS LEAF EXTRACT			89957-48-2	289-567-5	Extracto de hoja de manzano, <i>Pyrus malus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PYRUS MALUS PECTIN EXTRACT					Extracto de pectina de manzana, <i>Pyrus malus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PYRUS MALUS PEEL CERA			225234-37-7		Cera obtenida de piel de manzana, <i>Pyrus malus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
PYRUS MALUS WATER					Solución acuosa de principios odoríferos de fruto de manzano, <i>Pyrus malus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
PYRUS SORBUS EXTRACT			90131-20-7	290-330-3	Extracto de fruto de <i>Pyrus sorbus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/astringente
QUASSIA AMARA EXTRACT			84604-10-4	283-287-7	Extracto de corteza de <i>Quassia amara</i> , Simarubaceae		Acondicionador de la piel/desnaturalizante/tónico
QUASSIN			76-78-8	200-985-9	(3aS,6aR,7aS,8S,11aS,11bS,11cS)-1,3a,4,5,6a,7,7a,8,11,11a,11b,11c-dodecahidro-3,8,11a,11c-tetramiel-2,10-dimetoxidibenzo[de, g]cromeno-1,5,11-triona		Desnaturalizante
QUATERNIUM-1			67633-77-6	266-780-1	sulfato de (2-cianoetil)etyl[bis[2-[(1-oxooctadecil)amino]etyl]amonio y etilo		Antiestático
QUATERNIUM-8					compuestos de amonio cuaternario, alquildimiel(etylbenzil), N-ciclohexilsulfamatos		Antimicrobiano/antiestático
QUATERNIUM-14			27479-28-3	248-486-5	cloruro de dodecil(etylbenzil)dimetilamonio		Antimicrobiano/antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
QUATERNIUM-15			4080-31-3/ 51229-78-8	223-805-0	3-cloroalilcloruro de metenamina	VI/1,31	Conservantes
QUATERNIUM-16			64425-88-3	264-890-4	compuestos de amonio cuaternario, tris(hidroxietil)alquilo de sebo, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-18			61789-80-8	263-090-2	compuestos de amonio cuaternario, bis(alquilo hidrogenado de sebo)dimiel-, cloruros		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
QUATERNIUM-18 BENTONITE			68953-58-2	273-219-4	compuestos de amonio cuaternario, bis(alquilo hidrogenado de sebo)dimiel, sales con bentonita		Controladores de viscosidad/gelificante
QUATERNIUM-18 HECTORITE			71011-27-3	275-128-5	compuestos de amonio cuaternario, bis(alquilo hidrogenado de sebo)dimiel, cloruros, compuestos con hectorita		Controladores de viscosidad/gelificante
QUATERNIUM-18 MET-HOSULFATE			61789-81-9	263-091-8	compuestos de amonio cuaternario, bis(alquilo hidrogenado de sebo)dimiel-, metil sulfatos		Antiestático
QUATERNIUM-18/BEN-ZALKONIUM BENTONITE					compuestos de amonio cuaternario, bis(alquilo hidrogenado de sebo)dimiel-, compuestos con bentonita y cloruro de C8-C18-alquilbenzildimetilamonio		Controladores de viscosidad/gelificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
QUATERNIUM-22			51812-80-7	257-440-3	cloruro de 3-(D-gluconoilamino)propil(2-hidroxietil)dimetilamonio		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-24			32426-11-2	251-035-5	cloruro de decildimetiloctilamonio		Antimicrobiano/antiestático/tensoactivo
QUATERNIUM-26			68953-64-0	273-222-0	1-propanaminio, 3-amino-N-(2-hidroxietil)-N,N-dimetil-, acílderivados de N-aceite de visón, cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-27			68122-86-1	268-531-2	compuestos de imidazolio, 4,5-dihidro-1-metil-2-noralquilo de sebo-1-(2-sebo-amidoetil), metilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-30			50978-31-9		bencenometanaminio, N,N,N-tris(2-hidroxietil)-4-isododecil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-33			72102-40-0	276-339-5	1-propanaminio, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, acílderivados de N-lanolina, etilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-43					1-propanaminio, N,N-dimetil-N-(aminocarbonilmethyl)-3-(1-oxoalquilo de coco)amino-, cloruros		Antiestático
QUATERNIUM-45			21034-17-3	244-158-0	yoduro de 2-[2-(fenilamino)vinil]-3,4-dimetiloxazolio		Antiestático
QUATERNIUM-51			1463-95-2	215-976-5	yoduro de 2-[2-[(5-bromo-2-piridil)amino]vinil]-1-etil-6-metílpirimidinio		Antiestático
QUATERNIUM-52			58069-11-7		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -[(octadecilnitrilio)tri-2,1-eta-nodiil]tris( $\omega$ -hidroxi)-, fosfato (1:1) (sal)		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
QUATERNIUM-53			68139-32-2	268-762-9	etanaminio, 2-amino-N-(2-aminoetil)-N-[2-[2-(2-hidroxietoxi)etoxi]etil]-N-metil-, N,N'-diacílderivados de sebo, metilsulfatos (sales)		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-56							Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-60					1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-amino-, N-(mezcla de acil e isoctanoil derivados de lanolina), etilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-61					9,12-octadecadienamida, dímero, N,N'-bis(3-etildimetilammoniopropil)-, etilsulfato (sal) (1:2)		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-62			94349-35-6	305-152-4	cloruro de (2,3-epoxipropil)dimetil[3-[(16-metilheptadecanoil)amino]propil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
QUATERNIUM-63			103051-46-3		bencenometanaminio, N-(3-aminopropil)-N,N-dimetil-,N-(acilderivados de dímero hidrogenado C18-insaturado), cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-70			68921-83-5	272-964-2	cloruro de dimetil[3-[(1-oxooctadecil)amino]propil][2-oxo-2-(tetradeciloxi)etil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-71			93762-18-6	297-732-8	cloruro de (Z, Z)-(dimetil)[3-[(1-oxo-9,12-octadecadienil)amino]propil][2-oxo-2-(tetradeciloxi)etil]amonio		Antiestático
QUATERNIUM-72			70206-24-5	274-381-9	sulfato de (Z, Z)-2-(8-heptadecenil)-4,5-dihidro-1-metil-1-[2-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]etil]-1H-imidazolio y metilo		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-73			15763-48-1	239-852-5	yoduro de 3-heptil-2-[(3-heptil-4-metil-3H-tiazol-2-iliden)metil]-4-metiltiazolio		Antiestático
QUATERNIUM-75					compuestos de amonio cuaternario, etil(2-hidroxi-C14-C16-alquil)bis[3-(etildimetilamonio)propil]-, sulfatos de etilo (sales) (1:3)		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-76 HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-77					1-propanaminio, 2-hidroxi-N-etil-N,N-bis(2-aminoetil)-,N',N"-bis(mezcla de derivados de octadecanoilo y hexadecanoilo), sulfatos de etilo (sales) (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-78					1-propanaminio, 2-hidroxi-N-etil-N-(2-hidroxipropil)-N-[2-(2-aminoetil)aminoetil]-,N',N"-mezcla de derivados de octadecanoilo y hexadecanoilo), sulfatos de etilo (sales) (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED KERATIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED MILK PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED SILK							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
QUATERNIUM-79 HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
QUATERNIUM-80							Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-81			97953-16-7	308-415-1	ácido (Z)-9-octadecenoico, productos de reacción con dietilentriamina, cuaternizados con dimetilsulfato		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-82			65059-61-2	265-339-0	sulfato de [2-[bis(2-hidroxipropil)amino]etil]bis(2-hidroxipropil)(metil)amonio y metilo, dioleato (éster)		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-83			91723-55-6	294-563-1	compuestos de imidazolio, 4,5-dihidro-2-(nor-alquilo hidrogenado de sebo)-1-[2-(amida hidrogenada de sebo) etil]-1-metil, metil sulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-84					compuestos de amonio cuaternario, (oxiranilmethyl)dimetil (mezcla de octadecenilo, hexadecilo y hexadecenilo), cloruros		Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-85							Antiestático/acondicionador capilar
QUATERNIUM-86			245090-44-2		Hidrolizados de proteínas, trigo, productos de la reacción con cloruro de acetilo y dimetil siloxanos etoxilados propoxilados, cuaternizados con 2-cloroetanol		Antiestático/acondicionador capilar
QUERCUS ALBA BARK EXTRACT			68917-11-3	272-838-7	Extracto de corteza de roble, <i>Quercus alba</i> , Fagaceae		Astringente
QUERCUS EXTRACT					Extracto de raíz de roble, <i>Quercus spp.</i> , Fagaceae		Antiseborreico/astringente
QUERCUS INFECTORIA GALL EXTRACT			93165-57-2	296-944/8	Extracto de agalla de roble, <i>Quercus infectoria</i> , Fagaceae		Antiseborreico/astringente
QUERCUS PETRAEA EXTRACT			90082-12-5	290-100-2	Extracto de corteza de roble, <i>Quercus petraea</i> , Fagaceae		Antiseborreico
QUERCUS ROBUR EXTRACT			71011-28-4	275-129-0	Extracto de corteza de roble común, <i>Quercus robur</i> , Fagaceae		Astringente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
QUILLAIA SAPONARIA					Material derivado de corteza seca de <i>Quillaja saponaria</i> , Rosaceae		Espumante/emulsificante/limiador
QUILLAIA SAPONARIA EXTRACT			68990-67-0	273-620-4	Extracto de corteza de <i>Quillaja saponaria</i> , Rosaceae		Espumante/emulsificante/hidratante/anticaspa/tensoactivo/limiador
QUINIC ACID			77-95-2	201-072-8	Ácido ciclohexanocarboxílico, 1,3,4,5-tetrahidroxi-, [1R-(1a, 4a, 5beta)]-		Tamponante
QUININE	quinina	<i>chininum</i>	130-95-0	205-003-2	Cinconan-9-ol, 6'-metoxi-, (8a, 9R)-	III/1,21	Acondicionador capilar
RAFFINOSE MYRISTATE			27274-82-4		$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-O- $\alpha$ -D-galactopiranósil-(1.fwdarw.6)-, monotradecanoato		Acondicionador de la piel/emulsificante
RAFFINOSE OLEATE							Tensoactivo/acondicionador de la piel/emulsificante
RANUNCULUS FICARIA EXTRACT			84929-74-8	284-553-5	Extracto de tallo y raíz de celidonia menor, <i>Ranunculus ficaria</i> , Ranunculaceae		Acondicionador de la piel
RAPESEED ACID			85711-54-2	288-314-6	ácidos grasos, aceite de colza		Limiador
RAPESEED GLYCERIDE			85586-30-7	287-834-0	glicéridos, mono- de aceite de colza		Emoliente/estabilizador de emulsiones
RAPESEED GLYCERIDES			91744-88-6	294-655-1	glicéridos, aceite de colza		Emoliente
RAPESEEDAMIDOPROPYL BENZYL DIMONIUM CHLORIDE			94552-12-2	305-457-2	bencenometanaminio, N-(3-aminopropil)-N, N-dimetil-, N-acilderivados de aceite de colza, cloruros		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
RAPESEEDAMIDOPROPYL EPOXYPROPYL DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N-(oxiranilmethyl)-N,N-dimetil-3-amino-,N-acilderivados de aceite de colza, cloruros		Antiestático
RAPESEEDAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			94552-41-7	305-488-1	1-propanaminio, 3-amino-N-etil-N,N-dimetil-, N-acilderivados de aceite de colza, etilsulfatos		Antiestático
RAPHANUS SATIVUS EXTRACT			84775-94-0	283-918-6	Extracto de raíz de rábano, <i>Raphanus sativus</i> , Cruciferae		Acondicionador de la piel/estrófico
RAPHANUS SATIVUS SEED EXTRACT			84775-94-0	283-918-6	Extracto de semilla de rábano, <i>Raphanus sativus</i> , Cruciferae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
RAUWOLFIA SERPENTINA EXTRACT			90106-13-1	290-234-1	Extracto de raíz de rauwolfia, <i>Rauwolfia serpentina</i> , Apocynaceae	II/15 (only alkaloids and their salts)	Acondicionador de la piel/estrin-gente
RAYON			68442-85-3/ 9006-02-4	270-493-7	celulosa, regenerada. Producto obtenido por tratamiento de celulosa con sosa cáustica, reacción con disulfuro de carbono, disolución en una solución alcalina diluida y extrusión a un ácido para formar un tubo continuo de viscosa		Controladores de viscosidad/voluminador
RED PETROLATUM			8009-03-8	232-373-2	vaselina. Combinación compleja de hidrocarburos obtenidos como un semisólido de la desparafinación del aceite residual parafínico. Compuesta fundamentalmente de hidrocarburos saturados líquidos y cristalinos con un número de carbonos en su mayor parte superior a C25. Se conoce el proceso completo del refinado y puede garantizarse que la sustancia a partir de la que se produce no es carcinógena		Emoliente/absorbente uv/hidratante
REHMANNIA CHINENSIS EXTRACT					Extracto de raíz de <i>Rehmannia chinensis</i> , Gesneriaceae		Acondicionador de la piel/tónico
REHMANNIA ELATA EXTRACT			223748-15-0		Extracto de planta entera, sin raíz, de <i>Rehmannia elata</i> , Scrophulariaceae		Protector de la piel
RESEDA LUTEOLA EXTRACT			90106-16-4	290-237-8	Extracto de planta entera de gualda, <i>Reseda luteola</i> , Resedaceae		Acondicionador de la piel/calmante
RESORCINOL			108-46-3	203-585-2	resorcinol (CI 76505)	III/1,22	Tintes capilares
RESORCINOL ACETATE	monoacetato de resorcinol		102-29-4	203-022-0	acetato de 3-hidroxifenilo		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
RETINOL	retinol	vitaminum a	68-26-8/11103-57-4	200-683-7	retinol		Acondicionador de la piel
RETINYL ACETATE			127-47-9	204-844-2	acetato de retinilo		Acondicionador de la piel
RETINYL LINOLEATE			631-89-0		Retinol, 9,12-octadecadienoato, (Z,Z)-		Acondicionador de la piel
RETINYL PALMITATE			79-81-2	201-228-5	palmitato de retinilo		Acondicionador de la piel
RETINYL PROPIONATE			7069-42-3	230-363-2	propionato de retinilo		Acondicionador de la piel
RHAMNOSE			3615-41-6	222-793-4	6-desoxi-L-manosa		humectante
RHAMNUS PURSHIANA EXTRACT		<i>rhamni purshiana cortex</i>	84650-55-5	283-515-5	Extracto de corteza seca de cáscara sagrada, <i>Rhamnus purshiana</i> , Rhamnaceae		Protector de la piel/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
RHEUM PALMATUM					Raíz seca machacada de ruibarbo, <i>Rheum palmatum</i> , <i>Polygonaceae</i>		Astringente/tónico
RHEUM PALMATUM EXTRACT		rheum/rhei radix	90106-27-7	290-249-3	Extracto de pedúnculo o raíz de ruibarbo, <i>Rheum palmatum</i> , <i>Polygonaceae</i>		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
RHEUM PALMATUM ROOT EXTRACT			90106-27-7	290-249-3	Extracto de raíz de ruibarbo, <i>Rheum palmatum</i> , <i>Polygonaceae</i>		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
RHEUM UNDULATUM EXTRACT			90106-31-3	290-254-0	Extracto de pedúnculo o raíz de ruibarbo, <i>Rheum undulatum</i> , <i>Polygonaceae</i>		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
RHODODENDRON CHRYSANTHUM EXTRACT			90106-20-0	290-242-5	Extracto de hoja de rododendro, <i>Rhododendron chrysanthum</i> , <i>Ericaceae</i>		Protector de la piel/calmante
RHODODENDRON FERRUGINEUM EXTRACT			90106-21-1	290-243-0	Extracto de hoja de rododendro, <i>Rhododendron ferrugineum</i> , <i>Ericaceae</i>		Protector de la piel
RHUS GLABRA EXTRACT			90106-33-5	290-256-1	Extracto de corteza, raíz y baya de zumaque, <i>Rhus glabra</i> , <i>Anacardiaceae</i>		Antiseborreico/astringente/acondicionador de la piel
RHUS SUCCEDANEA CERA			103798-70-5	310-125-5	Cera obtenida de mesocarpo de fruto de <i>Rhus succedanea</i> , <i>Anacardiaceae</i>		Emoliente
RHUS VERNICIFLU A CERA			225234-38-8		Cera obtenida de fruto y semilla de <i>Rhus verniciflua</i> , <i>Anacardiaceae</i>		Emoliente/estabilizante
RIBES NIGRUM EXTRACT			68606-81-5	271-749-0	Extracto de fruto de grosellero negro, <i>Ribes nigrum</i> , <i>Saxifragaceae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel/astringente
RIBES NIGRUM OIL			97676-19-2		Aceite fijo obtenido de semilla de grosellero negro, <i>Ribes nigrum</i> , <i>Saxifragaceae</i>		Emoliente
RIBES RUBRUM EXTRACT			84650-22-6	283-502-4	Extracto de baya de grosellero rojo, <i>Ribes rubrum</i> , <i>Saxifragaceae</i>		Tónico
RIBOFLAVIN		riboflavinum	83-88-5	201-507-1	riboflavina	IV/1	Colorante cosmético/acondicionador de la piel
RIBOFLAVIN TETRAACETATE			752-13-6	212-032-4	riboflavina, 2',3',4',5'-tetraacetato		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
RIBONOLACTONE			5336-08-3	226-256-5	D-ribono-1,4-lactona		Humectante
RICE BRAN ACID			93165-33-4	296-918-6	ácidos grasos, aceite de salvado de arroz		Limpiador
RICINOLEAMIDE DEA			40716-42-5	255-051-3	[R-(Z)]-12-hidroxi-N,N-bis(2-hidroxietil)-9-octadecenamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
RICINOLEAMIDE MEA			106-16-1	203-368-2	(R)-12-hidroxi-N-(2-hidroxietil)oleamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
RICINOLEAMIDE MIPA			40986-29-6		9-octadecenamida, 12-hidroxi-N-(2-hidroxi-1-metiletil)-		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
RICINOLEAMIDOPROPYL BETAINE			86089-12-5	289-181-7	1-propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, N-acil derivados de aceite de ricino, hidróxidos, sales internas		Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad
RICINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			20457-75-4	243-835-8	[R-(Z)]-N-[3-(dimetilamino)propil]-12-hidroxi-9-octadecenamida		Antiestático/acondicionador capilar
RICINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LAC-TATE			118608-59-6		ácido propanoico, 2-hidroxi-, compuesto con [r-(Z)]-N-[3-(dimetilamino)propil]-12-hidroxi-9-octadecenamida (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
RICINOLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-[(12-hidroxi-1-oxo-9-octadecenil)amino]-, etilsulfato (1:1) (sal)		Antiestático/acondicionador capilar
RICINOLEAMIDOPROPYL-TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N,N,N-trimetil-3-[(12-hidroxi-1-oxo-9-octadecenil)amino]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
RICINOLEAMIDOPROPYL-TRIMONIUM METHOSULFATE			85508-38-9	287-462-9	sulfato de [R-(Z)]-3-[(12-hidroxi-1-oxo-9-octadecenil)amino]propiltrimetilamonio y metilo		Antimicrobiano/antiestático/acondicionador capilar
RICINOLEIC ACID			141-22-0	205-470-2	ácido 9-octadecenoico, 12-hidroxi-, (9Z, 12R)-		Emoliente/emulsificante/limpiador
RICINOLEIC ACID/ADIPIC ACID/AEEA COPOLYMER			221278-30-4		Ácido hexanodioico, polímero de 2-[(2-aminoetil)amino]etanol y con el ácido (9Z, 12R)-12-hidroxi-9-octadecenoico		Controladores de viscosidad
RICINOLETH-40							Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
RICINUS COMMUNIS OIL		ricini oleum	8001-79-4	232-293-8	Aceite fijo obtenido de semilla de <i>Ricinus communis</i> , <i>Euphorbiaceae</i> . Se compone fundamentalmente de glicéridos del ácido graso ricinoleico		Emoliente/acondicionador de la piel/hidratante/alisante/disolvente
RNA			63231-63-0		ácidos ribonucleicos		Acondicionador de la piel
ROBINIA PSEUDOACACIA EXTRACT			89957-93-7	289-615-5	Extracto de flor de falsa acacia, <i>Robinia pseudoacacia</i> , <i>Leguminosae</i>		Acondicionador de la piel/tónico
ROMNEYA COULTERI EXTRACT					Extracto de flor de <i>Romneya coulteri</i> , <i>Papaveraceae</i>		Emoliente/tónico/acondicionador de la piel
ROSA CANINA EXTRACT			84696-47-9	283-652-0	Extracto de fruto de escaramujo, <i>Rosa canina</i> , <i>Rosaceae</i>		Tónico/astringente
ROSA CANINA FRUIT OIL			84603-93-0		Aceite fijo derivado de escaramujo, <i>Rosa canina</i> , <i>Rosaceae</i> . Se compone fundamentalmente de glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente/acondicionador de la piel
ROSA CANINA LEAF EXTRACT			84696-47-9	283-652-0	Extracto de hoja de escaramujo, <i>Rosa canina</i> , <i>Rosaceae</i>		Acondicionador de la piel
ROSA CANINA SEED EXTRACT			84696-47-9	283-652-0	Extracto de semilla de escaramujo, <i>Rosa canina</i> , <i>Rosaceae</i>		Acondicionador de la piel
ROSA CENTIFOLIA EXTRACT			84604-12-6	283-289-8	Extracto de flor de <i>Rosa centifolia</i> , <i>Rosaceae</i>		Tónico/astringente
ROSA CENTIFOLIA OIL					Aceite volátil obtenido de flor de <i>Rosa centifolia</i> , <i>Rosaceae</i>		Enmascarante/tónico
ROSA CENTIFOLIA WATER			84604-12-6	283-289-8	Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Rosa centifolia</i> , <i>Rosaceae</i>		Protector de la piel
ROSA DAMASCENA DISTILLATE			90106-38-0	290-260-3	Solución acuosa que contiene aceites volátiles obtenidos por destilación de flor de <i>Rosa damascena</i> , <i>Rosaceae</i>		Protector de la piel
ROSA DAMASCENA EXTRACT			90106-38-0	290-260-3	Extracto de flor de <i>Rosa damascena</i> , <i>Rosaceae</i>		Tónico
ROSA EGLANTERIA EXTRACT			223748-18-3		Extracto de hoja, flor y tallo de <i>Rosa eglanteria</i> , <i>Rosaceae</i>		Tónico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ROSA GALICA EXTRACT			84604-13-7	283-290-3	Extracto de flor de <i>Rosa gallica</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel/astringente/tónico
ROSA MOSCHATA OIL					Aceite obtenido de fruto de <i>Rosa moschata</i> , Rosaceae. Se compone fundamentalmente de glicéridos de los ácidos grasos		Emoliente/astringente/tónico
ROSA MOSCHATA SEED OIL					Aceite obtenido por presión de la semilla de <i>Rosa moschata</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
ROSA MULTIFLORA EXTRACT			97593-51-6	307-356-9	Extracto de fruto de <i>Rosa multiflora</i> , Rosaceae		Tónico
ROSA ROXBURGHII EXTRACT			223748-27-4		Extracto de fruto de <i>Rosa roxburghii</i> , Rosaceae		Tónico
ROSA SPINOSISSIMA EXTRACT			97593-52-7	307-357-4	Extracto de fruto de <i>Rosa spinosissima</i> , Rosaceae		Tónico
ROSIN ACRYLATE			83137-13-7	280-192-2	colofonia, productos de reacción con ácido acrílico		Formadores de película/fijadores capilares
ROSIN HYDROLYZED COLLAGEN							Formadores de película/fijadores capilares/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ROSMARINIC ACID			20283-92-5		ácido propanoico, 3-(3,4-dihidroxifenil)-2-[3-(3,4-dihidroxifenil)-1-oxo-2-propeniloxy]-		Antioxidante/calmante
ROSMARINUS OFFICINALIS EXTRACT			84604-14-8	283-291-9	Extracto de hoja de romero, <i>Rosmarinus officinalis</i> , Labiatae		Tónico/refrescante/antimicrobiano
ROSMARINUS OFFICINALIS LEAF POWDER					Polvo derivado de hoja de romero, <i>Rosmarinus officinalis</i> , Labiatae		Acondicionador de la piel
ROSMARINUS OFFICINALIS OIL			8000-25-7		Aceite volátil obtenido de sumidad florida de romero, <i>Rosmarinus officinalis</i> , Labiatae		Tónico/refrescante
ROYAL JELLY			8031-67-2	310-127-6	Sustancias naturales, jalea real, secreción faríngea de las abejas obreras		Acondicionador de la piel
ROYAL JELLY EXTRACT			91081-56-0	293-662-7	Extracto obtenido de jalea real		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ROYAL JELLY POWDER				310-127-6	Polvo obtenido por liofilización de jalea real		Acondicionador de la piel
RUBBER LATEX				310-127-6	sustancias naturales, látex de caucho		Formadores de película/opacificante
RUBIA TINCTORUM					Raíz seca, machacada, de <i>Rubia tinctorum</i> , Rubiaceae		Tónico/acondicionador de la piel/calмante
RUBIA TINCTORUM EXTRACT			84650-16-8	283-497-9	Extracto de raíz de <i>Rubia tinctorum</i> , Rubiaceae		Tónico/acondicionador de la piel/calмante
RUBUS CHINGII EXTRACT			223748-34-3		Extracto de baya de <i>Rubus chingii</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
RUBUS DELICIOSUS EXTRACT					Extracto de fruto y hoja de <i>Rubus deliciosus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
RUBUS FRUTICOSUS EXTRACT			84787-69-9	284-110-6	Extracto de fruto de zarzamora, <i>Rubus fruticosus</i> , Rosaceae		Astringente/tónico
RUBUS FRUTICOSUS LEAF EXTRACT			84787-69-9	284-110-6	Extracto de hoja de zarzamora, <i>Rubus fruticosus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
RUBUS IDAEUS EXTRACT			84929-76-0	284-554-0	Extracto de fruto de frambueso, <i>Rubus idaeus</i> , Rosaceae		Alisante/queratolítico/astringente/tónico
RUBUS IDAEUS JUICE			84929-76-0	284-554-0	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de frambueso, <i>Rubus idaeus</i> , Rosaceae		Alisante/astringente/tónico
RUBUS IDAEUS LEAF EXTRACT			84929-76-0	284-554-0	Extracto de hoja de frambueso, <i>Rubus idaeus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
RUBUS IDAEUS SEED					Semilla seca de frambueso, <i>Rubus idaeus</i> , Rosaceae		Abrasivo
RUBUS SUAVISSIMUS EXTRACT					Extracto de hoja de <i>Rubus suavissimus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
RUBUS VILLOSUS EXTRACT			93165-71-0	296-958-4	Extracto de fruto de morera, <i>Rubus villosus</i> , Rosaceae		Astringente/tónico
RUBUS VILLOSUS LEAF EXTRACT			93165-71-0	296-958-4	Extracto de hoja de morera, <i>Rubus villosus</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
RUBUS VILLOSUS ROOT EXTRACT			93165-71-0	296-958-4	Extracto de raíz de morera, <i>Rubus villosus</i> , Rosaceae		acondicionador de la piel
RUMEX ACETOSELLA EXTRACT					Extracto de hoja y parte aérea de <i>Rumex acetosella</i> , Polygonaceae		acondicionador de la piel/calmante
RUMEX CRISPUS EXTRACT			90106-41-5	290-264-5	Extracto de raíz de <i>Rumex crispus</i> , Polygonaceae		acondicionador de la piel/calmante
RUSCOGENIN			472-11-7	207-447-2	(25R)-espirost-5-eno-1-beta,3-beta-diol		acondicionador de la piel
RUSCUS ACULEATUS EXTRACT			84012-38-4	281-682-9	Extracto de rizoma de <i>Ruscus aculeatus</i> , Liliaceae		tónico/calmante/refrescante/astringente/acondicionador de la piel/estabilizante
RUTA GRAVEOLENS EXTRACT			84929-47-5	284-531-5	Extracto de hoja, raíz y tallo de <i>Ruta graveolens</i> , Rutaceae		protector de la piel/acondicionador de la piel
RUTA GRAVEOLENS OIL			8014-29-7		Aceite volátil destilado de <i>Ruta graveolens</i> , Rutaceae		enmascarante
RUTIN	rutósido	rutinum	153-18-4	205-814-1	4H-1-benzopiran-4-ona, 3-[[6-O-(6-desoxi-a-L-manopiranosil)-beta-D-glucopiranosil]oxi]-2-(3,4-dihidroxifenil)-5,7-dihidroxi-		acondicionador de la piel/antioxidante/acondicionador capilar
SABBATIA ANGULARIS EXTRACT					Extracto de <i>Sabbatia angularis</i> , Gentianaceae		Acondicionador de la piel/tónico
SACCHARATED LIME			5793-88-4/ 8002-17-3	227-334-1	sacarato calcico		Estabilizador de emulsiones
SACCHARIDE HYDROLY-SATE							Humectante
SACCHARIDE ISOMERATE			100843-69-4				Humectante
SACCHARIN	sacarina	saccharum	81-07-2	201-321-0	1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona		Cuidado oral/enmascarante
SACCHAROMYCES FER-MENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i>		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES LYSATE EXTRACT					Producto de la lisis controlada de diversas especies de <i>Saccharomyces</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SACCHAROMYCES POLYPEPTIDES					Fracción proteica de lisado de <i>Saccharomyces</i>		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/CALCIUM FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de calcio		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/COPPER FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de cobre		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/FLUORINE FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de flúor		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/GERMANIUM FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de germanio		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/GLYCINE SOJA FERMENT					Producto obtenido por la fermentación de proteína de soja por <i>Saccharomyces</i>		Protector de la piel
SACCHAROMYCES/IRON FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de hierro		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/MAGNESIUM FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de magnesio		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/MAGNESIUM FERMENT HYDROLYSATE					Extracto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de magnesio, hidrolizado		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/MANGANESE FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de manganeso		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/MARIS SAL FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de sal marina		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/ORYZA SATIVA FERMENT					Producto obtenido mediante la fermentación de salvado de arroz por <i>Saccharomyces</i>		Protector de la piel
SACCHAROMYCES/POTASSIUM FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de potasio		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SACCHAROMYCES/POTASSIUM FERMENT HYDROLYSATE					Extracto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de potasio, hidrolizado		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/SILICON FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de silicio		Acondicionador de la piel
SACCHAROMYCES/ZINC FERMENT					Producto de la fermentación de <i>Saccharomyces</i> en presencia de iones de zinc		Acondicionador de la piel
SACCHARUM OFFICINARUM EXTRACT			91722-22-4	294-424-5	Extracto de tallo de caña de azúcar, <i>Saccharum officinarum</i> , Gramineae		Hidratante/acondicionador de la piel
SACCHARUM OFFICINARUM POWDER				310-127-6	Polvo obtenido de melaza de caña de azúcar, <i>Saccharum officinarum</i> , Gramineae		Humectante/acondicionador de la piel/hidratante
SAFFLOWER GLYCERIDE			79982-97-1	279-360-8	glicerídos, mono- de aceite de cártamo		Emoliente/emulsificante
SAFFLOWERAMIDO-PROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-amino-, N-acildericados de cártamo, etilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
SALES					Sales inorgánicas derivadas de agua mineral		Acondicionador de la piel
SALICORNIA HERBACEA EXTRACT			91845-47-5	295-221-4	Extracto de tallo (?) de <i>Salicornia herbacea</i> , Chenopodiaceae		Acondicionador de la piel
SALICYLAMIDE	salicilamida		65-45-2	200-609-3	salicilamida		Queratolítico
SALICYLIC ACID	ácido salicílico	acidum salicylicum	69-72-7	200-712-3	ácido salicílico	VI/1,3	Conservantes/queratolítico
SALIX ALBA BARK EXTRACT			84082-82-6	282-029-0	Extracto de corteza de sauce blanco, <i>Salix alba</i> , Salicaceae		Astringente/tónico/acondicionador de la piel/calmante
SALIX ALBA FLOWER EXTRACT			84082-82-6	282-029-0	Extracto de flor de sauce blanco, <i>Salix alba</i> , Salicaceae		Acondicionador de la piel
SALIX ALBA LEAF EXTRACT			84082-82-6	282-029-0	Extracto de hoja de sauce blanco, <i>Salix alba</i> , Salicaceae		Acondicionador de la piel
SALIX NIGRA EXTRACT			84650-64-6	283-522-3	Extracto de corteza de sauce negro, <i>Salix nigra</i> , Salicaceae		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SALMO OIL			68991-43-5	273-641-9	Aceite fijo obtenido por presión de salmón ( <i>Salmo, Salmonidae</i> ). Se compone fundamentalmente de los glicéridos de los ácidos grasos insaturados C14-C18 y C16-C22		Emoliente/acondicionador de la piel
SALMO OVUM EXTRACT			94944-92-0	305-671-6	Extracto obtenido de huevas de salmón ( <i>Salmo spp., Salmonidae</i> )		Acondicionador de la piel
SALVIA HISPANICA EXTRACT			93384-40-8	297-250-8	Extracto de tallo de chía, <i>Salvia hispanica, Labiatae</i>		Emoliente/acondicionador de la piel
SALVIA HISPANICA OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de chía, <i>Salvia hispanica, Labiatae</i> . Se compone fundamentalmente de glicéridos de ácidos grasos		Acondicionador de la piel/hidratante
SALVIA MLIORRHIZA EXTRACT			90106-50-6	290-273-4	Extracto de raíz, flor y hoja de <i>Salvia miltiorrhiza, Labiatae</i>		Tónico
SALVIA OFFICINALIS					Sustancia vegetal derivada de hoja seca machacada de salvia, <i>Salvia officinalis, Labiatae</i>		Acondicionador de la piel
SALVIA OFFICINALIS EXTRACT			84082-79-1	282-025-9	Extracto de hoja de salvia, <i>Salvia officinalis, Labiatae</i>		Tónico/limpiador/anticaspa/antioxidante/antitranspirante/desodorante/protector de la piel/astringente/antimicrobiano/acondicionador de la piel/calмante
SALVIA OFFICINALIS OIL			8002-56-8		Aceite volátil derivado de tallo de salvia, <i>Salvia officinalis, Labiatae</i>		Tónico/enmascarante
SALVIA OFFICINALIS WATER			84082-79-1	282-025-9	Solución acuosa de principios odoríferos de hoja de salvia, <i>Salvia officinalis, Labiatae</i>		Acondicionador de la piel
SALVIA SCLAREA EXTRACT			84775-83-7	283-911-8	Extracto de tallo y flor de salvia romana, <i>Salvia sclarea, Labiatae</i>		Astringente/antiseborreico/acondicionador de la piel/calмante
SALVIA SCLAREA OIL					Aceite volátil obtenido de tallo y flor de salvia romana, <i>Salvia sclarea, Labiatae</i>		Tónico/enmascarante
SAMBUCUS CANADENSIS EXTRACT			91722-58-6	294-458-0	Extracto de corteza, hoja y la flor de saúco blanco, <i>Sambucus canadensis, Caprifoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
SAMBUCUS NIGRA					Sustancia vegetal derivada de saúco blanco, <i>Sambucus canadensis, Caprifoliaceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SAMBUCUS NIGRA BERRY EXTRACT			84603-58-7	283-259-4	Extracto de baya de saúco, <i>Sambucus nigra</i> , Caprifoliaceae		Acondicionador de la piel
SAMBUCUS NIGRA EXTRACT			84603-58-7	283-259-4	Extracto de flor de saúco, <i>Sambucus nigra</i> , Caprifoliaceae		Tónico/calмante/acondicionador de la piel/refrescante
SAMBUCUS NIGRA OIL			68916-55-2		Aceite volátil obtenido de flor de <i>Sambucus nigra</i> , Caprifoliaceae		Enmascarante
SAMBUCUS NIGRA WATER			84603-58-7	283-259-4	Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Sambucus nigra</i> , Caprifoliaceae		Acondicionador de la piel
SANGUINARIA CANADENSIS					Sustancia vegetal derivada de raíz y rizoma seco de sanguinaria, <i>Sanguinaria canadensis</i> , Papaveraceae		Tónico/refrescante
SANGUINARIA CANADENSIS EXTRACT			84929-48-6	284-532-0	Extracto de flor y raíz de <i>Sanguinaria canadensis</i> , Papaveraceae		Tónico/refrescante/limiador/acondicionador de la piel
SANICULA EUROPAEA			90106-53-9	290-276-0	Extracto de tallo y raíz de <i>Sanicula europaea</i> , Umbelliferae		Acondicionador de la piel/calмante
SANTALUM ALBUM					Sustancia vegetal derivada de sándalo, <i>Santalum album</i> , Santalaceae		Acondicionador de la piel
SANTALUM ALBUM EXTRACT			84787-70-2	284-111-1	Extracto de madera de sándalo, <i>Santalum album</i> , Santalaceae		Limiador/acondicionador de la piel/calмante
SANTALUM ALBUM OIL			8006-87-9		Aceite volátil obtenido de duramen de sándalo, <i>Santalum album</i> , Santalaceae		Enmascarante
SANTALUM ALBUM SEED OIL			246866-27-3		Aceite fijo obtenido de semilla de sándalo, <i>Santalum album</i> , Santalaceae		Acondicionador de la piel
SANTOLINA CHAMAECY-PARISSUS EXTRACT			84961-58-0	284-647-6	Extracto de flor de abrótono hembra, <i>Santolina chamaecyparissus</i> , Asteraceae		Tónico
SAPINDUS MUKUROSSI EXTRACT					Extracto de fruto de jabonillo, <i>Sapindus mukurossi</i> , Sapindaceae		Limiador
SAPINDUS MUKUROSSI PEEL EXTRACT					Extracto de piel de jabonillo, <i>Sapindus mukurossi</i> , Sapindaceae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SAPINDUS TRIFOLIATUS EXTRACT			223748-41-2		Extracto de fruto de <i>Sapindus trifoliatus</i> , <i>Sapindaceae</i>		Acondicionador de la piel
SAPONARIA OFFICINALIS EXTRACT			84775-97-3	283-921-2	Extracto de hoja y raíz de <i>Saponaria officinalis</i> , <i>Caryophyllaceae</i>		Limpiador
SAPONINS			8047-15-2	232-462-6	saponinas		Tensoactivo/limiador
SARCOSINE			107-97-1	203-538-6	Glicina, N-metil-		Acondicionador de la piel
SARGASSUM FILIPENDULA EXTRACT			223751-78-8		Extracto de alga parda <i>Sargassum filipendula</i> , <i>Sargassaceae</i>		Protector de la piel
SARGASSUM FUSIFORME EXTRACT			223751-79-9		Extracto de <i>Sargassum fusiforme</i> , <i>Sargassaceae</i>		Protector de la piel
SASA VEITCHII EXTRACT					Extracto de hoja de <i>Sasa veitchii</i> , <i>Graminae</i>		Acondicionador de la piel
SASSAFRAS OFFICINALE EXTRACT			84787-72-4	284-113-2	Extracto de corteza y raíz de sasafrás americano, <i>Sassafras albidum</i> , <i>Lauraceae</i>		Tónico/acondicionador de la piel
SATUREIA HORTENSIS EXTRACT			84775-98-4	283-922-8	Extracto de tallo de ajedrea, <i>Satureja hortensis</i> , <i>Labiateae</i>		Tónico/calmante
SAXIFRAGA SARMENTOSA EXTRACT					Extracto de tallo de <i>Saxifraga sarmentosa</i> , <i>Saxifragaceae</i>		Acondicionador de la piel
SCABIOSA ARvensis EXTRACT			90046-08-5	289-975-3	Extracto de tallo de <i>Scabiosa arvensis</i> , <i>Dipsacaceae</i>		Acondicionador de la piel/calmante
SCHIZANDRA CHINENSIS EXTRACT			223748-53-6		Extracto de fruto de <i>Schizandra chinensis</i> , <i>Schisandraceae</i>		Acondicionador de la piel
SCLEROGLUCAN							Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SCLEROTIUM GUM					goma de esclerocio, <i>Sclerotium rolfsii</i>		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SCROPHULARIA NODOSA EXTRACT		<i>scrophularia nodosa</i>	90106-65-3	290-289-1	Extracto de tallo y raíz de escrofularia, <i>Scrophularia nodosa</i> , <i>Scrophulariaceae</i>		Acondicionador de la piel/calmante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SCUTELLARIA BAICALENSIS EXTRACT			94279-99-9	304-845-9	Extracto de raíz de <i>Scutellaria baicalensis</i> , Labiatae		Astringente/calmante
SCUTELLARIA GALERICULATA EXTRACT			90106-66-4	290-290-7	Extracto de tallo de <i>Scutellaria galericulata</i> , Labiatae		Calmante
SCYLLII PELLIS EXTRACT			225234-43-5		Extracto obtenido de piel de tollo ( <i>Syllum spp.</i> )		Acondicionador de la piel
SEBACIC ACID			111-20-6	203-845-5	Ácido decanodioico		Tamponante
SECALE CEREALE EXTRACT			90106-48-2	290-271-3	Extracto de semilla de centeno, <i>Secale cereale</i> , Gramineae		Abrasivo/voluminador/acondicionador de la piel
SECALE CEREALE FLOUR					Polvo preparado por trituración de semilla de centeno, <i>Secale cereale</i> , Gramineae		Abrasivo/voluminador
SECHIUM EDULE EXTRACT			223748-59-2		Extracto de fruto de chayote, <i>Sechium edule</i> , Cucurbitaceae		Acondicionador de la piel
SEDUM ACRE EXTRACT			90106-69-7	290-293-3	Extracto de tallo de pampajarito, <i>Sedum acre</i> , Crassulaceae		Acondicionador de la piel
SELENIUM SULFIDE		<i>selenii disulfidum</i>	7488-56-4	231-303-8	disulfuro de selenio	III/1,49	Anticaspa
SEMIAQUILEGIA ADOXOIDES EXTRACT			223748-74-1		Extracto de raíz de <i>Semiaquilegia adoxoides</i> , Ranunculaceae		Acondicionador de la piel
SEMPERVIVUM TECTORUM EXTRACT			85117-14-2	285-565-3	Extracto de planta entera de siempreviva, <i>Sempervivum tectorum</i> , Crassulaceae		Acondicionador de la piel
SENECIO VULGARIS EXTRACT			84650-58-8	283-517-6	Extracto de tallo de hierba cana, <i>Senecio vulgaris</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
SENNA POLYSACCHARIDE					Polisacáridos, extractos y sus derivados modificados físicamente, de semilla de sen, <i>Cassia angustifolia</i>		Acondicionador de la piel
SEPIA EXTRACT			92202-22-7	296-055-5	Extracto de glándulas nidamentales de sepia, <i>Sepia officinalis</i>		Acondicionador de la piel
SERENOA SERRULATA EXTRACT			84604-15-9	283-292-4	Extracto de fruto de palma enana americana, <i>Sabal serrulatum</i> , Palmae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SERICA			91079-16-2	293-402-2	Proteína fibrosa (seda) obtenida de capullo de gusano de seda		Humectante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/alisante
SERICA POWDER			9009-99-8	310-127-6	Seda finamente pulverizada		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/alisante
SERICIN			60650-88-6/ 60650-7				Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/alisante
SERINE	serina	serinum	56-45-1/302-84-1	200-274-3/ 206-130-6	ácido 2-amino-3-hidroxipropanoico		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SERUM					Suero de ternero		Acondicionador de la piel/protector de la piel
SERUM ALBUMIN			9048-46-8	232-936-2	albúminas, suero sanguíneo		Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SERUM PROTEIN							Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SESAMIDE DEA			124046-35-1		amidas, aceite de sésamo, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo/acrecentador de espuma/controladores de viscosidad
SESAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminio, N-carboximetil-N, N-dimetil-3-amino-, N-acil derivados de aceite de sésamo, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/limiador/antiestático/acondicionador de la piel
SESAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE					amidas, aceite de sésamo, N-(3-dimetilaminopropil)-		Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
SESAMIDOPROPYLAMINE OXIDE					amidas, aceite de sésamo, N-(3-dimetilaminopropil)-, N-óxidos		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/acondicionador de la piel
SESAMUM INDICUM EXTRACT					Extracto de semilla de sésamo, <i>Sesamum indicum</i> , Pedaliaceae		Calmante/alisante/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
SESAMUM INDICUM OIL		sesami oleum	8008-74-0	232-370-6	Aceite obtenido de semilla de sésamo, <i>Sesamum indicum</i> , Pedaliaceae. Se compone fundamentalmente de glicéridos de los ácidos grasos linoleico, oleico, palmitico y esteárico		Emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SESAMUM INDICUM OIL UNSAPONIFIABLES					Ácidos grasos, fracción de aceite de sésamo que no se saponifica en el refinado del sésamo ( <i>Sesamum indicum</i> , <i>Pedaliaceae</i> )		Emoliente/acondicionador de la piel
SESAMUM INDICUM SEED					Semilla seca de sésamo, <i>Sesamum indicum</i> , <i>Pedaliaceae</i>		Abrasivo
SHELLAC		lacca	9000-59-3	232-549-9	Goma laca. Resina secretada por <i>Laccifer lacca</i> , <i>Coccidae</i>		Emoliente/formadores de película/ controladores de viscosidad/fijadores capilares
SHELLAC CERA		lacca	97766-50-2	307-913-6	ceras y sustancias céreas, goma laca		Emoliente/formadores de película/ acondicionador capilar/aglutinantes/acondicionador de la piel
SHOREA ROBUSTA BUTTER			225234-08-2		Grasa obtenida de fruto y semilla de <i>Shorea robusta</i> , <i>Dipterocarpaceae</i>		Emoliente
SHOREA STENOPTERA BUTTER			91770-65-9	294-851-7	Grasa obtenida de fruto y semilla de <i>Shorea stenoptera</i> , <i>Dipterocarpaceae</i>		Emoliente
SIGESBECKIA ORIENTALIS EXTRACT			90106-87-9	290-313-0	Extracto de hoja de <i>Sigesbeckia orientalis</i> , <i>Asteraceae</i>		Tónico
SILANEDIOL SALICYLATE					Ácido 2-hidroxibenzoico, éster dihidroxilsílico		Emoliente
SILANETRIOL			2445-53-6	219-489-9	metilsilanotriol		Acondicionador capilar
SILANETRIOL ARGINATE			190270-68-9		L-arginina, éster dihidroximetilsílico		Emoliente
SILANETRIOL GLUTAMATE			190270-72-5		ácido L-glutámico, éster 5-(dihidroximetilsílico)		Emoliente
SILANETRIOL LYSINATE			190270-74-7		L-lisina, éster dihidroximetilsílico		Emoliente
SILANETRIOL TREHALOSE ETHER			190270-70-3		$\alpha$ -D-glucopiranósido, $\alpha$ -D-glucopiranosil 2-O-(dihidroximethylsílico)-		Emoliente
SILICA	sílice		7631-86-9/ 112945-52-5	231-545-4	dióxido de silicio		Abrasivo/absorbente/opacificante/ controladores de viscosidad/anti-agregante/voluminador
SILICA DIMETHYL SILYLATE			68611-44-9	271-893-4	silano, diclorodimetil-, productos de reacción con sílice		Antiespumante/emoliente/controladores de viscosidad/antiagregante/ estabilizador de emulsiones

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SILICA SILYLATE							Antiespumante/emoliente/controladores de viscosidad/antiagregante/estabilizador de emulsiones
SILICONE QUATERNIUM-1							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-2							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-3			137145-37-0				Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-4							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-5							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-6							Antiestático/acondicionador capilar/espumante
SILICONE QUATERNIUM-7							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-8							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-9							Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-11			226992-88-7		Siloxanos y siliconas, dimetil, 3-hidroxipropil metil, éteres con polietilenglicol mono[[dodecilbis(2-hidroxietil)amonio]acetato],		Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-12			142657-60-1		Siloxanos y siliconas, dimetil, 3-hidroxipropil metil, éteres con polietilenglicol mono[(3-coco-amidopropil)dimetilamonio]acetato],		Antiestático/acondicionador capilar
SILICONE QUATERNIUM-13			227200-29-5		Siloxanos y siliconas, 3-(3-carboxi-1-oxopropoxi) metil, dimetil, 3-hidroxipropil metil, ésteres con (2R)-2,4-dihidroxi-N-(3-hidroxipropil)-3,3-dimetilbutanamida, éteres con polietilenglicol mono[[dimetil[3-[(1-oxotetradecil)amino]propil]amonio]acetato].??		Antiestático/acondicionador capilar
SILK AMINO ACIDS			96690-41-4	306-235-8	hidrolizados de proteínas, seda		Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SILK WORM LIPIDS					Lípidos obtenidos de gusanos de seda		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SILOXANETRIOL ALGI-NATE					Ácido algínico, ésteres con siloxanotriol		Acondicionador de la piel
SILOXANETRIOL PHYTATE			190454-04-7		Siloxanos y siliconas, hidroxi Me, con hidroxilo terminal, ésteres con mio-inositol hexakis(fosfato de dihidrógeno)		Acondicionador de la piel
SILVER ACETYL METHIO-NATE			105883-46-3		metionina, N-acetyl-, sal de plata (1:1)		Antimicrobiano
SILVER BOROSILICATE					óxido de plata, productos de reacción con óxido de boro, sílice y óxido de sodio		Antimicrobiano
SILVER CHLORIDE			7783-90-6	232-033-3	cloruro de plata	VI/1,52	Conservantes
SILVER MAGNESIUM ALU-MINUM PHOSPHATE					óxido de plata, productos de reacción con pentaóxido de fósforo, óxido de magnesio y óxido de aluminio		Voluminador
SILVER NITRATE	nitrato de plata	argenti nitras	7761-88-8	231-853-9	nitrato de plata	III/1,48	Tintes capilares
SILVER SULFATE			10294-26-5	233-653-7	sulfato de diplata(1+)		Antimicrobiano
SILYBUM MARIANUM EXTRACT			84604-20-6	283-298-7	Extracto de semilla y hoja de <i>Silybum marianum</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
SILYBUM MARIANUM FRUIT EXTRACT			84604-20-6	283-298-7	Extracto de fruto de <i>Silybum marianum</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
SIMETHICONE			8050-81-5				Emoliente/acondicionador capilar/antiespumante/acondicionador de la piel
SIMMONDSIA CHINENSIS CERA			61789-91-1		Sustancia cérea obtenida de semilla de <i>Simmondsia chinensis</i> , Buxaceae		Emoliente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/controladores de viscosidad
SIMMONDSIA CHINENSIS EXTRACT			90045-98-0	289-964-3	Extracto de nuez de <i>Simmondsia chinensis</i> , Buxaceae		Acondicionador de la piel/emo-liente/acondicionador capilar/abrasivo
SIMMONDSIA CHINENSIS OIL			61789-91-1		Aceite fijo extraído u obtenido por presión de las semilla de <i>Simmondsia chinensis</i> , Buxaceae		Emoliente
SIMMONDSIA CHINENSIS POWDER					Polvo de semilla molida de <i>Simmondsia chinensis</i> , Buxaceae		Acondicionador de la piel
SINE ADIPE COLOSTRUM			310-127-6				Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SINE ADIPE LAC				310-127-6			Antiestático/acondicionador de la piel
SISYMBRIUM IRIO OIL			92202-26-1	296-059-7	Aceite fijo obtenido de semilla de <i>Sisymbrium Irio, Cruciferae</i>		Tónico
SMILAX ARISTOLO-CHIAEFOLIA EXTRACT			97404-52-9	306-819-2	Extracto de raíz de <i>Smilax aristolochiaefolia, Liliaceae</i>		Acondicionador de la piel
SMILAX UTILIS EXTRACT			84961-59-1	284-648-1	Extracto de raíz seca de <i>Smilax utilis, Liliaceae</i>		Acondicionador de la piel
SODIUM ACETATE	acetato de sodio	<i>natrii ecetas</i>	127-09-3	204-823-8	acetato de sodio		Tamponante
SODIUM ACRYLATE/VINYL ALCOHOL COPOLYMER			27599-56-0		ácido 2-propenoico, polímero con etenol, sal sódica		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
SODIUM ACRYLATES COPOLYMER							Aglutinantes/opacificante
SODIUM ACRYLATES/ACROLEIN COPOLYMER							Aglutinantes
SODIUM ACRYLATES/VINYL ISODECANOATE CROSSLINKER					Etenil isodecanoato, copolímero con ácido 2-propenoico, ácido 2-metil-2-propenoico, metil 2-metil-2-propenoato, y 2,2-bis(2-propeniloximetil)-1,3-bis(2-propenil)propano, sales sódicas		Estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SODIUM ALUM			10102-71-3	233-277-3	bis(sulfato) de aluminio y sodio		Antitranspirante/astringente
SODIUM ALUMINATE			1302-42-7	215-100-1	dioxido de aluminio y sodio		Tamponante
SODIUM ALUMINUM CHLOROHYDROXY LACTATE			97660-24-7/8038-93-5	307-534-6	aluminio, complejos de cloro-hidroxi-lactato sódico		Antitranspirante/desodorante
SODIUM ALUMINUM LACTATE			68953-69-5	273-223-6	aluminio, complejos de lactato sódico, básicos		Tamponante/astringente
SODIUM ASCORBATE			134-03-2	205-126-1	ascorbato sódico		Antioxidante
SODIUM ASCORBYL/CHOLESTERYL PHOSPHATE			185018-43-3		Ácido L-ascórbico, 2-[ $(\beta)$ -colest-5-en-3-il fosfato de hidrógeno], sal monosódica		Antioxidante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM ASPARTATE			17090-93-6	241-155-6	ácido L-aspartico, sal sódica		Acondicionador capilar/tampónante
SODIUM BABASSUATE			226993-74-4		ácidos grasos, aceite de babassu, sales sódicas		Limiador/tensoactivo
SODIUM BEESWAX			97721-96-5	307-744-8	ácidos grasos, cera de abeja, sales sódicas		Emulsificante/acondicionador de la piel
SODIUM BEHENOYL LACTYLATE					ácido docosanoico, éster 2-(1-carboxietoxi)-1-metil-2-oxoetílico, sal sódica		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM BENZOATE	benzoato de sodio	<i>natrii benzoas</i>	532-32-1	208-534-8	benzoato de sodio	VI/1,1	Conservantes
SODIUM BICARBONATE	hidrogenocarbonato de sodio	<i>natrii hydrogenocarbonatas</i>	144-55-8	205-633-8	hidrogenocarbonato de sodio		Abrasivo/cuidado oral/tamponante/desodorante
SODIUM BISCHLOROPHENYL SULFAMINE			58727-01-8		ácido bencenosulfónico, 2,2'-(1,2-etenodiil)bis[5-[4-[(3,4-diclorofenil)sulfonil]amino]fenil]sulfonil]amino]-, sal disódica		Controladores de viscosidad
SODIUM BISGLYCOL RICINOSULFOSUCCINATE					ácido 9-octadecenoico, 12-hidroxi-8-[1,2-bis(2-hidroxietoxicarbonil)-1-sulfo]etyl-, sal sódica		Tensoactivo/emulsificante/limpia-dor
SODIUM BISULFATE			7681-38-1	231-665-7	hidrogenosulfato de sodio		Tamponante
SODIUM BISULFITE	hidrogenosulfito de sodio		7631-90-5	231-548-0	hidrogenosulfito de sodio	VI/1,9	Conservantes
SODIUM BORAGEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE			226995-97-7		Propanaminio, 2,3-dihidroxi-N,N-dimetil-N-[3-(aceite de borraja-acilamino)propil]-, 3-éster de fosfato de sodio hidrógeno, cloruro		Antiestático/limiador/acrecen-tador de espuma
SODIUM BORATE	bórax anhidro	borax	1330-43-4/1303-96-4	215-540-4	tetraborato de disodio, anhidro	III/1,1a/III/1,1b	Tamponante
SODIUM BROMATE			7789-38-0	232-160-4	bromato de sodio		Oxidante
SODIUM BUTOXYETHOXYSACETATE			67990-17-4	268-040-3	(2-butoxietoxi)acetato de sodio		Tamponante
SODIUM BUTOXYNOL-12 SULFATE							Tensoactivo/emulsificante
SODIUM BUTYLPARABEN			36457-20-2	253-049-7	4-hidroxibenzoato de sodio y butilo	VI/1,12	Conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM C4-12 OLEFIN/MALEIC ACID COPOLYMER							Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
SODIUM C8-10 ALKYL SULFATE			85338-42-7	286-718-7	ácido sulfúrico, ésteres mono-C8-10-alquílicos, sales sódicas		Limpia/tensoactivo
SODIUM C8-16 ISOALKYLSUCCINYL LACTOGLOBULIN SULFONATE							Tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM C9-11 PARETH-6 CARBOXYLATE			174125-28-1		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres C9-11-alquílicos, sales sódicas (proporción molar media: 5 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emulsificante/tensoactivo
SODIUM C9-22 ALKYL SEC SULFONATE			68188-18-1		ácidos sulfónicos, C9-C22-sec-alcano, sales sódicas		Tensoactivo/espumante/limpia
SODIUM C10-14 ALKYL BENZENESULFONATE					ácido bencenosulfónico, C10-C14-alquil-, sales sódicas		Emulsificante
SODIUM C10-15 PARETH SULFATE							Emulsificante/limpia/espumante
SODIUM C11-15 PARETH-7 CARBOXYLATE			68603-23-6				Tensoactivo/limpia/emulsificante
SODIUM C12-13 ALKYL SULFATE			91783-23-2	295-101-1	ácido sulfúrico, ésteres mono-C12-13-alquílicos, sales sódicas		Limpia/tensoactivo
SODIUM C12-13 PARETH SULFATE							Tensoactivo/limpia/emulsificante
SODIUM C12-13 PARETH-12 CARBOXYLATE			68908-98-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres C12-13-alquílicos, sales sódicas (proporción molar media: 11 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emulsificante/tensoactivo
SODIUM C12-13 PARETH-5 CARBOXYLATE			68908-98-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -hidroxi-, eteres C12-13-alquílicos, sales sódicas (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emulsificante/tensoactivo
SODIUM C12-13 PARETH-8 CARBOXYLATE							Emulsificante/limpia

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM C12-14 OLEFIN SULFONATE			85536-12-5	287-492-2	ácidos sulfónicos, C12-14-alcano hidroxi y C12-14-alqueno, sales sódicas		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM C12-15 ALKOXY-PROPYL IMINODIPROPIONATE					1-propanamina, 3-(C12-C15-alquiloxi)-N,N-bis(2-carboxietil)-, sales sódicas (1:1)		Tensoactivo/limiador
SODIUM C12-15 ALKYL SULFATE			68890-70-0	272-575-8	ácido sulfúrico, ésteres mono- C12-15-alquílicos, sales sódicas		Emulsificante/tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM C12-15 PARETH SULFATE							Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM C12-15 PARETH-3 SULFONATE							Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM C12-15 PARETH-6 CARBOXYLATE			70632-06-3				Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM C12-15 PARETH-7 CARBOXYLATE			70632-06-3				Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM C12-15 PARETH-7 SULFONATE							Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM C12-15 PARETH-8 CARBOXYLATE							Emulsificante/limiador
SODIUM C12-15 PARETH-15 SULFONATE							Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM C12-18 ALKYL SULFATE			68955-19-1	273-257-1	ácido sulfúrico, monoésteres C12-18-alquílicos, sales sódicas. Esta sustancia está identificada por SDA Substance Name: C12-C18 alkyl alcohol sulfuric acid sodium salt y SDA Reporting Number: 16-062-04		Emulsificante/tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM C13-15 PARETH-8 BUTYL PHOSPHATE							Emulsificante/limiador/espumante
SODIUM C13-15 PARETH-8 PHOSPHATE							Emulsificante/limiador
SODIUM C13-17 ALKANE SULFONATE			93763-92-9	297-913-1	ácidos sulfónicos, C13-17-alcano, sales sódicas		Tensoactivo/limiador/espumante



Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM CAPRYLETH-9 CARBOXYLATE							Tensoactivo
SODIUM CAPRYLOAMP-HOACETATE			13039-35-5	235-907-2	1-(carboxilatometil)-2-heptil-1-(2-hidroxietil)-2-imidazolino, sal sódica		Tensoactivo/espumante/limiador/acondicionador capilar
SODIUM CAPRYLOAMP-HOHYDROXYPROPYLSULFONATE			68610-39-9	271-863-0	ácido 1-propanosulfónico, 3-cloro-2-hidroxi-, sal monosódica, productos de reacción con 2-heptil-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-etanol		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM CAPRYLOAMP-HOPROPIONATE			68877-55-4	272-563-2	3-[2-(2-heptil-4,5-dihidro-1H-imidazol-1-il)etoxi]propionato de sodio		Tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/espumante
SODIUM CAPRYLYL SULFONATE			13419-61-9	236-525-9	decano-1-sulfonato de sodio		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM CARBOMER							Controladores de viscosidad/gelificante/estabilizador de emulsiones
SODIUM CARBONATE	carbonato de disodio	<i>natrii carbonas</i>	497-19-8	207-838-8	carbonato de sodio		Tamponante/voluminador
SODIUM CARBONATE PEROXIDE			15630-89-4	239-707-6	carbonato de disodio, compuesto con peróxido de hidrógeno(2:3)	III/1,12	Oxidante/desodorante
SODIUM CARBOXYETHYL TALLOW POLYPROPYLAMINE							Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
SODIUM CARBOXY-METHYL BETAGLUCAN							Aglutinantes/controladores de viscosidad
SODIUM CARBOXY-METHYL CHITIN							Humectante/acondicionador capilar/formadores de película
SODIUM CARBOXY-METHYL COCOPOLY-PROPYLAMINE							Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
SODIUM CARBOXY-METHYL DEXTRAN							Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SODIUM CARBOXY-METHYL OLEYL POLY-PROPYLAMINE							Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM CARBOXY-METHYL STARCH			9063-38-1		almidón, éter carboximetílico, sal sódica		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
SODIUM CARBOXY-METHYL TALLOW POLY-PROPYLAMINE							Tensoactivo/acondicionador capilar/antiestático
SODIUM CARRAGEENAN			9061-82-9		caragenina, sal sódica		Antiestático/aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad
SODIUM CASEINATE			9005-46-3		caseínas, complejos de sodio		Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM CASTORATE			8013-06-7	232-390-5	ácidos grasos, aceite de ricino, sales sódicas		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM CELLULOSE SULFATE			9005-22-5		celulosa, hidrogenosulfato, sal sódica		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SODIUM CETEARYL SULFATE			59186-41-3		ácido sulfúrico, mezcla de ésteres cetílicos y estearílicos, sales sódicas		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM CETETH-13 CARBOXYLATE			33939-65-0				Emulsificante/tensoactivo
SODIUM CETYL SULFATE			1120-01-0	214-292-4	sulfato de sodio y hexadecilo		Emulsificante/tensoactivo/espumante/lijiador
SODIUM CHITOSAN METHYLENE PHOSPHONATE			181314-61-4		Quitosano, N-(fosfonometil), sal sódica		Quelante
SODIUM CHLORATE			7775-09-9	231-887-4	clorato de sodio	III/1,6	Oxidante/desodorante
SODIUM CHLORIDE	cloruro de sodio	<i>natrii chloridum</i>	7647-14-5	231-598-3	cloruro de sodio		Controladores de viscosidad/voluminador
SODIUM CHOLESTERYL SULFATE			2864-50-8		Colest-5-en-3-ol (3beta)-, hidrogenosulfato, sal sódica		Acondicionador de la piel
SODIUM CHONDROITIN SULFATE			9007-28-7	232-696-9	condroitina, hidrogenosulfato		Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM CITRATE	citrato de trisodio	<i>natrii citras</i>	68-04-2	200-675-3	citrato de trisodio		Tamponante/quelante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM COCAMINOPROPIONATE			68608-68-4	271-795-1	beta-alanina, derivados N-alquílicos de coco, sales sódicas		Tensoactivo/espumante/limpiaador/acondicionador capilar
SODIUM COCETH SULFATE							Tensoactivo/espumante/limpiaador
SODIUM COCO PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE			223707-61-7		propanaminio, 2,3-dihidroxi-N,N-dimetil-N-(alquilo de coco)-, 3-éster de hidrogenofosfato de sodio, cloruro		Antiestático/limpiaador/acrecentador de espuma
SODIUM COCO/HYDROGENATED TALLOW SULFATE					ácido sulfúrico, mezcla de ésteres de coco y sebo hidrogenado, sales sódicas		Tensoactivo/limpiaador/espumante
SODIUM COCOAMPHOACETATE			68390-66-9	269-910-5	compuestos de imidazolio, 1-(carboximetil)-4,5-dihidro-1-(hidroxietil)-2-nor alquilo de coco, hidróxidos, sales monosódicas		Tensoactivo/espumante/limpiaador/acondicionador capilar
SODIUM COCOAMPHOHYDROXYPROPYLSULFONATE			68604-73-9	271-705-0	compuestos de imidazolio, 4,5-dihidro-1-(hidroxietil)-1(ó 3)-(2-hidroxi-3-sulfopropil)-2-noralquilo de coco, hidróxidos, sales monosódicas		Tensoactivo/espumante/limpiaador
SODIUM COCOAMPHOPROPIONATE			94114-06-4	302-643-5	compuestos de imidazolio, 1-(2-carboxietil)-4,5-dihidro-3-(hidroxietil)-2-noralquilo de coco, hidróxidos, sales monosódicas		Tensoactivo/espumante/limpiaador/acondicionador capilar
SODIUM COCOATE			61789-31-9	263-050-4	ácidos grasos, coco, sales sódicas		Emulsificante/tensoactivo/limpiaador
SODIUM COCO-GLUCOSIDE TARTRATE					Glucósido de coco, éster de ácido tartárico, sal sódica		Tensoactivo/limpiaador/emulsificante
SODIUM COCOGLYCERYL ETHER SULFONATE							Tensoactivo/limpiaador/espumante
SODIUM COCOMONOGLYCERIDE SULFATE			61789-04-6	263-026-3	glicéridos, mono- de coco, sulfatados, sales sódicas		Tensoactivo/limpiaador/espumante
SODIUM COCOMONOGLYCERIDE SULFONATE					ácidos grasos, coco, ésteres 2-hidroxi-3-sulfopropílicos, sales sódicas		Tensoactivo/limpiaador/espumante
SODIUM COCO-SULFATE			97375-27-4	306-683-4	ácido sulfúrico, monoésteres alquílicos de coco, sales sódicas		Tensoactivo/limpiaador/emulsificante
SODIUM COCOYL AMINO ACIDS			68952-15-8		cloruros de ácidos, coco, productos de reacción con hidrolizados de proteínas		Antiestático/limpiaador/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM COCOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM COCOYL GLUTAMATE			68187-32-6	269-087-2	ácido L-glutámico, N-acil derivados de coco, sales monosódicas		Tensoactivo/limiador
SODIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68188-38-5		cloruros de ácidos, coco, productos de reacción con hidrolizados de proteínas, sales sódicas		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM COCOYL HYDROLYZED KERATIN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM COCOYL HYDROLYZED RICE PROTEIN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM COCOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN					hidrolizados de proteínas, trigo, derivados acílicos de coco, sales sódicas		Tensoactivo/antiestático/acondicionador capilar
SODIUM COCOYL ISETHIONATE			61789-32-0	263-052-5	ácidos grasos, coco, ésteres 2-sulfoéticos, sales sódicas		Tensoactivo/acondicionador capilar/limiador
SODIUM COCOYL LACTYLATE					ácidos grasos, coco, éster 2-(1-carboxietoxi)-1-metil-2-oxoétlico		Tensoactivo/emulsificante/limiador
SODIUM COCOYL SAR-COSINATE			61791-59-1	263-193-2	glicina, N-metil-, derivados N-acílicos de coco, sales sódicas		Tensoactivo/espumante/limiador/acondicionador de la piel
SODIUM COCOYL TAURATE			86089-05-6	289-173-3	Ácido etanosulfónico, 2-amino-, derivados N-acílicos de coco, sales monosódicas		Limiador/tensoactivo
SODIUM CORNAMPHO-PROPIONATE					amidas, aceite de maíz, N-[2-[N-(2-hidroxietil)-N-(2-carboxietyl)amino]etil]-, sales sódicas		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/espumante
SODIUM CUMENESULFONATE			32073-22-6	250-913-5	cumeno, derivado monosulfónico, sal sódica		Tensoactivo/hidrótrope
SODIUM CYCLAMATE			139-05-9	205-348-9	Ácido sulfámico, ciclohexil-, sal monosódica		Enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM CYCLODEXTRIN SULFATE			37191-69-8		ciclodextrina, sulfatada, sales sódicas		Estabilizador de emulsiones
SODIUM CYCLOPENTANE CARBOXYLATE					ácido ciclopentanocarboxílico, sal sódica		Tensoactivo
SODIUM DECETH SULFATE							Tensoactivo/limpiador/emulsificante
SODIUM DECETH-2 CARBOXYLATE							Tensoactivo/emulsificante
SODIUM DECYL SULFATE			142-87-0	205-568-5	Ácido sulfúrico, éster monodecílico, sal sódica		Limiador/espumante/tensoactivo
SODIUM DECYLBENZENE-SULFONATE			1322-98-1	215-347-5	decilbencenosulfonato de sodio		Tensoactivo/limpiador/emulsificante
SODIUM DEHYDROACETATE	dehidracetato sódico		4418-26-2	224-580-1	1-(3,4-dihidro-6-metil-2,4-dioxo-2H-piran-3-iliden)etanolato de sodio	VI/1,13	Conservantes
SODIUM DERMATAN SULFATE							Acondicionador de la piel
SODIUM DEXTRAN SULFATE							Controladores de viscosidad
SODIUM DICARBOXYTHYLCOCO PHOSPHOETHYL IMIDAZOLINE							Tensoactivo/antiestático/acondicionador capilar
SODIUM DICETEARETH-10 PHOSPHATE							Emulsificante
SODIUM DIETHYLAMINOPROPYL COCOASPARTAMIDE					1-propanamida, 3-carboxi-3-amino-N-(3-(diethylamino)propil)-, derivados N-acílicos de cocol, sales sódicas		Tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM DIHYDROXYCETYL PHOSPHATE					ácido fosfórico, ésteres con hexadecanotriol, sales sódicas		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM DIHYDROXYETHYLGlycinate			139-41-3	205-360-4	N, N-bis(2-hidroxietil)glicinato de sodio		Quelante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM DILAURETH-7 CITRATE							Tensoactivo/emulsificante
SODIUM DIOLETH-8 PHOSPHATE							Emulsificante
SODIUM DNA							Acondicionador de la piel
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE			25155-30-0	246-680-4	dodecilbencenosulfonato de sodio		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM DVB/ACRYLATES COPOLYMER							Formadores de película
SODIUM EDTMP			22036-77-7	244-742-5	ácido [etilenbis[nitrilobis(metilen)]]tetrakisfosfónico, sal sódica		Quelante
SODIUM ERYTHORBATE			6381-77-7	228-973-9	2,3-didehidro-3-O-sodio-D-eritro-hexono-1,4-lactona		Antioxidante
SODIUM ETHYL 2-SULFO-LAURATE			7381-01-3	230-949-8	2-sulfonatoethyl-laurato de sodio		Tensoactivo/limpiador
SODIUM ETHYLHEXYL SULFATE	etasulfato sódico		126-92-1	204-812-8	etasulfato sódico		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM ETHYLPARABEN			35285-68-8	252-487-6	4-etoxicarbonilfenóxido de sodio	VI/1,12	Conservantes
SODIUM FLUORIDE	fluoruro de sodio	<i>natrii fluoridum</i>	7681-49-4	231-667-8	fluoruro de sodio	III/1,31	Cuidado oral/antiplaca
SODIUM FLUOROSILICATE			16893-85-9	240-934-8	hexafluorosilicato de disodio	III/1,40	Cuidado oral/antiplaca
SODIUM FORMATE			141-53-7	205-488-0	formiato de sodio	VI/1,14	Conservantes/tamponante
SODIUM FUMARATE			5873-57-4	227-535-4	hidrogenofumarato de sodio		Tamponante
SODIUM GLUCEPTATE			13007-85-7	235-849-8	D-glicero-D-gulo-heptonato de sodio		Quelante
SODIUM GLUCONATE	gluconato de sodio		527-07-1	208-407-7	gluconato de sodio		Quelante
SODIUM GLUCURONATE			14984-34-0	239-065-7	D-glucuronato de sodio		Acondicionador de la piel
SODIUM GLUTAMATE	hidrogenoglutamato de sodio		142-47-2	205-538-1	hidrogenoglutamato de sodio		Acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM GLYCERETH-1 POLYPHOSPHATE							Tensoactivo/quelante/controladores de viscosidad
SODIUM GLYCEROPHOSPHATE			1334-74-3	215-613-0	fosfato de disodio y glicerol		Cuidado oral, antiplaca
SODIUM GLYCERYL OLEATE PHOSPHATE					ácido fosfórico, ésteres con dihidroxipropil-9-octadecanoato, sales sódicas		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM GUIAZULENE SULFONATE	gualenato sódico		6223-35-4	228-309-8	gualenato sódico		Tensoactivo
SODIUM HEPARIN					heparina, sal sódica		Acondicionador de la piel
SODIUM HEXAMETAPHOSPHATE			10124-56-8	233-343-1	metafosfato de sodio		Quelante
SODIUM HEXETH-4 CARBOXYLATE							Tensoactivo
SODIUM HYALURONATE			9067-32-7		Ácido hialurónico, sal sódica		Humectante
SODIUM HYALURONATE CROSSPOLYMER			162975-50-0		Ácido hialurónico, polímero con 1,1'-sulfonilbis[eteno]		Humectante/acondicionador de la piel
SODIUM HYALURONATE DIMETHYLSILANOL			108775-04-8/ 57601-56-6		ácido hialurónico, sal sódica, compuesto con dimetilsilanol		Humectante/acondicionador de la piel
SODIUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					ácido glutámico, derivados N-acílicos de sebo hidrogenado, sales sódicas		Tensoactivo/limiador
SODIUM HYDROLYZED CASEIN			222400-26-2		Hidrolizados de caseína, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM HYDROSULFITE			7775-14-6	231-890-0	ditionito de sodio		Reductores/controladores de viscosidad
SODIUM HYDROXIDE	hidróxido de sodio	<i>natrii hydroxidum</i>	1310-73-2	215-185-5	hidróxido de sodio	III/1,15a	Tamponante/desnaturalizante
SODIUM HYDROXYMETHANE SULFONATE			870-72-4	212-800-9	hidroximetanosulfonato de sodio		Reductores
SODIUM HYDROXYMETHYLGLYCINATE			70161-44-3	274-357-8	N-(hidroximetil)glicinato de sodio	VI/1,51	Conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM HYDROXY-PROPYL STARCH PHOSPHATE			221355-22-2		Almidón, fosfato, éter 2-hidroxipropílico, sal sódica		Abrasivo/voluminador/controladores de viscosidad
SODIUM IODATE			7681-55-2	231-672-5	yodato de sodio	VI/1,10	Conservantes
SODIUM IODIDE	yoduro de sodio	<i>natrii iodidum</i>	7681-82-5	231-679-3	yoduro de sodio		Antimicrobiano
SODIUM ISETHIONATE			1562-00-1	216-343-6	2-hidroxietanosulfonato de sodio		Antiestático/acondicionador capilar/limiadpador/acondicionador de la piel
SODIUM ISOCTYLENE/MA COPOLYMER							Aglutinantes/formadores de película/controladores de viscosidad
SODIUM ISOSTEARATE			64248-79-9	264-754-4	Ácido isoctadecanoico, sal sódica		Limiadpador/tensoactivo
SODIUM ISOSTEARETH-6 CARBOXYLATE							Emulsificante
SODIUM ISOSTEARETH-11 CARBOXYLATE							Emulsificante
SODIUM ISOSTEAROAMPHOACETATE					isoctadecanamida, N-[2-[N-(2-hidroxietil)-N-carboximetilamino]etil], sal sódica		Tensoactivo/lijiadpador/acondicionador capilar/espumante
SODIUM ISOSTEAROAMP-HOPROPIONATE			68630-96-6	271-929-9	1-(2-carboxilatoetil)-4,5-dihidro-3-(2-hidroxietil)-2-isoheptadecil-1 <i>H</i> -imidazolio		Tensoactivo/lijiadpador/acondicionador capilar/espumante
SODIUM ISOSTEAROYL LACTATE			73231-04-6		Ácido isoctadecanoico, éster 1-carboxietílico, sal sódica		Limiadpador/emulsificante/tensoactivo
SODIUM ISOSTEAROYL LACTYLATE			66988-04-3	266-533-8	isoctadecanoato de sodio y 2-(1-carboxilatoetoxi)-1-metil-2-oxoetilo		Emulsificante
SODIUM LACTATE	lactato de sodio		72-17-3	200-772-0	lactato de sodio		Tamponante/humectante
SODIUM LACTATE METHYLSILANOL					Ácido 2-[(dihidroximetilsilil)oxi] propiónico, sal monosódica		Acondicionador de la piel
SODIUM LANETH SULFATE			68919-23-3		lanolina, etoxilada, sulfatada, sal sódica		Tensoactivo/estabilizador de emulsiones
SODIUM LAURAMIDO DIACETATE					glicina, N-carboximetil-N-(1-oxododecil)-, sal monosódica		Tensoactivo/lijiadpador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM LAURAMIDO-PROPYL HYDROXYPHOS-TAINE					1-propanaminio, 2-hidroxi-3-fosfonooxi-N,N-dimetil-N-[3-(1-oxododecil)aminopropil]-, hidróxido, sal interna, sal monosódica		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURAMINO-PROPIONATE			3546-96-1	222-597-9	N-dodecil-beta-alaninato de sodio		Antiestático/tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/emulsificante
SODIUM LAURATE			629-25-4	211-082-4	laurato de sodio		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
SODIUM LAURETH SUL-FATE			9004-82-4/1335-72-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(dodecilogi)-, sal sodica		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-3 CARBOXYLATE							Emulsificante/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-4 CARBOXYLATE			33939-64-9				Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-4 PHOSPHATE			42612-52-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -dodecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato, sal sodica		Emulsificante/tensoactivo/limpiador/espumante
SODIUM LAURETH-5 CARBOXYLATE			33939-64-9				Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-5 SULFATE			9004-82-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(dodecilogi)-, sal sodica		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-6 CARBOXYLATE			33939-64-9				Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-7 SULFATE			66197-75-9/9004-82-4	266-230-0	sulfato de sodio y 3,6,9,12,15,18,21-heptaoxatritriacantilo		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-7 TARTRATE							Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-8 SULFATE			9004-82-4		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(dodecilogi)-, sal sodica		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-11 CARBOXYLATE			53610-02-9				Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-12 SULFATE			66161-57-7/9004-82-4	266-192-5	sulfato de sodio y 3,6,9,12,15,18,21,24,27,30,33,36-dodecaoxaoctatetracontilo		Tensoactivo/limiador/espumante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM LAURETH-13 CARBOXYLATE			33939-64-9				Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor/espumante
SODIUM LAURETH-14 CARBOXYLATE			33939-64-9				Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURETH-17 CARBOXYLATE			33939-64-9				Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAURIMINODI-PROPIONATE			14960-06-6	239-032-7	N-(2-carboxietil)-N-dodecil-beta-alaninato de sodio		Antiestático/tensoactivo/limiador/ acondicionador capilar/espumante
SODIUM LAUROAMPHO PG-ACETATE PHOSPHATE					1-propanaminio, 2-hidroxi-3-fosfonooxi-N-(2-hidroxietil)-N-carboximetil-N-[3-(1-oxododecil)aminopropil]-, hidróxido, sal interna, sal sódica		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LAUROAMP-HOACETATE			68647-44-9	271-949-8	hidróxido de sodio y 1-(carboximetil)-4,5-dihidro-1(ó 3)-(2-hidroxietil)-2-undecil-1H-imidazolio		Tensoactivo/limiador/espumante/ acondicionador capilar
SODIUM LAUROAMP-HOHYDROXYPROPYLSULFONATE			68039-23-6	268-242-1	4,5-dihidro-1-(2-hidroxietil)-3-(2-hidroxi-3-sulfonatopro-pil)-2-undecil-1H-imidazolio, sal monosódica		Antiestático/tensoactivo/limiador/ espumante
SODIUM LAUROAMPHO-PROPIONATE			61901-01-7	263-311-2	N-(2-hidroxietil)-N-[2-[(1-oxododecil)amino]etil]-beta-alani-nato de sodio		Antiestático/espumante/limiador/ acondicionador capilar
SODIUM LAUROYL ASPARTATE			41489-18-3		ácido aspártico, N-(1-oxododecil)-, sal monosódica		Tensoactivo/limiador/acondicio-nador capilar
SODIUM LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM LAUROYL GLUTAMATE			29923-31-7	249-958-3	hidrogeno-N-(1-oxododecil)-L-glutamato de sodio		Antiestático/tensoactivo/acondicio-nador capilar
SODIUM LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN				68989-51-5			Antiestático/tensoactivo/acondicio-nador capilar
SODIUM LAUROYL HYDROLYZED SILK							Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM LAUROYL ISET-HIONATE			7381-01-3	230-949-8	2-sulfonatoetil-laurato de sodio		Antiestático/tensoactivo/acondicio-nador capilar/limiador/espumante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM LAUROYL LACTYLATE			13557-75-0	236-942-6	2-(1-carboxilatoetoxi)-1-metil-2-oxoetil-laurato de sodio		Emulsificante
SODIUM LAUROYL METHYLAMINOPROPIONATE			21539-58-2	244-429-3	N-metil-N-(1-oxododecil)-beta-alaninato de sodio		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM LAUROYL OAT AMINO ACIDS			222400-43-3		aminoácidos de avena, derivados N-dodecanílicos, sales sódicas		Antiestático/limiador/acondicionador de la piel/tensoactivo
SODIUM LAUROYL SAR-COSINATE			137-16-6	205-281-5	N-lauroilsarcosinato de sodio		Antiestático/tensoactivo/controladores de viscosidad/emulsificante/acondicionador capilar/limiador/espumante/acondicionador de la piel
SODIUM LAUROYL SILK AMINO ACIDS			169590-94-7		Hidrolizados de proteínas, seda, lauroil, sales sódicas		Antiestático/limiador/acondicionador de la piel/tensoactivo
SODIUM LAUROYL TAU-RATE			70609-66-4	274-695-6	2-[(1-oxododecil)amino]etanosulfonato de sodio		Antiestático/tensoactivo/espumante
SODIUM LAUROYL WHEAT AMINO ACIDS					aminoácidos, trigo, derivados N-(1-oxododecílicos), sales sódicas		Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM LAURYL PHOSPHATE			50957-96-5	256-865-1	ácido fosfórico, éster dodecílico, sal sódica		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM LAURYL SULFATE	sulfato de sodio y dodecilo	<i>natrii laurilsulfas</i>	151-21-3	205-788-1	sulfato de sodio y dodecilo		Desnaturalizante/emulsificante/tensoactivo/espumante
SODIUM LAURYL SULFOACETATE			1847-58-1	217-431-7	2-(dodeciloxi)-2-oxoetano-1-sulfonato de sodio		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM LEVULINATE			19856-23-6	243-378-4	4-oxovalerato de sodio		Acondicionador de la piel
SODIUM LIGNOSULFONATE			8061-51-6		ácido lignosulfónico, sal sódica		Tensoactivo
SODIUM LINOLEATE			822-17-3	212-491-0	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoato de sodio		Limiador/tensoactivo
SODIUM MA/DIISOBUTYLENE COPOLYMER			37199-81-8		2,5-furandiona, polímero de 2,4,4-trimetilpenteno, sal sódica		Formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM MAGNESIUM FLUOROSILICATE					silicato(2-), hexafluoro-, sales de sodio y magnesio		Controladores de viscosidad/abrasivo/absorbente/opacificante
SODIUM MAGNESIUM SILICATE			101659-01-2	258-476-2	ácido silílico, sal de litio, magnesio y sodio		Aglutinantes/controladores de viscosidad
SODIUM MALATE			58214-38-3	261-169-6	Ácido butanodioico, hidroxi-, sal monosódica		Humectante/acondicionador de la piel
SODIUM MANNURONATE METHYLSILANOL							Humectante/acondicionador de la piel
SODIUM METABISULFITE	disulfito de disodio		7681-57-4	231-673-0	disulfito de disodio	VI/1,9	Conservantes
SODIUM METAPHOSP-HATE			10361-03-2	233-782-9	metafosfato de sodio		Tamponante/quelante
SODIUM METASILICATE			6834-92-0	229-912-9	metasilicato de disodio		Quelante/tamponante
SODIUM METHACRY-LATE/STYRENE COPOLY-MER			33970-45-5		Ácido 2-propenoico, 2-metil-, sal sódica, polímero con etenilbenceno		Opacificante
SODIUM METHYL COCOYL TAURATE			61791-42-2/12765-39-8	263-174-9	ácido etanosulfónico, 2-(metilamino)-, derivados N-acílicos de coco, sales sódicas		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM METHYL LAU-ROYL TAURATE			4337-75-1	224-388-8	2-[metil(1-oxododecil)amino]etanosulfonato de sodio		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM METHYL MYRISTOYL TAURATE			18469-44-8	242-349-3	2-[metil(1-oxotetradecil)amino]etanosulfonato de sodio		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM METHYL OLEOYL TAURATE			137-20-2	205-285-7	2-[metiloleoilamino]etano-1-sulfonato de sodio		Antiestático/tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM METHYL PALMITOYL TAURATE			3737-55-1	223-114-4	2-[metil(1-oxohexadecil)amino]etanosulfonato de sodio		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM METHYL STEA-ROYL TAURATE			149-39-3	205-738-9	2-[metil(1-oxooctadecil)amino]etanosulfonato de sodio		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM METHYL 2-SULFOLAURATE			4016-21-1	223-673-4	1-metil-2-sulfonatododecanoato de sodio		Tensoactivo/limiador/espumante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM METHYLNAPHT-HALENESULFONATE			26264-58-4	247-564-6	metilnaftalenosulfonato de sodio		Tensoactivo/hidrótrope
SODIUM METHYLPARABEN	4-(metoxicarbonil)fenolato de sodio	<i>methylis parahydroxybenzoas naticum</i>	5026-62-0	225-714-1	4-(metoxicarbonil)fenolato de sodio	VI/1,12	Conservantes
SODIUM MILKAMIDO-PROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					Propanaminio, 2,3-dihidroxi-N,N-dimetil-N-[3-(grasa láctea-acilamino)propil]-, 3-éster fosfato de hidrógeno y sodio, cloruro		Antiestático/limpiaador/acrecentador de espuma
SODIUM M-NITROBENZENESULFONATE			127-68-4	204-857-3	3-nitrobencenosulfonato de sodio		Controladores de viscosidad
SODIUM MONOFLUOROPHOSPHATE	fluorofosfato de disodio		10163-15-2/7631-97-2	233-433-0	fluorofosfato de disodio	III/1,27	Cuidado oral/antiplaca
SODIUM MYRETH SULFATE							Emulsificante/tensoactivo/espumante/limpiador
SODIUM MYRISTATE			822-12-8	212-487-9	miristato de sodio		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
SODIUM MYRISTOAMP-HOACETATE			68647-45-0	271-950-3	hidróxido de sodio y 1-(carboximetil)-4,5-dihidro-1(ó 3)-(2-hidroxietil)-2-tridecil-1H-imidazolio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/espumante/limpiador
SODIUM MYRISTOYL GLUTAMATE			38517-37-2	253-981-4	N-(1-oxotetradecil)-L-glutamato de hidrógeno y sodio		Tensoactivo/limpiador
SODIUM MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM MYRISTOYL ISETHIONATE			37747-10-7		ácido tetradecanoico, éster 2-sulfoetílico, sal sódica		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limpiador/espumante
SODIUM MYRISTOYL SARCOSINATE			30364-51-3	250-151-3	N-metil-N-(1-oxotetradecil)aminoacetato de sodio		Antiestático/tensoactivo/controladores de viscosidad/limpiador/espumante/acondicionador capilar
SODIUM MYRISTYL SULFATE			1191-50-0	214-737-2	sulfato de sodio y tetradecilo		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
SODIUM NITRITE			7632-00-0	231-555-9	nitrito de sodio	III/1,17	Anticorrosivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM NONOXYNOL-1 SULFATE			96097-15-3/ 9014-90-8	306-094-2	sulfato de sodio y 2-(nonilfenoxi)etilo		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-3 SULFATE			9014-90-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(nonilfenoxi)-, sal sodica		Emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-4 SULFATE			9014-90-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(nonilfenoxi)-, sal sodica		Emulsificante/tensoactivo
SODIUM NONOXYNOL-6 PHOSPHATE			12068-19-8	235-093-9	fosfato de disodio y 17-(nonilfenoxi)-3,6,9,12,15-pentaoxaheptadecan-1-ilo		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-6 SULFATE			9014-90-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(nonilfenoxi)-, sal sodica		Emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-8 SULFATE			9014-90-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(nonilfenoxi)-, sal sodica		Emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-9 PHOSPHATE							Tensoactivo/emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-10 SULFATE			9014-90-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(nonilfenoxi)-, sal sodica		Tensoactivo/emulsificante
SODIUM NONOXYNOL-25 SULFATE			9014-90-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(nonilfenoxi)-, sal sodica		Emulsificante
SODIUM OCTOXYNOL-2 ETHANE SULFONATE			2917-94-4	220-851-3	2-[2-[2-[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxy]etoxi]etoxi]etanosulfonato de sodio		Emulsificante/tensoactivo
SODIUM OCTOXYNOL-6 SULFATE							Emulsificante
SODIUM OCTOXYNOL-9 SULFATE							Emulsificante
SODIUM OCTOXYNOL-2 SULFATE			12627-38-2		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -[4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenoxy]-, sal sodica		Limiador/espumante/tensoactivo
SODIUM OLEATE			143-19-1	205-591-0	oleato de sodio		Emulsificante/tensoactivo/controladores de viscosidad/lijiador
SODIUM OLEOAMPHOACETATE			94087-11-3	301-904-0	(Z)-N-[2-[(2-hidroxietil)(1-oxo-9-octadecenil)amino]etil]glicinato de sodio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/espumante/lijiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM OLEOAMP-HOHYDROXYPROPYLSULFONATE			68134-15-6	268-732-5	2-hidroxi-3-[(2-hidroxietil)[2-[(1-oxo-9-octadecenil)amino]etil]amino]propanosulfonato de sodio		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM OLEOAMPHO-PROPIONATE			71929-17-4	276-189-0	hidróxido de sodio y 1-(2-carboxietil)-2-(heptadecenil)-4,5-dihidro-1-(2-hidroxietil)-1H-imidazolio		Antiestático/tensoactivo/limiador/espumante/acondicionador capilar
SODIUM OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM OLEOYL ISETHIONATE			142-15-4	205-522-4	oleato de sodio y 2-sulfonatoetilo		Antiestático/tensoactivo/espumante/limiador/acondicionador capilar
SODIUM OLEOYL LACTYLATE			42415-80-5	255-814-0	oleato de sodio y 2-(1-carboxilatoetoxi)-1-metil-2-oxoetilo		Emulsificante
SODIUM OLETH SULFATE							Emulsificante/espumante/limiador
SODIUM OLETH-7 PHOSPHATE			57486-09-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato, sal sódica		Emulsificante/tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM OLETH-8 PHOSPHATE			57486-09-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -9-octadecenil- $\omega$ -hidroxi- (Z)-, fosfato, sal sódica		Emulsificante/tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM OLEYL SULFATE			1847-55-8	217-430-1	sulfato de sodio y (Z)-octadec-9-enilo		Emulsificante/espumante/limiador
SODIUM OLIVATE			61789-88-6	263-096-5	ácidos grasos, aceite de oliva, sales sódicas		Tensoactivo/emulsificante/limiador
SODIUM O-PHENYLPHENATE			132-27-4	205-055-6	2-bifenilato de sodio	VI/1,7	Conservantes
SODIUM OXALATE			62-76-0	200-550-3	oxalato de disodio	III/1,3	Quelante
SODIUM PALM KERNE-LATE			61789-89-7	263-097-0	ácidos grasos, aceite de palmiste, sales sódicas		Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM PALMATE			61790-79-2	263-162-3	ácidos grasos, aceite de palma, sales sódicas		Tensoactivo/emulsificante/controladores de viscosidad/limiador
SODIUM PALMITATE			408-35-5	206-988-1	palmitato de sodio		Emulsificante/tensoactivo/controladores de viscosidad/limiador
SODIUM PALMITOYL CHONDROITIN SULFATE			226-995-63-7		Condroitina, sulfato de hidrógeno, sal sódica, productos de la reacción con cloruro de palmitoilo		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM PALMITOYL HYDROLYZED COLLAGEN			222400-25-1		Hidrolizados de colágeno, derivados de N-hexadecanoilo, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM PALMITOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-44-4		Hidrolizados de proteínas de trigo, derivados de N-hexadecanoilo, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM PANTETHEINE SULFONATE			34644-03-6		Ácido tiosulfúrico ( $\text{H}_2\text{S}_2\text{O}_3$ ), éster de S-[2-[[3-[(2,4-dihidroxi-3,3-dimetil-1-oxobutil)amino]-1-oxopropil]amino]etilo], sal monosódica, (R)-		Acondicionador de la piel
SODIUM PANTOTHENATE			867-81-2	212-768-6	beta-alanina, N-(2,4-dihidroxi-3,3-dimetil-1-oxobutil)-, sal monosódica, (R)-		Acondicionador capilar
SODIUM PARABEN			114-63-6	204-051-1	4-hidroxibenzoato de sodio	VI/1,12	Conservantes
SODIUM PCA			28874-51-3/ 54571-67-4	249-277-1/ 259-234-9	5-oxo-2-pirrolidincarboxilato de sodio		Antiestático/humectante/acondicionador de la piel
SODIUM PCA METHYLSILANOL			99035-50-4	308-916-5	5-oxo-L-prolinato de sodio, compuesto con metilsilano-triol		Humectante/acondicionador de la piel
SODIUM P-CHLORO-M-CRESOL			15733-22-9	239-825-8	p-cloro-m-cresolato de sodio		Antimicrobiano
SODIUM PEANUTATE			61789-57-9	263-070-3	ácidos grasos, aceite de cacahuete, sales sódicas		Limiador/emulsificante
SODIUM PEG-4 LAURAMIDE CARBOXYLATE					Dodecanamida, etoxilada, oxidada, sales sódicas (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Limiador/emulsificante/tensoactivo
SODIUM PEG-3 LAURAMIDE CARBOXYLATE							Emulsificante
SODIUM PEG-6 COCA-MIDE CARBOXYLATE							Tensoactivo/emulsificante
SODIUM PEG-8 COCA-MIDE CARBOXYLATE							Emulsificante
SODIUM PERBORATE			7632-04-4/ 15120-21-5	231-556-4/ 239-172-9	peroxometaborato de sodio/perborato de sodio	III/1,1a	Oxidante
SODIUM PERSULFATE			7775-27-1	231-892-1	peroxodisulfato de disodio		Oxidante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM PG-PROPYL THIOSULFATE DIMETHICONE							Humectante/acondicionador capilar
SODIUM PHENOLSULFONATE			1300-51-2	215-087-2	hidroxibencenosulfonato de sodio		Antimicrobiano/desodorante
SODIUM PHENOXIDE	fenóxido de sodio		139-02-6	205-347-3	fenóxido de sodio	III/1,19	Antimicrobiano
SODIUM PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONATE			5997-53-5		ácido 1H-bencimidazol-5-sulfónico, 2-fenil-, sal monosódica	VII/1,6	Filtro uv/absorbente uv
SODIUM PHOSPHATE	dihidrogenoortofosfato de sodio	<i>natrii dihydrogenophosphas</i>	7558-80-7	231-449-2	dihidrogenoortofosfato de sodio		Tamponante
SODIUM PHTHALATE STEARYL AMIDE			86432-23-7		ácido benzoico, 2-[(octadecilamino)carbonil]-, sal monosódica		Emulsificante
SODIUM PHYTATE			14306-25-3	238-242-6	mio-inositol, hexakis(dihidrogenofosfato), sal sódica		Quelante
SODIUM PICRAMATE			831-52-7	212-603-8	2-amino-4,6-dinitrofenóxido de sodio		Tintes capilares
SODIUM POLYACRYLATE			9003-04-7		ácido 2-propenoico, homopolímero, sal sódica		Controladores de viscosidad/aglutinantes/formadores de película
SODIUM POLYACRYLATE STARCH							Formadores de película/absorbente/estabilizador de emulsiones/aglutinantes/controladores de viscosidad
SODIUM POLYASPARTATE			94525-01-6		Ácido aspártico, homopolímero, sal sódica		Acondicionador capilar/humectante
SODIUM POLYDIMETHYLGlycinophenolsulfonate							Tensoactivo/quelante
SODIUM POLYGLUTAMATE			28829-38-1				Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM POLYMETHACRYLATE			54193-36-1/25086-62-8		ácido 2-propenoico, 2-metil-, homopolímero, sal sódica		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película/controladores de viscosidad/opacificante
SODIUM POLYNAPHTHALENESULFONATE			9084-06-4		ácido naftalenosulfónico, polímero con formaldehído, sal sódica		Estabilizador de emulsiones/tensioactivo/hidrótrope

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM POLYSTYRENE SULFONATE			9003-59-2		ácido bencenosulfónico, etenil-, homopolímero, sal sódica		Estabilizador de emulsiones/formadores de película/tensoactivo/controladores de viscosidad
SODIUM PROPIONATE	propionato de sodio		137-40-6	205-290-4	propionato de sodio	VI/1,2	Conservantes
SODIUM PROPOXYHYDROXYPROPYL THIOSULFATE SILICA							Voluminador
SODIUM PROPYLPARABEN	4-propoxicarbonilfenóxido de sodio		35285-69-9	252-488-1	4-propoxicarbonilfenóxido de sodio	VI/1,12	Conservantes
SODIUM PVM/MA/DECADIENE CROSSPOLYMER							Formadores de película
SODIUM RAPSEEDATE			68440-17-5	270-440-8	Ácidos grasos, aceite de colza, sales sódicas		Limpador/emulsificante/tensoactivo
SODIUM RIBOFLAVIN PHOSPHATE	5'-(hidrogenofosfato sódico) de riboflavina	<i>riboflavini natrii phosphas</i>	130-40-5	204-988-6	hidrogenofosfato de sodio y de 5'-riboflavina		Acondicionador de la piel
SODIUM RICINOLEATE			5323-95-5	226-191-2	(R)-12-hidroxoleato de sodio		Emulsificante/limpador
SODIUM RICINOLEOAMPHOACETATE					9-octadecenamida, 12-hidroxi-N-[2-[N-(2-hidroxietil)-N-(carboximetil)amino]etil]-, sal sódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador capilar/limpador
SODIUM RNA					Ácido ribonucleico, sal sódica		Acondicionador de la piel
SODIUM SACCHARIN	,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona, sal sódica	<i>saccharinum natricum</i>	128-44-9	204-886-1	1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona, sal sodica		Cuidado oral/enmascarante
SODIUM SALICYLATE	salicilato de sodio	<i>natrii salicylas</i>	54-21-7	200-198-0	salicilato de sodio	VI/1,3	Conservantes
SODIUM SARCOSINATE			4316-73-8	224-338-5	sarcosinato de sodio		Controladores de viscosidad/acondicionador capilar
SODIUM SCYMNOL SULFATE							Acondicionador de la piel
SODIUM SESQUICARBONATE			533-96-0	208-580-9	hidrogenodicarbonato de trisodio		Tamponante/voluminador/limpador
SODIUM SHALE OIL SULFONATE			1340-06-3	215-671-7	Ácido ictiólico, sal sódica		Tensoactivo/anticaspa
SODIUM SILICATE			1344-09-8	215-687-4	ácido silílico, sal sódica		Tamponante/anticorrosivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM SILICOALUMINATE			1344-00-9	215-684-8	ácido silícico, sal de aluminio y sodio		Abrasivo/controladores de viscosidad/voluminador
SODIUM SORBATE			7757-81-5	231-819-3	(E, E)-hexa-2,4-dienoato de sodio	VI/1,4	Conservantes
SODIUM SOYA HYDROLYZED COLLAGEN			68188-31-8		cloruros de ácidos, soja, productos de reacción con hidrolizados de proteínas, sales sódicas		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM SOYATE			61790-25-8	263-117-8	ácidos grasos, soja, sales sódicas		Limiador/emulsificante/tensoactivo
SODIUM STANNATE			12058-66-1	235-030-5	trióxido de estaño y disodio		Controladores de viscosidad/estabilizante
SODIUM STARCH OCTENYLSUCCINATE			66829-29-6		Almidón, ésteres con octenilbutanodioato de sodio e hidrógeno		Absorbente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SODIUM STEARATE	estearato de sodio		822-16-2	212-490-5	estearato de sodio		Emulsificante/tensoactivo/controladores de viscosidad/limiador
SODIUM STEARETH-4 PHOSPHATE							Emulsificante
SODIUM STEAROAMP-HOACETATE			68298-17-9	269-543-0	N-(2-hidroxietil)-N-[2-[(1-oxooctadecil)amino]etil]glicinato de sodio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/espumante/limiador
SODIUM STEAROAMP-HOHYDROXYPROPYLSULFONATE					ácido 1-propanosulfónico, 2-hidroxi-3-[N-(2-hidroxietil)-N-[2-[(1-oxooctadecil)amino]etil]amino-, sal monosódica		Emulsificante
SODIUM STEAROAMPHOPROPIONATE					octadecanamida, N-[2-[(2-hidroxietil)(2-carboxietil)amino]etil]-, sal sódica		Tensoactivo/espumante/acondicionador capilar/limiador
SODIUM STEAROYL CASEIN			222400-24-0		Caseína, derivados N-octadecanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL CHONDROITIN SULFATE			222400-50-2		Condroitina, sulfato de hidrógeno, sal sódica, productos de reacción con cloruro de octadecanoilo		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL DNA					Ácido desoxirribonucleico, derivados octadecanoílicos, sales sódicas		Acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL GLUTAMATE			38517-23-6	253-980-9	N-(1-oxooctadecil)-L-glutamato de sodio e hidrógeno		Emulsificante/limiador/acondicionador capilar/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM STEAROYL HYALURONATE			222400-51-3		Ácido hialurónico, derivados octadecanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400-45-5		Proteína hidrolizada de maíz, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED SILK			222400-46-6		Proteína hidrolizada de seda, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			222400-47-7		Proteína hidrolizada de soja, N-octanoil derivados, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-07-9		Proteína hidrolizada de trigo, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL LACTALBUMIN			222400-23-9		Albúmina de leche, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL LACTYLATE			25383-99-7	246-929-7	2-estearoil-lactato de sodio		Emulsificante
SODIUM STEAROYL OAT PROTEIN			226994-40-7		Proteína hidrolizada de avena, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL PEA PROTEIN			226994-41-8		Proteína de guisante, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEAROYL SOY PROTEIN			223705-73-5		Proteína de soja, derivados N-octanoílicos, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM STEARYL BETAINE					octadecanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-, hidróxido, sal sódica		Tensoactivo/acrecentador de espuma/limiador
SODIUM STEARYL SULFATE			1120-04-3	214-295-0	sulfato de sodio y octadecilo		Tensoactivo/limiador/emulsificante
SODIUM STYRENE/ACRYLAMIDE COPOLYMER							Formadores de película/opacificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER							Formadores de película/opacificante
SODIUM STYRENE/ACRYLATES/DIVINYLBENZENE COPOLYMER							Formadores de película/opacificante
SODIUM STYRENE/ACRYLATES/PEG-10 DIMALEATE COPOLYMER							Formadores de película/opacificante
SODIUM STYRENE/PEG-10 MALEATE/NONOXYNOL-10 MALEATE/ACRYLATES COPOLYMER							Formadores de película/opacificante
SODIUM SUCCINATE			2922-54-5	220-871-2	Ácido butenodioico, sal monosódica		Tamponante
SODIUM SULFANILATE			515-74-2	208-208-5	Sulfanilato de sodio		Antioxidante/tintes capilares
SODIUM SULFATE	sulfato de disodio	<i>natrii sulfas</i>	7757-82-6/ 7727-73-3	231-820-9	sulfato de sodio		Controladores de viscosidad/voluminador
SODIUM SULFIDE			1313-82-2	215-211-5	sulfuro de disodio	III/1,23	Depilatorio
SODIUM SULFITE		<i>natrii sulfis</i>	7757-83-7	231-821-4	sulfito de sodio	VI/1,9	Conservantes
SODIUM TALLAMPHO-PROPIONATE			68629-52-7/ 68991-88-8	271-914-7	compuestos de imidazolio, 1(6 3)-(2-carboxietil)-4,5-dihidro-1-(hidroxietil)-2-noralquilo de aceite de resina, hidróxidos, sales sódicas		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limiador/espumante
SODIUM TALLOW SULFATE			8052-50-4	232-494-0	sebo, sulfatado, sal sódica		Tensoactivo/limiador
SODIUM TALLOWAMP-HOACETATE					glicina, N-(2-hidroxietil)-N-(2-aminoetil)-, derivados N-acílicos de sebo, sales sódicas		Tensoactivo
SODIUM TALLOWATE			8052-48-0	232-491-4	ácidos grasos, sebo, sales sódicas		Emulsificante/tensoactivo/limiador/acrecentador de espuma
SODIUM TAURIDE ACRYLATES/ACRYLIC ACID/ACRYLONITROGENS COPOLYMER							Formadores de película

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM THIOCYANATE			540-72-7	208-754-4	tiocianato de sodio		Acondicionador capilar
SODIUM THIOGLYCOLATE			367-51-1	206-696-4	mercaptoacetato de sodio	III/1,2a	Depilatorio/reductores
SODIUM THIOSULFATE	tiosulfato de sodio	<i>natrii thiosulfas</i>	7772-98-7	231-867-5	tiosulfato de sodio		Reductores
SODIUM TOLUENESULFONATE			12068-03-0	235-088-1	toluenosulfonato de sodio		Tensoactivo/hidrótrope
SODIUM TRIDECETH-3 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(trideciloxi)-, sal sodica		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM TRIDECETH-6 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(trideciloxi)-, sal sodica		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM TRIDECETH-7 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(trideciloxi)-, sal sodica		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM TRIDECETH-8 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(trideciloxi)-, sal sodica		Tensoactivo/espumante
SODIUM TRIDECETH-12 CARBOXYLATE			61757-59-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(trideciloxi)-, sal sodica		Tensoactivo/espumante/limiador
SODIUM TRIDECETH SULFATE							Emulsificante/tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM TRIDECYL SULFATE			3026-63-9	221-188-2	sulfato de sodio y trideclo		Emulsificante/tensoactivo/espumante
SODIUM TRIDECYLBENZENESULFONATE			26248-24-8	247-536-3	tridecilbencenosulfonato de sodio		Tensoactivo/limiador/espumante
SODIUM TRILAURETH-4 PHOSPHATE							Tensoactivo/emulsificante
SODIUM TRIMETAPHOSPHATE	ciclotrifosfato de tri-sodio		7785-84-4	232-088-3	trimetafosfato de trisodio		Tamponante/quelante/antiagregante
SODIUM UNDECETH-5 CARBOXYLATE			84647-78-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(undeciloxi)-, sal sodica (proporción molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Emulsificante/tensoactivo
SODIUM UNDECYLENATE			3398-33-2	222-264-8	undec-10-enoato de sodio	VI/1,18	Conservantes/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM UNDECYLE-NOAMPHOACETATE					10-undecenamida, N-[2-[(2-hidroxietil)(carboximetil)amino]etil]-, sal sódica		Tensoactivo/espumante
SODIUM UNDECYLE-NOAMPHOPROPIONATE					10-undecenamida, N-[2-[(2-hidroxietil)(carboxietil)amino]etil]-, sal sódica		Tensoactivo/espumante
SODIUM USNATE			39012-86-7	254-248-1	2,6-diacetil-7,9-dihidroxi-8,9b-dimetildibenzofuran-1,3(2H,9bH)-diona, sal sódica		Antimicrobiano/antiseborreico
SODIUM WHEAT GER-MAMPHOACETATE					glicina, N-(2-hidroxietil)-N-(2-aminoethyl)-, derivados N-acílicos de germen de trigo, sales sódicas		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acrecentador de espuma
SODIUM XYLENE SULFO-NATE			1300-72-7	215-090-9	xilensulfonato de sodio		Hidrótrope
SODIUM/MEA LAURETH-2 SULFOSUCCINATE							Tensoactivo/limiador
SODIUM/TEA-LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM/TEA-LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN			68920-59-2				Antiestático/tensoactivo
SODIUM/TEA-LAUROYL HYDROLYZED KERATIN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM/TEA-LAUROYL KERATIN AMINO ACIDS							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM/TEA-UNDECYLE-NOYL ALGINATE			224580-93-2		Ácido algínico, derivados 10-undecenoílicos, tris(2-hidroxietil)amina, sales sódicas		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM/TEA-UNDECYLE-NOYL CARRAGEENAN			224580-91-0		Carragenina, derivados 10-undecenoílicos, tris(2-hidroxietil)amina, sales sódicas		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM/TEA-UNDECYLE-NOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
SODIUM/TEA-UNDECYLE-NOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/limiador/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED CORN PROTEIN			222400-08-0		Proteína hidrolizada de maíz, derivados 10-undecenoílicos, tris(2-hidroxietil)amina, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN			222400-11-5		Proteína hidrolizada de soja, derivados 10-undecenoílicos, tris(2-hidroxietil)amina, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-10-4		Proteína hidrolizada de trigo, derivados 10-undecenoílicos, tris(2-hidroxietil)amina, sales sódicas		Acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SOLANUM DULCAMARA EXTRACT			84696-50-4	283-655-7	Extracto de tallo de <i>Solanum dulcamara</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel
SOLANUM LYCOPERSICUM EXTRACT			90131-63-8	290-375-9	Extracto de hoja, tallo y fruto de <i>Solanum lycopersicum</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel/estrin-gente
SOLANUM LYCOPERSICUM JUICE			90131-63-8	290-375-9	Jugo obtenido por presión de tomate, <i>Solanum lycopersicum</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel
SOLANUM LYCOPERSICUM OIL					Aceite fijo obtenido de semilla de tomate, <i>Solanum lycopersicum</i> , Solanaceae		Emoliente
SOLANUM MELONGENA EXTRACT			84012-19-1	281-665-6	Extracto de fruto de berenjena, <i>Solanum melongena</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel
SOLANUM TUBEROSUM EXTRACT			90083-08-2	290-202-7	Extracto de pulpa de patata, <i>Solanum tuberosum</i> , Solanaceae		Alisante
SOLANUM TUBEROSUM PEEL EXTRACT			90083-08-2	290-202-7	Extracto de piel de patata, <i>Solanum tuberosum</i> , Solanaceae		Acondicionador de la piel
SOLANUM TUBEROSUM STARCH		<i>solani amyllum</i>	9005-25-8	232-679-6	Sustancia carbohidratada muy polimerizada derivada de patata, <i>Solanum tuberosum</i> , Solanaceae		Absorbente/controladores de viscosidad
SOLIDAGO ODORA EXTRACT			91770-11-5	294-794-8	Extracto de tallo, flor y raíz de <i>Solidago odora</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
SOLIDAGO VIRGAUREA EXTRACT			85117-06-2	285-559-0	Extracto de tallo, flor y raíz de <i>Solidago virgaurea</i> , Compositae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SOLUBLE COLLAGEN							Antiestático/formadores de película/humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SOLUBLE PROTEOGLY- CAN							Acondicionador capilar/acondicio- nador de la piel
SOLUM DIATOMEAE			7631-86-9	231-545-4	dióxido de silicio		Abrasivo/absorbente/opacificante/ antiagregante
SOLUM FULLONUM			8031-18-3	310-127-6	tierra de batán		Controladores de viscosidad/gelifi- cante
SOLVENT BLACK 3			4197-25-5	224-087-1	2,3-dihidro-2,2-dimetil-6-[[1-naftil-4-(fenilazo)]azo]-1H-perimidina (CI 26150)		Tintes capilares
SOLVENT BLACK 5			11099-03-9		CI 50415		Tintes capilares
SOLVENT GREEN 3			128-80-3	204-909-5	1,4-bis(p-tolilamino)antraquinona (CI 61565)		Tintes capilares
SOLVENT GREEN 7			6358-69-6	228-783-6	8-hidroxipireno-1,3,6-trisulfonato de trisodio (CI 59040)		Tintes capilares
SOLVENT ORANGE 1			2051-85-6	218-131-9	4-(fenilazo)resorcinol (CI 11920)		Tintes capilares
SOLVENT RED 3			6535-42-8	229-439-8	4-[(4-etoxyfenil)azo]naftol (CI 12010)		Tintes capilares
SOLVENT RED 23			85-86-9	201-638-4	1-(4-(fenilazo)fenilazo)-2-naftol (CI 26100)		Tintes capilares
SOLVENT RED 43			15086-94-9	239-138-3	ácido 2-(3,6-dihidroxi-2,4,5,7-tetrabromoxanten-9-il)-benzoico (CI 45380)		Tintes capilares
SOLVENT RED 48			13473-26-2	236-747-6	2',4',5',7'-tetrabromo-4,5,6,7-tetracloro-3',6'-dihidroxiespiro [isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanteno]-3-oná (CI 45410)		Tintes capilares
SOLVENT RED 72			596-03-2	209-876-0	4',5'-dibromo-3',6'-dihidroxiespiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanteno]-3-oná (CI45370)		Tintes capilares
SOLVENT RED 73			38577-97-8	254-010-7	3',6'-dihidroxi-4',5'-diyodoespiro[isobenzofuran-1(3H),9'-[9H]xanteno]-3-oná (CI 45425)		Tintes capilares
SOLVENT VIOLET 13			81-48-1	201-353-5	1-hidroxi-4-(p-toluidino)antraquinona (CI 60725)		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SOLVENT YELLOW 29			6706-82-7	229-754-0	2,2'-[ciclohexiliden-bis[(2-metil-4,1-fenilen)azo]]bis[4-ciclohexilfenol] (CI 21230)		Tintes capilares
SOLVENT YELLOW 33			8003-22-3	232-318-2	1,3-isobenzofurandiona, productos de reacción con metilquinolina y quinolina. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 47000		Tintes capilares
SOLVENT YELLOW 44			2478-20-8	219-607-9	6-amino-2-(2,4-dimetilfenil)-1H-benzo[de]isoquinolina-1,3(2H)-diona (CI 56200)		Tintes capilares
SONCHUS OLERACEUS EXTRACT			96690-50-5	306-245-2	Extracto de jugo de <i>Sonchus oleraceus</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
SOPHORA ANGUSTIFO-LIA EXTRACT			164288-54-4		Extracto de <i>Sophora Angustifolia</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
SOPHORA JAPONICA EXTRACT			90131-19-4	290-329-8	Extracto de hoja de <i>Sophora japonica</i> , Leguminosae		Protector de la piel/calmante
SOPHORA JAPONICA FLOWER EXTRACT			90131-19-4	290-329-8	Extracto de flor de <i>Sophora japonica</i> , Leguminosae		Protector de la piel
SORBETH-3 ISOSTEARATE							Emulsificante
SORBETH-6			53694-15-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con D-glucitol (6: 1)		Emulsificante
SORBETH-6 HEXASTEA-RATE							Emulsificante
SORBETH-20			53694-15-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con D-glucitol (6: 1)		Disolvente
SORBETH-30			53694-15-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con D-glucitol (6: 1)		Emulsificante
SORBETH-40			53694-15-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -hidro- $\omega$ -hidroxi-, eter con D-glucitol (6: 1)		Emulsificante
SORBIC ACID	ácido sóblico	<i>acidum sorbicum</i>	110-44-1	203-768-7	ácido hexa-2,4-dienoico	VI/1,4	Conservantes

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SORBITAN CAPRYLATE			60177-36-8	262-098-3	sorbitano, monooctanoato		Emulsificante
SORBITAN COCOATE			68154-36-9	268-910-2	ácidos grasos, coco, monoésteres con sorbitano		Emulsificante
SORBITAN DIISOSTEARATE			68238-87-9	269-410-7	sorbitano, diisooctadecanoato		Emulsificante
SORBITAN DIOLEATE			29116-98-1	249-448-0	sorbitano, di-9-octadecenoate, (Z, Z)-		Emulsificante
SORBITAN DISTEARATE			36521-89-8	253-084-8	sorbitano, dioctadecanoato		Emoliente
SORBITAN ISOSTEARATE			71902-01-7	276-171-2	sorbitano, isoctadecanoato		Emulsificante
SORBITAN LAURATE	laurato de sorbitán		1338-39-2	215-663-3	laurato de sorbitano		Emulsificante
SORBITAN OLEATE	oleato de sorbitán		1338-43-8	215-665-4	oleato de sorbitano		Emulsificante
SORBITAN OLIVATE			223706-40-9		D-glucitol, 1,4-anhidro-, 6-monoéster con ácidos grasos de aceite de oliva		Emulsificante
SORBITAN PALMITATE	palmitato de sorbitán		26266-57-9	247-568-8	palmitato de sorbitano		Emulsificante
SORBITAN SESQUIISOSTEARATE			71812-38-9		sorbitano, isoctadecanoato (2: 3)		Emulsificante
SORBITAN SESQUIOLEATE	sesquioleato de sorbitán		8007-43-0	232-360-1	sorbitano, (Z)-9-octadecenoato (2: 3)		Emulsificante
SORBITAN SESQUISTEARATE			51938-44-4	257-529-7	sorbitano, octadecanoato (2: 3)		Emulsificante
SORBITAN STEARATE	estearato de sorbitán		1338-41-6	215-664-9	estearato de sorbitano		Emulsificante
SORBITAN TRIISOSTEARATE			54392-27-7	259-141-3	sorbitano, triisooctadecanoato		Emulsificante
SORBITAN TRIOLEATE	trioleato de sorbitán		26266-58-0	247-569-3	trioleato de anhidro-D-glucitol		Emulsificante
SORBITAN TRISTEARATE	triestearato de sorbitán		26658-19-5	247-891-4	triestearato de sorbitano		Emulsificante
SORBITOL	sorbitol	<i>sorbitolum</i>	50-70-4	200-061-5	D-glucitol		Humectante/plastificante/acondicionador de la piel
SORBITYL ACETATE			39346-74-2	254-423-2	D-glucitol, acetato		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SORBITYL FURFURAL							Antioxidante
SORBITYL SILANEDIOL			221346-75-4		D-glucitol, 1,3-O-(dimetilsileno)-		Emoliente
SORBUS AUCUPARIA EXTRACT			84776-90-9	284-017-0	Extracto de baya de <i>Sorbus aucuparia</i> , Rosaceae		Acondicionador de la piel
SOY ACID			68308-53-2	269-657-0	ácidos grasos, soja		Emoliente/emulsificante/reengrasante
SOY DIHYDROXYPROPYLDIMONIUM POLYGLUCOSE							Antiestático
SOY STEROL					esteroles, soja		Emulsificante/humectante/acondicionador de la piel
SOY STEROL ACETATE					esteroles, soja, acetatos		Emulsificante/acondicionador de la piel
SOYA HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			70024-77-0	274-267-9	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, derivados 2-noralquílicos de sojal		Tensoactivo/acondicionador capilar
SOYAETHYL MORPHOLINIUM ETHOSULFATE			61791-34-2	263-167-0	compuestos onio, morfolinio, 4-etil-4-alquilo de soja, etil sulfatos		Antiestático/emulsificante
SOYAMIDE DEA			68425-47-8	270-355-6	amidas, soja, N,N-bis(hidroxietil)		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
SOYAMIDOETHYLDIMONIUM/TRIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN			222400-09-1		Proteína hidrolizada de trigo, productos de reacción con cloruro de 3-cloro-2-hidroxipropiltrimetil amonio y cloruro de alquildimiel amonio de soja		Antiestático/acondicionador capilar
SOYAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, 3-amino-N, N,N-trimetil, N-soja-acil derivados, cloruros		Antiestático
SOYAMIDOPROPYL BETAINE					1-propanaminio, 3-amino-N-carboximetil-N, N-dimetil-, derivados N-acílicos de soja, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
SOYAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68188-30-7		amidas, soja, N-(3-(dimetilamino)propil)		Emulsificante/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SOYAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			90529-57-0	291-990-5	1-propanaminio, 3-amino-N-etil-N, N-dimetil-, derivados N-acílicos de soja, etilsulfatos		Antiestático/tensoactivo
SOYAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			223707-70-8		Amidas, soja, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-óxidos		Limpador/espumante/tensoactivo
SOYAMINE			61790-18-9	263-112-0	aminas, alquilo de soja		Antiestático/emulsificante
SOYAMINOPROPYLAMINE					1,3-propanodiamina, N-alquilo de soja		Emulsificante
SOYBEAN PALMITATE			227200-28-4		Semilla de soja, productos de reacción con cloruro de hexadecanoilo		Emoliente/reengrasante
SOYDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático
SOYETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			68308-67-8	269-663-3	compuestos de amonio cuaternario, etildimetilalquilo de soja, etilsulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
SOYTRIMONIUM CHLORIDE			61790-41-8	263-134-0	compuestos de amonio cuaternario, trimetilalquilo de soja, cloruros	VI/1,44	Antiestático/emulsificante/conservantes/tensoactivo/acondicionador capilar
SPERGULARIA RUBRA EXTRACT			84776-02-3	283-927-5	Extracto de planta entera de <i>Spergularia rubra</i> , Caryophyllaceae		Acondicionador de la piel
SPHINGOLIPIDS					esfingolípidos		Emoliente/protector de la piel/acondicionador de la piel
SPINacia OLeracea EXTRACT			90131-25-2	290-336-6	Extracto de hoja de espinaca, <i>Spinacia oleracea</i> , Chenopodiaceae		Acondicionador de la piel
SPINAL CORD EXTRACT					Extracto de médula espinal de animales	II/419 (de bovinos de 12 meses u ovinos y caprinos mayores de 12 meses, o que ya tuvieran un diente incisivo permanente)	Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SPINAL LIPID EXTRACT					Extracto obtenido de lípidos de médula espinal de animales	II/419 (de bovinos de 12 meses u ovinos y caprinos mayores de 12 meses, o que ya tuvieran un diente incisivo permanente)	Emoliente
SPIRAEA ULMARIA EXTRACT			84775-57-5	283-886-3	Extracto de tallo de <i>Spiraea ulmaria</i> , Rosaceae		Astringente/tónico
SPIRODELA POLYRRHIZA EXTRACT			223748-79-6		Extracto de (?) <i>Spirodela polyrrhiza</i> , Lemnaceae		Acondicionador de la piel
SPIRULINA MAXIMA EXTRACT					Extracto de talo de <i>Spirulina maxima</i> , Algae		Alisante
SPIRULINA PLATENSIS EXTRACT			223751-80-2		Extracto de <i>Spirulina platensis</i> , Oscillatoriaceae		Protector de la piel
SPLEEN EXTRACT			84540-14-7	283-105-6	Extracto obtenido de bazo de mamíferos	II/419 (de origen ovino y caprino)	Acondicionador de la piel
SPLEEN HYDROLYSATE			91080-06-7	293-498-6	Hidrolizados de proteínas, bazo. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de bazo y compuesta principalmente por aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas que consisten principalmente en carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico	II/419 (de origen ovino y caprino)	Acondicionador de la piel
SQUALANE	escualano		111-01-3	203-825-6	2,6,10,15,19,23-hexametiltetracosano		Emoliente/acondicionador capilar/reengrasante/acondicionador de la piel
SQUALENE			111-02-4	203-826-1	2,6,10,15,19,23-hexametiltetracosa-2,6,10,14,18,22-hexaeno		Antiestático/emoliente/acondicionador capilar/reengrasante
SQUALI IECUR OIL			68990-63-6	273-616-2	Aceite fijo obtenido por presión de hígado fresco de varias especies de tiburón ( <i>Squaliformes</i> ). Se compone fundamentalmente de glicéridos de C14-C18 y C16-C22		Emoliente/reengrasante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STACHYS OFFICINALIS EXTRACT			90131-30-9	290-340-8	Extracto de partes aéreas de <i>Stachys officinalis</i> , Lamiaceae		Protector de la piel
STANNOUS CHLORIDE	dicloruro de estaño		7772-99-8	231-868-0	dicloruro de estaño		Reductores
STANNOUS FLUORIDE	difluoruro de estaño		7783-47-3	231-999-3	difluoruro de estaño	III/1,35	Cuidado oral/antiplaca
STANNOUS PYROPHOSPHATE	pirofosfato de diestaño	<i>stanni pyrophosphas</i>	15578-26-4	239-635-5	Ácido difosfórico, sal de estaño (2+) (1: 2)		Cuidado oral/antiplaca/calmante
STARCH DIETHYLAMINOETHYL ETHER			9041-94-5		almidón, éter 2-(diethylamino)etílico		Antiestático/formadores de película/acondicionador de la piel
STARCH/ACRYLATES/ACRYLAMIDE COPOLYMER							Aglutinantes/formadores de película
STEAPYRIUM CHLORIDE			14492-68-3/1341-08-8	238-501-3	cloruro de 1-[2-oxo-2-[[2-[(1-oxooctadecil)oxi]etil]amino]etil]piridinio		Antimicrobiano/antiestático
STEARALKONIUM BEN-TONITE					bencenometanaminio, N,N-dimetil-N-octadecil-, productos de reacción con bentonita		Controladores de viscosidad/gelificante
STEARALKONIUM CHLORIDE			122-19-0	204-527-9	cloruro de bencildimetil(octadecil)amonio	VI/1,54	Conservantes/antiestático/tensoactivo
STEARALKONIUM DIMETHICONE COPOLYOL PHTHALATE					Siloxanos y siliconas, dimetil-, éteres con etileneglicol, propilenglicol copolímero mono(hidrogenoftalato), sales de N, N-dimetil-N-octadecilbencenometanaminio		Acondicionador capilar
STEARALKONIUM HEC-TORITE			94891-33-5/71011-26-2	305-633-9/275-126-4	bencenometanaminio, N,N-dimetil-N-octadecil-, cloruro, productos de reacción con hectorita/compuestos de amonio cuaternario, bencil(alquilo de sebohidrogenado)dimetil, cloruros, compuestos con hectorita		Controladores de viscosidad/gelificante
STEARAMIDE			124-26-5	204-693-2	Octadecanamida		Opacificante/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
STEARAMIDE AMP			36284-86-3		octadecanamida, N-(2-hidroxi-1,1-dimetiletil)-		Controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
STEARAMIDE DEA			93-82-3	202-280-1	N, N-bis(2-hidroxietil)estearamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEARAMIDE DEA-DISTEARATE			51325-39-4	257-136-0	diestearato de [(1-oxooctadecil)imino]dietano-1,2-diilo		Opacificante/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
STEARAMIDE DIBA-STEARATE					ácido octadecanoico, éster 2-hidroximetil-3-(1-oxooctadecil)aminopropílico		Opacificante/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
STEARAMIDE MEA			111-57-9	203-883-2	N-(2-hidroxietil)estearamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
STEARAMIDE MEA-STEARATE			14351-40-7	238-310-5	estearato de 2-[(1-oxooctadecil)amino]etilo		Antiestático/opacificante/controladores de viscosidad
STEARAMIDE MIPA			35627-96-4	252-648-0	N-(2-hidroxipropil)estearamida		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
STEARAMIDOETHYL DIETHANOLAMINE			55819-54-0	259-838-2	N-[3-[bis(2-hidroxietil)amino]propil]estearamida		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOETHYL DIETHYLAMINE			16889-14-8	240-924-3	N-[2-(diethylamino)etil]estearamida		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOETHYL DIETHYLAMINE PHOSPHATE			68133-34-6	268-677-7	fosfato de N-[2-(diethylamino)etil]estearamida		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOETHYL ETHANOLAMINE			141-21-9	205-469-7	N-[2-[(2-hidroxietil)amino]etil]estearamida		Antiestático/emulsificante
STEARAMIDOETHYL ETHANOLAMINE PHOSPHATE			68134-13-4	268-729-9	hidrogenofosfato de [2-[(2-hidroxietil)amonio]etil](estearoil)amonio		Antiestático
STEARAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE			65694-10-2	265-880-2	cloruro de bencildimetil[3-[(1-oxooctadecil)amino]propil]amonio		Antiestático
STEARAMIDOPROPYL BETAINE			6179-44-8	228-227-2	hidróxido de (carboximetil)dimetil-3-[(1-oxooctadecil)amino]propilamonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/limpiaador/acondicionador de la piel/espumante
STEARAMIDOPROPYL CETEARYL DIMONIUM TOSYLATED					1-propanaminio, N-(mezcla de octadecil y hexadecil)-N, N-dimetil-3-(1-oxooctadecil)amino-, 4-metilbencenosulfonato		Antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEARAMIDOPROPYL DIMETHICONE			227200-31-9		Siloxanos y siliconas, dimetil-, metil 3-[(1-oxooctadecil)amino]propil-		Anticorrosivo/formadores de película
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			7651-02-7	231-609-1	N-[3-(dimetilamino)propil]estearamida		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE			55819-53-9	259-837-7	lactato de dimetil-[(3-estearoilamino)propil]amonio		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE STEARATE					octadecanamida, N-(3-dimetilaminopropil)-, octadecanoato		Emulsificante/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE			67846-16-6	267-360-0	sulfato de etildimetil[3-[(1-oxooctadecil)amino]propil]amonio y etilo		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE			55852-13-6		octadecanamida, N-[3-(4-morfolinil)propil]-		Antiestático
STEARAMIDOPROPYL MORPHOLINE LACTATE			55852-14-7	259-860-2	lactato de 4-[3-(estearoilamino)propil]morfolinio		Antiestático
STEARAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE					ácido fosfórico, triéster 2-hidroxi-3-[3-(1-oxooctadecilamino)propildimetilamonio]propílico, tricloruro		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYL PYRROLIDONYLMETHYL DIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, N-[(2-oxo-1-pirrolidinil)metyl]-N,N-dimetil-3-(1-oxooctadecil)amino-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYL TRIMONIUM METHOSULFATE			19277-88-4	242-930-1	sulfato de trimetil-3-[(1-oxooctadecil)amino]propilamonio y metilo		Antiestático/acondicionador capilar
STEARAMIDOPROPYLAMINE OXIDE			25066-20-0	246-598-9	N-óxido de N-[3-(dimetilamino)propil]estearamida		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/hidrótrope
STEARAME			124-30-1	204-695-3	octadecilamina		Antiestático
STEARAMINE OXIDE			2571-88-2	219-919-5	N-óxido de N,N-dimetiloctadecilamina		Antiestático/tensoactivo/hidrótrope/limiador/acondicionador capilar/acrecentador de espuma

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED CASEIN							Antiestático
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN							Antiestático
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED RICE PROTEIN							Antiestático
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED SILK							Antiestático
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED VEGETABLE PROTEIN							Antiestático
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático
STEARETH-2			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/tensoactivo
STEARETH-2 PHOSPHATE							Emulsificante
STEARETH-3			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-4			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-5			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-5 STEARATE							Emulsificante/acondicionador de la piel
STEARETH-6			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEARETH-7			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-8							Emulsificante
STEARETH-10			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/tensoactivo/reengrasante
STEARETH-10 ALLYL ETHER/ACRYLATES COPOLYMER							Formadores de película
STEARETH-11			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-13			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-14			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
STEARETH-15			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/limpiador
STEARETH-16			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/limpiador
STEARETH-20			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
STEARETH-21			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
STEARETH-25			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante/tensoactivo/limpiador
STEARETH-27			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Tensoactivo/limpiador
STEARETH-30			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Tensoactivo/gelificante/limpiador
STEARETH-40			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Tensoactivo/gelificante/limpiador
STEARETH-50			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Tensoactivo/gelificante/limpiador
STEARETH-80			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi- (80 moles de óxido de etileno de media ??)		Tensoactivo
STEARETH-100			9005-00-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -octadecil- $\omega$ -hidroxi		Tensoactivo/gelificante
STEARIC ACID	ácido esteárico		57-11-4	200-313-4	ácido esteárico		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/reengrasante/limpiador
STEARONE			504-53-0	207-993-1	pentatriacontan-18-ona		Controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEAROXY DIMETHICONE			68554-53-0		siloxanos y siliconas, di-metil-, con (octadeciloxi)-terminal		Emoliente/acondicionador de la piel
STEAROXYMETHICONE/DIMETHICONE COPOLY-MER							Emoliente/acondicionador de la piel
STEAROXYTRIMETHYLSILANE			18748-98-6	242-554-8	trimetil(octadeciloxi)silano		Emoliente/acondicionador de la piel
STEAROYL GLUTAMIC ACID			3397-16-8	222-252-2	ácido N-(1-oxooctadecil)-L-glutámico		Acondicionador de la piel
STEAROYL INULIN			190524-47-1		Inulina, derivados octadecanoílicos		Emoliente/emulsificante
STEAROYL LACTYLIC ACID			14440-80-3	238-418-2	estearato de 2-(1-carboxietoxi)-1-metil-2-oxoetilo		Emulsificante
STEAROYL LEUCINE			14379-43-2		L-leucina, N-(1-oxooctadecil)-		Emulsificante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/tensoactivo
STEAROYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE					1-propanaminio, 2-hidroxi-N,N,N-trimetil-3-[(1-oxooctadecil)oxi]-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
STEAROYL SARCOSINE			142-48-3	205-539-7	N-(1-oxooctadecil)sarcosina		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
STEARMONIUM BROMIDE			1120-02-1	214-294-5	Bromuro de trimetiloctadecilamonio	VI/1,44	Antiestático/acondicionador capilar/conservantes
STEARMONIUM CHLORIDE			112-03-8	203-929-1	cloruro de trimetiloctadecilamonio	VI/1,44	Conservantes/acondicionador capilar
STEARMONIUM HYDROXYETHYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
STEARMONIUM MET-HOSULFATE			18684-11-2	242-501-9	sulfato de trimetil(octadecil)amonio y metilo		Antiestático
STEARMONIUM SAC-CHARINATE			2870-63-5		1-octadecanaminio, N,N,N-trimetil-, sal con 1,1-dióxido de 1,2-bencisotiazol-3(2H)-ona (1:1)		Antiestático/acondicionador capilar
STEARYL ACETATE			822-23-1	212-493-1	acetato de octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEARYL ACETYL GLUTAMATE			221356-45-2		Ácido N-acetyl-L-glutámico, 5-éster octadecílico		Emulsificante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/tensoactivo
STEARYL ALCOHOL	alcohol estearílico	<i>alcohol stearyllicus</i>	112-92-5	204-017-6	octadecan-1-ol		Emoliente/estabilizador de emulsiones/opacificante/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/reengrasante
STEARYL BEESWAX			223705-72-4		Ácidos grasos de cera de abejas, ésteres octadécicos		Emoliente
STEARYL BEHENATE			24271-12-3	246-115-1	docosanoato de octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
STEARYL BENZOATE			10578-34-4	234-169-9	benzoato de octadecilo		Emoliente
STEARYL BETAINE			820-66-6	212-470-6	(carboxilatometil)dimetil(octadecil)amonio		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/espumante
STEARYL CAPRYLATE			18312-31-7	242-200-2	octanoato de octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
STEARYL CITRATE			1337-33-3	215-654-4	ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster octadécico		Emoliente/acondicionador de la piel
STEARYL DIMETHICONE			67762-83-8		siloxanos y siliconas, di-metil-, metil estearil-		Emoliente/acondicionador de la piel
STEARYL ERUCAMIDE			10094-45-8	233-226-5	(Z)-N-octadecildocos-13-enamida		Opacificante/controladores de viscosidad
STEARYL ERUCATE			86601-84-5	289-256-4	(Z)-docos-13-enoato de octadecilo		Emoliente
STEARYL ETHYLHEXA-NOATE			59130-70-0	261-620-7	2-ethylhexanoato de octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
STEARYL ETHYLHEXYLDIMONIUM CHLORIDE					1-octadecanaminio, N-(2-ethylhexil)-N,N-dimetil-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
STEARYL ETHYLHEXYLDIMONIUM METHOSULFATE					1-octadecanaminio, N-(2-ethylhexil)-N,N-dimetil-, metilsulfato		Antiestático/acondicionador capilar
STEARYL GLYCOL			20294-76-2	243-711-3	octadecano-1,2-diol		Emoliente
STEARYL GLYCOL ISOSTEARATE					ácido iso-octadecanoico, éster 2-hidroxi-octadecílico		Emoliente
STEARYL GLYCRRHETINATE			13832-70-7		Ácido olean-12-en-29-oico, 3-hidroxi-11-oxo-, éster octadéclico, (3beta,20beta)-		Acondicionador de la piel/calmante
STEARYL HEPTANOATE			66009-41-4	266-065-4	heptanoato de octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STEARYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			95-19-2	202-397-8	2-(2-heptadecil-2-imidazolin-1-il)etanol		Antiestático/acondicionador capilar
STEARYL HYDROXYETHYLIMIDONIUM CHLORIDE			93783-42-7	298-240-6	cloruro de 2-heptadecil-4,5-dihidro-1,3-bis(2-hidroxietil)-1-H-imidazolio		Antiestático/acondicionador capilar
STEARYL LACTATE			35230-14-9	252-447-8	lactato de octadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
STEARYL LINOLEATE			17673-53-9	241-653-3	(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoato de octadecilo		Emoliente/opacificante
STEARYL METHICONE							Emoliente/acondicionador de la piel/protector de la piel
STEARYL STEARATE			2778-96-3	220-476-5	estearato de octadecilo		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
STEARYL STEAROYL STEARATE			54684-78-5		ácido octadecanoico, 12-[(1-oxooctadecil)oxi]-, éster octadecílico		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
STEARYL/AMINOPROPYL METHICONE COPOLYMER			110720-64-4				Emoliente
STEARYLVINYL ETHER/MA COPOLYMER			28214-64-4		2,5-furandiona, polímero con 1-(eteniloxi)octadecano		Antiestático/formadores de película/controladores de viscosidad
STELLARIA MEDIA EXTRACT			90131-34-3	290-345-5	Extracto de(?) tallo de <i>Stellaria media</i> , Caryophyllaceae		Acondicionador de la piel
STEPHANIA TETRANDA EXTRACT			223748-82-1		Extracto de raíz de <i>Stephania tetrandra</i> , Menispermaceae		Acondicionador de la piel
STERCULIAURENS EXTRACT					Extracto de exudado de corteza de <i>Sterculia urens</i> , Sterculiaceae		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
STERCULIAURENS GUM			9000-36-6	232-539-4	Exudado seco (goma Karaya) de <i>Sterculia urens</i> , Sterculiaceae		Controladores de viscosidad
STEVIOSIDE							Cuidado oral/enmascarante
STILLINGIA SYLVATICA			90131-35-4	290-346-0	Sustancia vegetal derivada de raíz seca de <i>Stillingia sylvatica</i> , Euphorbiaceae		Emoliente
STOMACH EXTRACT			84540-15-8	283-106-1	Extracto obtenido del estómago de mamíferos		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STREPTOCOCCUS LACTIS EXTRACT					Extracto de cultivo bacteriano de <i>Streptococcus lactis</i>		Protector de la piel
STRONTIUM ACETATE			543-94-2	208-854-8	di(acetato) de estroncio	III/1,58	Cuidado oral/calmante
STRONTIUM CHLORIDE			10476-85-4	233-971-6	cloruro de estroncio	III/1,57	Cuidado oral/calmante
STRONTIUM HYDROXIDE			18480-07-4/ 1311-10-0	242-367-1	hidróxido de estroncio	III/1,63	Tamponante
STRONTIUM PEROXIDE			1314-18-7	215-224-6	peróxido de estroncio	III/1,64/III/1,12	Blanqueante
STRONTIUM SULFIDE			1314-96-1	215-249-2	sulfuro de estroncio	III/1,23	Depilatorio
STRONTIUM THIOGLYCOLATE			38337-95-0	253-888-9	ácido mercaptoacético, sal de estroncio	III/1,2a	Depilatorio/reductores/ondulador o alisador del cabello
STRUTHIO OIL			225234-11-7		Aceite obtenido de tejidos grasos de avestruz ( <i>Struthio</i> )		Acondicionador capilar
STYRAX BENZOIN EXTRACT			84929-79-3	284-557-7	Extracto de resina balsámica de <i>Styrax benzoin</i> , <i>Styracaceae</i>		Formadores de película
STYRAX BENZOIN GUM			9000-05-9	232-523-7	Resina balsámica obtenida de <i>Styrax benzoin</i> , <i>Styracaceae</i> . Es un producto que puede contener ácidos resínicos y sus ésteres, terpenos y productos de oxidación o polimerización de estos terpenos		Formadores de película
STYRENE/ACRYLAMIDE COPOLYMER			24981-13-3		2-propenamida, polímero con etenilbenceno		Opacificante
STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER							Opacificante
STYRENE/ACRYLATES/ ACRYLONITRILE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad
STYRENE/ACRYLATES/ AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER							Formadores de película/opacificante
STYRENE/ALLYL BENZOATE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
STYRENE/BUTADIENE COPOLYMER			9003-55-8		Benceno, etenil-, polímero con 1,3-butadieno		Opacificante
STYRENE/DVB COPOLYMER			9003-70-7				Opacificante
STYRENE/ISOPRENE COPOLYMER			25038-32-8		Benceno, etenil-, polímero con 2-metil-1,3-butadieno		Formadores de película/opacificante
STYRENE/MA COPOLYMER			9011-13-6		2,5-furandiona, polímero con etenilbenceno		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/formadores de película
STYRENE/METHYLSTYRENE/INDENE COPOLYMER			149613-90-1		1H-indeno, polímero con etenilbenceno y (1-metiletenil)benceno		Formadores de película/opacificante
STYRENE/PVP COPOLYMER			25086-29-7		2-pirrolidinona, 1-etenil-, polímero con etenilbenceno		Formadores de película/opacificante
STYRENE/VA COPOLYMER			25213-29-0		éster etenílico del ácido acético, polímero con etenilbenceno		Formadores de película/opacificante
SUBTILISIN			9014-01-1	232-752-2	Enzimas, subtilisina		Queratolítico
SUCCINIC ACID			110-15-6	203-740-4	Ácido butanodioico		Tamponante
SUCROSE	sacarosa		57-50-1	200-334-9	sacarosa		Humectante/acondicionador de la piel/calmante
SUCROSE ACETATE ISO-BUTYRATE			126-13-6	204-771-6	di(acetato)-hexaisobutirato de sacarosa		Formadores de película/plastificante
SUCROSE BENZOATE			12738-64-6	235-795-5	$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, benzoato		Formadores de película/plastificante
SUCROSE BENZOATE/SUCROSE ACETATE ISO-BUTYRATE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad
SUCROSE BENZOATE/SUCROSE ACETATE ISO-BUTYRATE/BUTYL BENZYL PHTHALATE/METHYL METHACRYLATE COPOLYMER							Formadores de película/controladores de viscosidad

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SUCROSE BENZOATE/ SUCROSE ACETATE ISO- BUTYRATE/BUTYL BENZYL PHTHALATE COPOLYMER							Formadores de película/controla- dores de viscosidad
SUCROSE COCOATE			91031-88-8	292-993-4	ácidos grasos, coco, ésteres con sacarosa		Antiestático/emulsificante/acondic- onador de la piel
SUCROSE DILAURATE			25915-57-5	247-345-5	dilaurato de sacarosa		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE DISTEARATE			27195-16-0	248-317-5	diestearato de sacarosa		Emoliente/emulsificante/acondic- onador de la piel
SUCROSE LAURATE			25339-99-5	246-873-3	laurato de sacarosa		Emulsificante/tensoactivo/acondic- onador de la piel
SUCROSE MYRISTATE			27216-47-3	248-340-0	miristato de sacarosa		Emulsificante
SUCROSE OCTAACETATE	octaacetato de saca- rosa		126-14-7	204-772-1	octaacetato de sacarosa		Desnaturalizante
SUCROSE OLEATE			25496-92-8	247-041-2	oleato de sacarosa		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE PALMITATE			26446-38-8	247-706-7	palmitato de sacarosa		Emulsificante/tensoactivo/acondic- onador de la piel
SUCROSE POLYBEHENATE			56449-50-4		$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, ésteres del ácido docosanoico		Emoliente/emulsificante
SUCROSE POLYCOTTON- SEEDATE			223706-25-0		$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, ésteres de ácidos grasos de semilla de algodón		Emoliente/emulsificante
SUCROSE POLYLAURATE							Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE POLYLINO- LEATE			56449-51-5	260-188-7	$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, (Z,Z)-9,12- octadecadienoato		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE POLYOLEATE							Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE POLYSOYATE			223706-28-3		$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, ésteres de ácidos grasos de soja		Emoliente/emulsificante
SUCROSE POLYSTEARATE							Emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SUCROSE RICINOLEATE					$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, 12-hidroxi-9-octadecenoato		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE STEARATE			25168-73-4	246-705-9	estearato de sacarosa		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE TETRASTEARATE TRICETATE			52439-69-7	257-922-3	$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosilo, acetato octadecanoato		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE TRIBEHENATE					$\alpha$ -D-glucopiranósido, beta-D-fructofuranosil-, tridocosanoato		Emulsificante/acondicionador de la piel
SUCROSE TRISTEARATE			27923-63-3	248-731-6	triestearato de sacarosa		Emulsificante/acondicionador de la piel
SULFATED CASTOR OIL			8002-33-3	232-306-7	aceite de ricino, sulfatado		Emulsificante/humectante/tensoactivo/limiador
SULFATED GLYCERYL OLEATE					ácido 9-octadecenoico, monoéster con 1,2,3-propanotriol, sulfatado		Tensoactivo/limiador
SULFATED OLIVE OIL					aceite de oliva, sulfatado		Tensoactivo/espumante
SULFATED PEANUT OIL			73138-79-1	277-298-6	aceite de cacahuete, sulfatado		Tensoactivo/limiador/espumante
SULFONATED CASTOR OIL			101316-48-7	309-854-1	aceite de ricino, sulfonado		Tensoactivo/espumante
SULFUR	azufre, precipitado, sublimado o coloidal		7704-34-9	231-722-6	azufre		Anticaspa/antiestático/antiseborreico
SULFURIC ACID	ácido sulfúrico		7664-93-9	231-639-5	ácido sulfúrico		Tamponante
SULFURIZED HYDROLYZED CORN PROTEIN							Acondicionador capilar
SULFURIZED HYDROLYZED ZEIN					hidrolizados de proteínas, zeína, sulfurados		Acondicionador capilar
SULFURIZED JOJOBA OIL			92457-14-2	296-295-0	jojoba, extracto, sulfurado		Emoliente/acondicionador de la piel
SULFURIZED TEA-RICINOLEATE			222721-88-2		Ácido 12-(R)-hidroxi-9-(Z)-octadecenoico, sal de tris(2-hidroxietil)amina, sulfurado		Acondicionador capilar
SUNFLOWER SEED ACID			84625-38-7	283-413-0	ácidos grasos, aceite de girasol		Limiador/tensoactivo

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SUNFLOWER SEED OIL GLYCERIDE			91723-14-7	294-518-6	glicéridos, mono- de aceite de girasol		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
SUNFLOWER SEED OIL GLYCERIDES			91723-16-9	294-520-7	glicéridos, mono-, di- y tri- de aceite de girasol		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
SUNSET YELLOW			2783-94-0	220-491-7	6-hidroxi-5-[(4-sulfonatofenil)azo]naftaleno-2-sulfonato de disodio		Tintes capilares
SUPEROXIDE DISMUTASE			9054-89-1	232-943-0	dismutasa, superóxido		Antioxidante
SUS EXTRACT			91081-63-9	293-670-0	Extracto de piel de cerdo (Sus)		Acondicionador de la piel
SUTILAINS			12211-28-8	235-390-3	Proteinasa, <i>Bacillus subtilis</i> , sutilaina		Queratolítico
SWERTIA CHIRATA EXTRACT					Extracto de flor, hoja y tallo de <i>Swertia chirata</i> , Gentianaceae		Astringente
SWERTIA JAPONICA EXTRACT			94167-11-0	303-410-0	Extracto de planta (?) <i>Swertia japonica</i> , Gentianaceae		Acondicionador de la piel
SYMPHYTUM OFFICINALE EXTRACT			84696-05-9	283-625-3	Extracto de rizoma y raíz de <i>Symphytum officinale</i> , Boraginaceae		Calmante/anticaspa
SYMPHYTUM OFFICINALE LEAF EXTRACT			84696-05-9	283-625-3	Extracto de hoja de <i>Symphytum officinale</i> , Boraginaceae		Acondicionador de la piel
SYMPHYTUM OFFICINALE LEAF POWDER					Polvo finamente molido de hoja de <i>Symphytum officinale</i> , Boraginaceae		Abrasivo
SYNTHETIC BEESWAX			71243-51-1	275-286-5	Cera de abejas, sintética. Producto complejo de reacción de ácidos mezclados y alcoholes mezclados que simulan la composición de la cera de abeja natural. Compuesto principalmente de ésteres de alquilo de C18-30 con ácidos grasos de C16-32, ácidos grasos de C16-32 y (original??) de C22-34		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
SYNTHETIC CANDELILLA WAX					Ceras, candelilla, sintéticas		Emoliente/estabilizador de emulsiones
SYNTHETIC CARNAUBA					Ceras, carnauba, sintéticas		Emoliente/estabilizador de emulsiones

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
SYNTHETIC FLUORPHLOGOPITE							Controladores de viscosidad
SYNTHETIC JAPAN WAX					Ceras, del Japón, sintéticas		Emoliente/estabilizador de emulsiones
SYNTHETIC JOJOBA OIL					Aceite de jojoba, sintético		Emoliente/acondicionador de la piel
SYNTHETIC WAX			8002-74-2	232-315-6	Ceras de parafina y ceras de hidrocarburos. Combinación compleja de hidrocarburos obtenida de fracciones de petróleo por cristalización en disolvente (deslubrificación con disolventes) o por un proceso de condensación. Compuesta en su mayor parte de hidrocarburos de cadena lineal con un número de carbonos generalmente superior a C20		Antiestático/aglutinantes/emo-liente/estabilizador de emulsiones/ controladores de viscosidad
SYRINGA VULGARIS EXTRACT			90063-50-6	290-008-2	Extracto de lila, <i>Syringa vulgaris</i> , Oleaceae		Tónico
TABEBUIA EXTRACT					Extracto de corteza de lapacho, <i>Tabebuia spp.</i> , Bignoniaceae		Acondicionador de la piel
TABEBUIA IMPETIGINOSA BARK EXTRACT			223748-85-4		Extracto de la parte interior de corteza del árbol sud-americano <i>Tabebuia impetiginosa</i> , Bignoniaceae		Acondicionador de la piel
TABEBUIA IMPETIGINOSA LEAF EXTRACT			223748-85-4		Extracto de hoja del árbol sudamericano <i>Tabebuia impetiginosa</i> , Bignoniaceae		Acondicionador de la piel
TAED			10543-57-4	234-123-8	N,N'-etilenbis[N-acetilacetamida]		Blanqueante
TAGETES ERECTA EXTRACT			90131-43-4	290-353-9	Extracto de flor de <i>Tagetes erecta</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
TALC			14807-96-6	238-877-9	talco ( $Mg_3H_2(SiO_3)_4$ ) (CI 77718)	III/1,59	Absorbente/voluminador
TALL OIL ACID			61790-12-3	263-107-3	ácidos grasos, aceite de resina		Emoliente/emulsificante/limiador
TALL OIL BENZYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINIUM CHLORIDE			68309-34-2	269-674-3	compuestos de imidazolio, 1-bencil-4,5-dihidro-1-(hidroxietil)-2-noralquilo de aceite de resina ,		Antiestático/acondicionador capilar
TALL OIL GLYCERIDES			97722-02-6	307-751-6	glicerídos, mono-, di- y tri- de aceite de resina		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TALL OIL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			61791-39-7	263-171-2	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, derivados 2-noralquílicos de aceite de resina		Antiestático/acondicionador capilar
TALL OIL STEROL					esteroles, aceite de resina		Emoliente/reengrasante/acondicionador de la piel
TALLAMIDE DEA			68155-20-4	268-949-5	amidas, grasas de aceite de resina, N,N-bis(hidroxietil)-		Antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
TALLOL			8002-26-4	232-304-6	Aceite de resina. Combinación compleja de colofonia de aceite de resina y ácidos grasos derivados de la acidulación de jabón de aceite de resina crudo e incluyendo aquel que se refina de nuevo. Contiene al menos un 10 % de colofonia		Emoliente/disolvente
TALLOW ACID			61790-37-2	263-129-3	ácidos grasos, sebo		Emoliente/emulsificante/limiador/acondicionador de la piel/reengrasante
TALLOW ALCOHOL			99561-04-3	308-980-4	alcoholes, sebo		Emoliente/emulsificante/reengrasante
TALLOW AMIDE			93455-70-0	297-355-9	amidas, sebo		Emulsificante/estabilizador de emulsiones/tensoactivo/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
TALLOW AMINE			61790-33-8	263-125-1	aminas, alquilo de sebo		Emulsificante/tensoactivo
TALLOW BETAINE					metanaminio, N-metil-N-carboximetil-N-alquilo- de sebo, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/limiador/acondicionador capilar/acrecentador de espuma/acondicionador de la piel
TALLOW DIHYDROXYETHYL BETAINE			70750-46-8	274-845-0	betaínas, bis(hidroxietil)alquilo de sebo		Tensoactivo/espumante/limiador
TALLOW GLYCERIDE			61789-13-7	263-035-2	glicéridos, mono- de sebo		Emoliente/emulsificante
TALLOW GLYCERIDES			91723-30-7	294-535-9	glicéridos, mono-, di- y tri- de sebo		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel
TALLOW HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE			90411-99-7	291-479-7	1H-imidazol-1-etanol, 4,5-dihidro-, derivados 2-noralquílicos de sebo		Tensoactivo/acondicionador capilar
TALLOW TRIHYDROXYETHYLAMMONIUM ACETATE					compuestos de amonio cuaternario, tris(2-hidroxietil)alquilo de sebo, acetatos		Antiestático

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TALLOWALKONIUM CHLORIDE			61789-75-1	263-085-5	compuestos de amonio cuaternario, bencildimetilalquilo de sebo, cloruros	VI/1,54	Antiestático/conservantes/tensoactivo
TALLOWAMIDE DEA			68140-08-9	268-772-3	amidas, sebo, N,N-bis(hidroxietil)-		Antiestático/emulsificante/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
TALLOWAMIDE MEA			90640-29-2/ 68153-63-9	292-546-3	amidas, sebo, N-(hidroxietil)-		Antiestático/emulsificante/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/acrecedor de espuma
TALLOWAMIDOPROPYL BETAINE			91783-17-4	295-095-0	1-propanaminio, 3-amino-N-(carboximetil)-N,N-dimetil-, derivados N-acílicos de sebo, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/limpia-dor/espumante
TALLOWAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE			68425-50-3	270-356-1	amidas, sebo, N-[3-(dimetilamino)propil]-		Tensoactivo
TALLOWAMIDOPROPYL HYDROXYSULTAINE			70131-57-6	274-331-6	amidas, sebo, N-[3-(dimetilamino)propil]-, productos de alquilación con 3-cloro-2-hidroxipropanosulfonato de sodio		Tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/acrecedor de espuma
TALLOWAMIDOPROPYLA-MINE OXIDE			68647-77-8	271-972-3	amidas, sebo, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-óxidos		Antiestático/tensoactivo/hidró-tropo/limpiador/acrecedor de espuma
TALLOWAMINE OXIDE					aminas, alquilo de sebo-dimetil-, N-óxidos		Antiestático/emulsificante/tensoactivo/espumante/hidrótropo/limpia-dor/acrecedor de espuma
TALLOWAMINOPROPYLA-MINE			68439-73-6	270-416-7	Aminas, N-(alquilo insaturado de C14-18 y C16-18) trimetilendi-. Esta sustancia está identificada por SDA Substance Name: N-C14-C18 and C16-C18 unsaturated alkyl propylene diamine y SDA Reporting Number: 04-032-00		Emulsificante
TALLOWDIMONIUM PROPYLTRIMONIUM DICHLORIDE			68607-29-4	271-762-1	compuestos de amonio cuaternario, pentametil-alquilo de sebo- trimetilendi-, dicloruros		Antiestático/emulsificante/tensoactivo
TALLOWETH-6			61791-28-4		alcoholes, sebo, etoxilados		Emulsificante
TALLOWOYL ETHYL GLUCOSIDE			223706-32-9		Etil-D-glucopiranósido, ésteres grasos de sebo		Limpiador/tensoactivo
TALLOWTRIMONIUM CHLORIDE			8030-78-2	232-447-4	compuestos de amonio cuaternario, trimetilalquilo de sebo, cloruros	VI/1,44	Antiestático/conservantes/tensoactivo/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TAMARIND POLYSAC-CHARIDE					Extractos y sus derivados modificados físicamente, polisacáridos de semilla de <i>Tamarindus indica</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
TAMARINDUS INDICA EXTRACT			84961-62-6	284-651-8	Extracto de pulpa de <i>Tamarindus indica</i> , Leguminosae		Queratolítico/alisante
TANACETUM VULGARE EXTRACT			84961-64-8	284-653-9	Extracto de tallo, flor y semilla de <i>Tanacetum vulgare</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
TANNIC ACID	ácido támico		1401-55-4	215-753-2	Taninos. Derivados de ácido gálico que se encuentran en agallas, corteza y otras partes vegetales, especialmente en corteza de roble		Astringente
TARAKTOGENOS KURZII OIL					Aceite fijo obtenido por presión de semilla de <i>Taraktogenos kurzii</i> , Flacourtiaceae. Se compone fundamentalmente de glicéridos de ácidos grasos		Emoliente/disolvente
TARAXACUM OFFICINALE EXTRACT			68990-74-9	273-624-6	Extracto de rizoma y raíz de <i>Taraxacum officinale</i> , Compositae		Calmante/acondicionador de la piel
TARAXACUM OFFICINALE ROOT					Raíz y rizoma seco de <i>Taraxacum officinale</i> , Compositae		Acondicionador de la piel
TARTARIC ACID	ácido (+)-tartárico		87-69-4/133-37-9/147-71-7	201-766-0/205-105-7/205-695-6	Ácido 2,3-dihidroxibutanodioico		Tamponante
TAURINE			107-35-7	203-483-8	Ácido etanosulfónico, 2-amino-		Tamponante
T-BUTYL ALCOHOL			75-65-0	200-889-7	2-metilpropan-2-ol		Desnaturalizante/disolvente
T-BUTYL HYDROQUINONE			1948-33-0	217-752-2	2-terc-butilhidroquinona		Antioxidante
2-T-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE			88-41-5	201-828-7	acetato de 2-terc-butilciclohexilo		Disolvente
2-T-BUTYLCYCLOHEXYL-OXYBUTANOL					ciclohexano, 1-(4-hidroxibutoxi)-2-(1,1-dimetiletil)-		Disolvente
TEA-ABIETOYL HYDROLY-ZED COLLAGEN			68918-77-4		hidrolizados de proteínas, productos de reacción con cloruro de abietoilo compuestos con trietanolamina		Antiestático/tensoactivo/limiador/protector de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TEA-ACRYLATES/ACRYLONITROGENS COPOLYMER							Formadores de película
TEA-C10-12 ALKYL SULFATE					2,2',2"-nitrilotrisetanol, C10-C12-alquil-sulfato (sales)		Tensoactivo/espumante
TEA-C10-14 ALKYL BENZENESULFONATE			90194-42-6	290-652-4	ácido bencenosulfónico, mono-C10-14-alquil derivados, compuestos con trietanolamina		Tensoactivo/espumante
TEA-C10-15 ALKYL SULFATE					ácido sulfúrico, ésteres C10-C15-alquílicos, compuestos con 2,2',2"-nitrilotrisetanol		Tensoactivo/espumante
TEA-C12-13 ALKYL SULFATE			223704-69-6		Ácido sulfúrico, ésteres mono-C12-13-alquílicos, compuestos, con trietanolamina		Limpador/espumante/tensoactivo
TEA-C12-14 ALKYL SULFATE			90583-18-9	292-216-9	Ácido sulfúrico, ésteres mono-C12-14-alquílicos, compuestos, con trietanolamina		Limpador/espumante/tensoactivo
TEA-C12-15 ALKYL SULFATE			68815-25-8	272-364-0	ácido sulfúrico, ésteres mono-C12-15-alquílicos, compuestos con trietanolamina		Tensoactivo/limpador/espumante
TEA-CANOLATE					ácidos grasos, aceite de canola, compuestos con trietanolamina		Emulsificante/espumante
TEA-CARBOMER							Controladores de viscosidad/gelificante
TEA-COCOATE			61790-64-5	263-155-5	ácidos grasos, coco, compuestos con trietanolamina		Emulsificante/tensoactivo/espumante/limpador
TEA-COCO-SULFATE					ácido sulfúrico, ésteres mono-alquílicos de coco, compuestos con trietanolamina		Tensoactivo/espumante
TEA-COCOYL GLUTAMATE			68187-29-1	269-084-6	ácido L-glutámico, derivados N—acílicos de coco, compuestos con trietanolamina (1:1)		Tensoactivo/acondicionador capilar/limpador
TEA-COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68952-16-9		cloruros de ácidos, coco, productos de reacción con hidrolizados de proteínas, compuestos con trietanolamina		Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/limpador
TEA-COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN					hidrolizados de proteínas, soja, derivados N-acílicos de coco, productos con trietanolamina		Antiestático/acondicionador de la piel
TEA-COCOYL SARCOSINATE			68411-96-1		glicina, N-metil-, derivados N-acílicos de coco, compuestos con trietanolamina		Tensoactivo/limpador/acondicionador capilar/espumante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TEA-DIMETHICONE COPOLYOL PHOSPHATE					Siloxanos y siliconas, dimetil-, éteres con copolímero de etilenglicol/propilenglicol mono(dihidrogenfosfato), sales de trietanolamina		Humectante/tensoactivo
TEA-DODECYLBENZENE-SULFONATE			27323-41-7	248-406-9	ácido dodecilbencenosulfónico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Tensoactivo/espumante
TEA-EDTA			60544-70-9	262-286-5	trihidrogenoetilendiaminotetraacetato de tris(2-hidroxietil)amonio		Quelante
TEA-HYDROCHLORIDE			637-39-8	211-284-2	cloruro de tris(2-hidroxietil)amonio		Controladores de viscosidad
TEA-HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE					ácido glutámico, derivados N-acílicos desebo hidrogenado, compuestos con trietanolamina		Tensoactivo/acondicionador capilar/limiador
TEA-HYDROIODIDE			7601-53-8	231-508-2	2,2',2"-nitrilotrietanol, yodhidrato		Tamponante
TEA-ISOSTEARATE			88120-12-1	289-375-1	ácido isoctadecanoico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Emulsificante/tensoactivo/acondicionador capilar
TEA-ISOSTEARYL HYDROLYZED COLLAGEN							Tensoactivo/acondicionador capilar/acondicionador de la piel/limiador
TEA-LACTATE			20475-12-1	243-846-8	lactato de tris(2-hidroxietil)amonio		Humectante/acondicionador de la piel
TEA-LANETH-5 SULFATE							Emulsificante/acondicionador de la piel
TEA-LAURAMINOPROPIONATE			14171-00-7	238-015-1	N-dodecil-beta-alanina, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar
TEA-LAURATE			2224-49-9	218-749-9	ácido láurico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Emulsificante/espumante
TEA-LAURETH SULFATE			27028-82-6		Etanol, 2,2',2"-nitrilotris-, compuesto con $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(dodeciloxy)poli(oxi-1,2-etanodiilo) (1:1)		Emulsificante/tensoactivo/espumante
TEA-LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
TEA-LAUROYL GLUTAMATE			53576-49-1	258-636-1	ácido N-(1-oxododecil)-L-glutámico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Tensoactivo/acondicionador capilar/limiador
TEA-LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN							Tensoactivo/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TEA-LAUROYL KERATIN AMINO ACIDS							Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel/limpriador/acondicionador capilar
TEA-LAUROYL LACTYLATE					ácido dodecanoico, éster 2-(1-carboxietoxi)-1-metil-2-oxoetílico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (sal)		Emulsificante/tensoactivo
TEA-LAUROYL METHYLAMINOPROPIONATE			89353-55-9		beta-alanina, N-metil-N-(1-oxododecil)-, compuestos con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (etanol) (1:1)		Limpriador/tensoactivo
TEA-LAUROYL SARCOSINATE			16693-53-1	240-736-1	N-metil-N-(1-oxododecil)glicina, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:1)		Antiestático/tensoactivo/limpriador/espumante
TEA-LAURYL ETHER			1733-93-3	217-073-1	2,2'-[2-(dodecloxi)etil]imino]bisetanol		Antiestático
TEA-LAURYL SULFATE			139-96-8	205-388-7	sulfato de tris(2-hidroxietil)amonio y dodecilo		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor/espumante
TEA-MYRISTAMINOPROPIONATE			61791-98-8	263-210-3	N-tetradecil-beta-alanina, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:1)		Antiestático/tensoactivo/limpriador/espumante
TEA-MYRISTATE			41669-40-3	255-486-9	miristato de tris(2-hidroxietil)amonio		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
TEA-MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN			69430-23-5				Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel
TEA-OLEATE			2717-15-9	220-311-7	ácido oleico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:1)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
TEA-OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/tensoactivo/acondicionador de la piel
TEA-OLEOYL SARCOSINATE			17736-08-2	241-727-5	(Z)-N-metil-N-(1-oxo-9-octadecenil)glicina, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:1)		Antiestático/tensoactivo/espumante
TEA-OLEYL SULFATE			68698-78-2	272-094-3	ácido 18-sulfooleico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:1)		Emulsificante/tensoactivo/espumante
TEA-PALM KERNEL SAR-COSINATE			73049-98-6	277-259-3	glicina, N-metil-, derivados de N-ácidos grasos de C10-18, compuestos con trietanolamina		Antiestático/tensoactivo/espumante
TEA-PALMITATE			49719-60-0	256-444-2	palmitato de tris(2-hidroxietil)amonio		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
TEA-PCA			55901-20-7	259-883-8	5-oxo-DL-prolina, compuesto con 2,2',2"-nitrilotriacetanol (1:1)		Humectante/protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TEA-PEG-3 COCAMIDE SULFATE			73246-94-3		etanol, 2,2',2"-nitrilotris-, compuestos con éter de polietilenoglicol con hidrogenosulfato 2-(acilamino de coco)etilo		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor/espumante/hidrótropo
TEA-PHENYLBENZIMIDAZOLE SULFONATE			73705-00-7		ácido 1H-bencimidazolsulfónico, 2-fenil-, sal sódica, compuesto con 2,2',2"-nitrilotris(etanol)	VII/1,6	Filtro uv/absorbente uv
TEA-POLYPHOSPHATE			68131-71-5	268-624-8	ácidos polifósforicos, ésteres con trietanolamina		Emulsificante
TEA-ROSINATE			61790-65-5	263-156-0	Ácidos resinicos y ácidos de colofonia, compuestos con trietanolamina		Limpia-dor/tensoactivo
TEA-SALICYLATE			2174-16-5	218-531-3	ácido salicílico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)	VI/1,3	Conservantes
TEA-SORBATE					Sal de trietanolamina del ácido 2,4-hexanodienoico	VI/1,4	Antimicrobiano/conservantes
TEA-STEARATE			4568-28-9	224-945-5	ácido esteárico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
TEA-SULFATE			7376-31-0	230-934-6	sulfato de bis[tris(hidroxietil)amonio]		Tamponante
TEA-TALLATE			68132-46-7	268-638-4	ácidos grasos, aceite de resina, compuestos con trietanolamina		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
TEA-TRIDECYLBENZENE-SULFONATE			61886-59-7	263-296-2	ácido tridecilbenzenosulfónico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1)		Tensoactivo/limpia-dor
TEA-UNDECYLENATE			84471-25-0	282-908-9	Ácido undec-10-enoico, compuesto con 2,2',2"-nitrilotrietanol (1:1), sal	VI/1,18	Limpia-dor/tensoactivo/conservan-tes
TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68951-91-7		hidrolizados de proteínas, productos de reacción con cloruro de 10-undecenoilo, compuestos con trietanolamina		Anticaspa/antiestático/tensoactivo/ acondicionador de la piel
TECOMA LAPACHO EXTRACT					Extracto de corteza de <i>Tecoma lapacho</i> , <i>Bignoniaceae</i>		Acondicionador de la piel
TELMESTEINE			122946-43-4		Ácido 3,4-tiazolidinadicarboxílico, éster 3-etílico, (R)-		Antioxidante
TELPHAIRIA PEDATA OIL			225234-09-3		Aceite fijo obtenido de la planta <i>Telphairia pedata</i> , <i>Cucurbitaceae</i>		Emoliente
TEREPHTHALIC ACID/ISOPHTHALIC ACID/SODIUM ISOPHTHALIC ACID SULFONATE/GLYCOL COPOLYMER			104677-82-9/ 88473-41-0		Ácido 1,3-bencenodicarboxílico, 5-sulfo-, sal sódica, polímero con ácido 1,3-bencenodicarboxílico, ácido 1,4-bencenodicarboxílico y 1,2-etanodiol		Formadores de película/fijadores capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TEREPHTHALYLIDENE DICAMPHOR SULFONIC ACID			90457-82-2		3,3'-(1,4-fenilendimeten)bis[ácido 7,7-dimetil-2-oxo-biciclo [2.2.1]heptano-1-metanosulfónico]	VII/1,7	Filtro uv/absorbente uv
TERMINALIA CATAPPA EXTRACT			182371-63-7		Extracto de hoja de <i>Terminalia catappa</i> , Combretaceae		Acondicionador de la piel
TERMINALIA SERICEA EXTRACT			90131-49-0	290-360-7	Extracto de corteza y raíz de <i>Terminalia sericea</i> , Combretaceae		Astringente
TERPINEOL			8000-41-7	232-268-1	terpineol		Desnaturalizante/disolvente
TERPINEOL ACETATE			8007-35-0	232-357-5	terpineol, acetato		Enmascarante
TESTICULAR EXTRACT			84540-19-2	283-110-3	Extracto obtenido de testículos de mamíferos		Acondicionador de la piel
TETRABUTOXYPROPYL TRISILOXANE							Emoliente
TETRABUTYL AMMONIUM BROMIDE			1643-19-2	216-699-2	bromuro de tetrabutilamonio		Antimicrobiano/antiestático
TETRADECENE			119387-67-6		Deceno, tetrámero		Emoliente
TETRADECYLEICOSANOL			119691-49-5		1-eicosanol, 2-tetradecil-		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TETRADECYLEICOSYL STEARATE					ácido octadecanoico, éster 2-tetradecileicosílico		Emoliente/acondicionador de la piel
TETRADECYLOCTADECANOL			32582-32-4	251-110-2	2-tetradeciloctadecan-1-ol		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TETRAHEXYLDECYL ASCORBATE					Ascorbato de tetrakis(2-hexildecilo)		Antioxidante/acondicionador de la piel
1,2,3,4-TETRAHYDRO-6-NITROQUINOXALINE					quinoxalina, 1,2,3,4-tetrahidro-6-nitro-		Estabilizante
TETRAHYDRODIFERULOYL METHANE			36062-04-1		3,5-heptanodiona, 1,7-bis(4-hidroxi-3-metoxifenil)-		Antioxidante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TETRAHYDROFURFYL ACETATE			637-64-9	211-296-8	acetato de tetrahidrofurfuro		Disolvente
TETRAHYDROFURFYL ALCOHOL			97-99-4	202-625-6	alcohol tetrahidrofurílico		Disolvente
TETRAHYDROFURFYL RICINOLEATE			221363-34-4		Ácido 9-(Z)-octadecenoico, 12-(R)-hidroxi-, éster (tetrahidro-2-furanil)metílico		Emoliente
TETRAHYDROXYETHYL ETHYLENEDIAMINE			140-07-8	205-396-0	2,2',2'',2'''-etilendinitrilotetraetanol		Tamponante
TETRAHYDROXYPROPYL ETHYLENEDIAMINE	edetol		102-60-3	203-041-4	1,1',1'',1'''-etilendinitrilotetrapropán-2-ol		Quelante
TETRAMETHYL DECYNE-DIOL			126-86-3	204-809-1	2,4,7,9-tetrametildec-5-ino-4,7-diol		Antiespumante
TETRAMETHYL TETRAPHENYL TRISILOXANE			3982-82-9	223-620-5	1,1,5,5-tetrafenil-1,3,3,5-tetrametiltrisiloxano		Emoliente
TETRAMETHYLAMMONIUM CHLORIDE			75-57-0	200-880-8	cloruro de tetrametilamonio		Controladores de viscosidad
TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE			14860-53-8	238-928-5	(1-hidroxietiliden)bisfosfonato de tetrapotasio	III/1,53	Quelante
TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE			7320-34-5	230-785-7	pirofosfato de tetrapotasio		Tamponante/quelante
TETRASODIUM DICARBOXYETHYL STEARYL SULFOSUCCINAMATE			3401-73-8	222-273-7	N-(3-carboxilato-1-oxo-2-sulfonatopropil)-N-octadecil-L-aspartato de tetrasodio		Emulsificante/tensoactivo/hidró-tropo
TETRASODIUM EDTA	etilendiaminotetraacetato de tetrasodio		64-02-8	200-573-9	etilendiaminotetraacetato de tetrasodio		Quelante
TETRASODIUM ETIDRONATE			3794-83-0	223-267-7	(1-hidroxietiliden)bisfosfonato de tetrasodio	III/1,53	Quelante/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad
TETRASODIUM PYROPHOSPHATE	pirofosfato de tetrasodio		7722-88-5	231-767-1	pirofosfato de tetrasodio		Tamponante/quelante/antiagregante
TEUCRIUM SCORODONIA EXTRACT		teucrimum scorodonia	90131-55-8	290-367-5	Extracto de tallo de <i>Teucrimum scorodonia</i> , Labiateae		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
THAUMATOCOCCUS DANIELLI EXTRACT			90131-57-0	290-369-6	Extracto de fruto de <i>Thaumatococcus danielli</i> , Maranthaceae		Acondicionador de la piel
THEENOYL METHIONATE			60752-63-8		L-metionina, N-(2-tiemilcarbonil)-		Antiestático/acondicionador capilar
THEOBROMA CACAO BUTTER			8002-31-1	310-127-6	Material sólido blanco amarillento obtenido de semilla tostada de <i>Theobroma cacao</i> , Sterculiaceae		Emoliente
THEOBROMA CACAO EXTRACT			84649-99-0	283-480-6	Extracto de corteza y semilla de <i>Theobroma cacao</i> , Sterculiaceae		Acondicionador de la piel
THEOBROMINE			83-67-0	201-494-2	1H-purina-2,6-diona, 3,7-dihidro-3,7-dimetil-		Acondicionador de la piel
THEOPHYLLINE	teofilina	<i>theophyllinum</i>	58-55-9	200-385-7	1H-purina-2,6-diona, 3,7-dihidro-1,3-dimetil-		Tónico
THIABENDAZOLE	tiabendazol		148-79-8	205-725-8	1H-bencimidazol, 2-(4-tiazoli)-		Antimicrobiano
THIAMINE HCL	tiamina, clorhidrato	<i>thiamini hydrochloridum</i>	67-03-8	200-641-8	Tiazolio, 3-[(4-amino-2-metil-5-pirimidinil)metil]-5-(2-hidroxietil(??))		Acondicionador de la piel
THIAMINE NITRATE	nitrato de tiamina		532-43-4	208-537-4	Tiazolio, 3-[(4-amino-2-metil-5-pirimidinil)metil]-5-(2-hidroxietil)-4-metil-, nitrato (sal)		Acondicionador de la piel
THIMEROSAL	tiomersal		54-64-8	200-210-4	Mercurato(1-), etil[2-mercaptopbenzoato(2-)O, S]- de sodio	VI/1,16	Conservantes
2,2'-THIOBIS(4-CHLOROPHENOL)	fenticloro		97-24-5	202-568-7	fenol, 2,2'-tiobis[4-cloro-		Antimicrobiano
THIODIGLYCOL	tioglicol		111-48-8	203-874-3	tioglicol		Antioxidante
THIODIGLYCOLAMIDE			14618-65-6	238-657-2	2,2'-tiobisacetamida		Antioxidante
THIODIGLYCOLIC ACID			123-93-3	204-663-9	ácido tiodi(acético)		Reductores
THIOGLYCERIN	3-mercaptopropano-1,2-diol		96-27-5	202-495-0	3-mercaptopropano-1,2-diol		Depilatorio/reductores/queratolítico/ondulador o alisador del cabello
THIOGLYCOLIC ACID			68-11-1	200-677-4	ácido mercaptoacético	III/1,2a	Depilatorio/reductores/ondulador o alisador del cabello
THIOLACTIC ACID			79-42-5	201-206-5	ácido 2-mercaptopropionico		Antioxidante/depilatorio/reductores/ondulador o alisador del cabello

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
THIOLANEDIOL			3976-75-8		3,4-tiofenodiol, tetrahidro-, cis-		Disolvente
THIOMORPHOLINONE			20196-21-8	243-581-8	tiomorfolin-3-oná		Antioxidante
THIOSALICYLIC ACID			147-93-3	205-704-3	ácido 2-mercaptobenzoico		Antioxidante/reductores/queratolítico
THIOTAUrine			2937-54-4	220-918-7	Ácido etanosulfonotioico, 2-amino-		Antioxidante
THIOXANTHINE			261-31-4	205-972-1	10H-dibenzo[b, e]tiina		Acondicionador capilar/antioxidante
THREONINE	treonina		72-19-5/80-68-2	200-774-1/201-300-6	Ácido 2-amino-3-hidroxibutírico		Antiestático/acondicionador capilar
THUNNUS EXTRACT					Extracto obtenido de atún, <i>Thunnus spp</i>		Emoliente
THURFYLNICOTINATE HCL			221363-35-5		Ácido 3-piridinacáboxilico, éster (tetrahidro-3-furanil) metílico, clorhidrato		Acondicionador de la piel
THUYA OCCIDENTALIS EXTRACT			90131-58-1	290-370-1	Extracto de corteza de <i>Thuya occidentalis</i> , Pinaceae		Alisante/antiseborreico
THUYA OCCIDENTALIS LEAF EXTRACT			90131-58-1	290-370-1	Extracto de hoja de <i>Thuya occidentalis</i> , Pinaceae		Acondicionador de la piel
THUYA OCCIDENTALIS OIL					Aceite volátil obtenido por presión de hoja y rama de <i>Thuya occidentalis</i> , Pinaceae		Tónico
THUYA OCCIDENTALIS ROOT EXTRACT			90131-58-1	290-370-1	Extracto de raíz de <i>Thuya occidentalis</i> , Pinaceae		Acondicionador de la piel
THYMOL	timol	thymolum	89-83-8	201-944-8	Fenol, 5-metil-2-(1-metiletil)-		Tintes capilares/desnaturalizante/enmascarante
THYMUS EXTRACT			8057-54-3		glándula timo, ext		Acondicionador de la piel
THYMUS HYDROLYSATE			91080-11-4	293-502-6	Hidrolizados de proteínas, glándula timo. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de glándula timo, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas que consisten principalmente en carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de diversas sustancias orgánicas de origen biológico		Acondicionador de la piel
THYMUS SERPILLUM EXTRACT			84776-98-7	284-023-3	Extracto de tallo de <i>Thymus serpyllum</i> , Labiateae		Tónico/desodorante/limiador/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
THYMUS VULGARIS EXTRACT			84929-51-1	284-535-7	Extracto de flor y hoja de <i>Thymus vulgaris</i> , Labiatae		Tónico/enmascarante
THYMUS VULGARIS OIL			8007-46-3		Aceite volátil obtenido de flor y hoja de <i>Thymus vulgaris</i> , Labiatae		Tónico/enmascarante
TILIA AMERICANA EXTRACT			90063-53-9	290-011-9	Extracto de flor de <i>Tilia americana</i> , Tiliaceae		Acondicionador de la piel/calмante
TILIA CORDATA EXTRACT			84929-52-2	284-536-2	Extracto de flor de <i>Tilia cordata</i> , Tiliaceae		Alisante/calмante/refrescante/protector de la piel
TILIA CORDATA OIL			68916-81-4	284-536-2	Aceite obtenido de flor de <i>Tilia cordata</i> , Tiliaceae		Acondicionador de la piel
TILIA CORDATA WATER			84929-52-2	284-536-2	Solución acuosa de principios odoríferos de flor de <i>Tilia cordata</i> , Tiliaceae		Tónico/enmascarante
TILIA CORDATA WOOD EXTRACT			84929-52-2	284-536-2	Extracto de albura de <i>Tilia cordata</i> , Tiliaceae		Calmante/refrescante
TILIA PLATYPHYLLOS EXTRACT			91770-16-0	294-800-9	Extracto la corteza y hoja de <i>Tilia platyphyllos</i> , Tiliaceae		Calmante
TILIA TOMENTOSA EXTRACT			94167-04-1	303-402-7	Extracto de corteza y hoja de <i>Tilia tomentosa</i> , Tiliaceae		Acondicionador de la piel
TILIA VULGARIS EXTRACT			90063-56-2	290-015-0	Extracto de flor de <i>Tilia vulgaris</i> , Tiliaceae		Calmante
TILLANDSIA USNEOIDES EXTRACT					Extracto de planta entera de <i>Tillandsia usneoides</i> , Bromeliaceae		Acondicionador de la piel
TIN OXIDE			18282-10-5	242-159-0	Dióxido de estaño (Cl 77861)		Opacificante/controladores de viscosidad
TIOXOLONE	tioxolona		4991-65-5	225-653-0	1,3-benzoxatiol-2-onal, 6-hidroxi-		Astringente
TIPA-LAURETH SULFATE			107600-36-2		2-propanamina, N,N-bis(1-metiletil)-, compuesto con $\alpha$ -sulfo- $\omega$ -(dodeciloxi)poli(oxi-1,2-etanodiilo) (1:1)		Tensoactivo/limiador/espumante
TIPA-LAURYL SULFATE			66161-60-2	266-195-1	hidrogenosulfato de decilo, compuesto con 1,1',1"-nitrilo-tripropan-2-ol		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor/espumante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TIPA-STEARATE			10042-67-8	233-129-8	ácido esteárico, compuesto con 1,1'-nitrilotri(propan-2-ol) (1:1)		Emulsificante/tensoactivo/limpia-dor
TITANIUM DIOXIDE		<i>titanii dioxidum</i>	13463-67-7	236-675-5	dióxido de titanio (CI 77891)	IV/1	Opacificante/absorbente uv
TITANIUM HYDROXIDE			20338-08-3	243-744-3	tetrahidroxititanio		Opacificante
TITANIUM/TITANIUM DIOXIDE					Mezcla compleja de la oxidación parcial del titanio, que contiene principalmente dióxido de titanio (CI 77891) y titanio		Colorante cosmético/opacificante
TOCOPHERETH-5							Tensoactivo/acondicionador de la piel
TOCOPHERETH-10							Tensoactivo/acondicionador de la piel
TOCOPHERETH-12							Tensoactivo/acondicionador de la piel
TOCOPHERETH-18							Tensoactivo/acondicionador de la piel
TOCOPHERETH-50							Tensoactivo/acondicionador de la piel
TOCOPHEROL			10191-41-0	233-466-0	3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-benzopirano-6-ol		Antioxidante/acondicionador de la piel
TOCOPHERSOLAN	tocoferolán		30999-06-5		ácido butanodioico, éster mono[3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-ílico], polímero con oxirano (1:22)		Antioxidante
TOCOPHERYL ACETATE			7695-91-2	231-710-0	acetato de 3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-benzopiran-6-ilo		Antioxidante
TOCOPHERYL LINOLEATE			36148-84-2		ácido 9,12-octadecadienoico (Z,Z)-, éster 3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-ílico		Antioxidante/acondicionador de la piel/protector de la piel
TOCOPHERYL LINO-LEATE/OLEATE					3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-benzopiran-6-ol, ésteres con mezcla de ácidos 9,12-(Z,Z)-decanodienoico y 9-(Z)-octadecenoico		Antioxidante/acondicionador de la piel
TOCOPHERYL NICOTINATE			43119-47-7/ 51898-34-1/ 16676-75-8	256-101-7/ 257-501-4	nicotinato de [2R-[2R*(4R*,8R*)]-3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-ilo]/nicotinato de [2R*(4R*,8R*)]-(+)-3,4-dihidro-2,5,7,8-tetrametil-2-(4,8,12-trimetiltridecil)-2H-1-benzopiran-6-ilo		Antioxidante/acondicionador de la piel/protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TOCOPHERYL SUCCINATE			4345-03-3	224-403-8	hidrogenosuccinato de $\alpha$ -tocoferilo		Antioxidante
TOCOQUINONE			7559-04-8	231-450-8	2,5-ciclohexadieno-1,4-diona, 2-(3-hidroxi-3,7,11,15-tetrametilhexadecil)-3,5,6-trimetil-, [3R-(3R*, 7R*, 11R*)]-		Antioxidante/acondicionador de la piel
TOLUENE			108-88-3	203-625-9	Benceno, metil-		Disolvente
TOLUENE-2,5-DIAMINE			95-70-5	202-442-1	2-metil-p-fenilendiamina (CI 76042)	III/1,9	Tintes capilares
TOLUENE-2,5-DIAMINE SULFATE			615-50-9	210-431-8	sulfato de 2-metil-p-fenilenodiamina (CI 76042)	III/1,9	Tintes capilares
TOLUENE-3,4-DIAMINE			496-72-0	207-826-2	4-metil-o-fenilendiamina (CI 76042)	III/1,9	Tintes capilares
TOLUENE SULFONIC ACID			104-15-4	203-180-0	ácido tolueno-4-sulfónico		Tensoactivo/hidrótrope
TORREYA CALIFORNICA EXTRACT					Extracto de <i>Torreya californica</i> , Taxaceae		Emoliente
TORREYA CALIFORNICA OIL					Aceite volátil obtenido de <i>Torreya californica</i> , Taxaceae		Tónico
TOSYLAamide/EPOXY RESIN							Formadores de película
TOSYLAamide/FORMAL-DEHYDE RESIN			25035-71-6		bencenosulfonamida, 4-metil-, polímero con formaldehído		Formadores de película
TRACHEA HYDROLYSATE			91080-13-6	293-504-7	Hidrolizados de proteínas, tráquea. Sustancia obtenida por hidrólisis ácida, alcalina o enzimática de tráquea, compuesta principalmente de aminoácidos, péptidos y proteínas. Puede contener impurezas que consisten principalmente en carbohidratos y lípidos junto con cantidades menores de sustancias orgánicas de origen biológico		Acondicionador de la piel
TRANEXAMIC ACID			1197-18-8	214-818-2	Ácido ciclohexanocarboxílico, 4-(aminometil)-, trans-		Astringente
TREHALOSE							Humectante/hidratante
TRIACETIN	triacetina	glyceroli triacetas	102-76-1	203-051-9	triacetina		Antimicrobiano/formadores de película/disolvente/plastificante/tintes capilares
TRIARACHIDIN			620-64-4	210-646-7	triicosanoato de propano-1,2,3-tríilo		Emoliente/emulsificante/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIBEHENIN			18641-57-1	242-471-7	tridocosanoato de propano-1,2,3-triilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIBUTYL CITRATE			77-94-1	201-071-2	citrato de tributilo		Formadores de película/disolvente/plasticante
TRIBUTYLCRESYLBUTANE			1843-03-4	217-420-7	4,4',4''-(1-metilpropanil-3-iliden)tris[6-terc-butil-m-cresol]		Formadores de película/disolvente/plasticante
TRI-C12-13 ALKYL CITRATE			93573-19-4	297-554-0	ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, ésteres tris(1-metil-C11-17-alquílicos)		Emoliente
TRI-C14-15 ALKYL CITRATE			222721-94-0		ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, ésteres tris(C14-15-alquílicos)		Emoliente/plastificante
TRICALCIMUM PHOSPHATE			7758-87-4	231-840-8	bis(ortofosfato) de tricalcio		Abrasivo/opacificante/antiagregante
TRICAPRIN			621-71-6	210-702-0	tridecanoato de glicerol		Emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
TRICAPRYLIN			538-23-8	208-686-5	trioctanoato de glicerol		Emoliente/disolvente/acondicionador de la piel
TRICAPRYLYL CITRATE					ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster trioctílico		Emoliente
TRICETEARETH-4 PHOSPHATE			119415-85-3				Tensoactivo
TRICETETH-5 PHOSPHATE							Tensoactivo
TRICETYLPHOSPHATE			68814-13-1/ 56827-95-3	272-336-8	1-hexadecanol, fosfato		Formadores de película/plastificante
TRICETYLMONIUM CHLORIDE					hexadecanaminio, N-metil-N,N-bis(hexadecil)-, cloruro		Antiestático/acondicionador capilar
TRICHLOROETHANE			71-55-6	200-756-3	1,1,1-tricloroetano		Disolvente
TRICHODESMA ZEYLANICUM OIL			225234-10-6		Aceite fijo obtenido de la planta <i>Trichodesma zeylanicum</i> , <i>Boraginaceae</i>		Emoliente
TRICLOCARBAN	triclocarbán		101-20-2	202-924-1	triclocarbán	VI/1,23	Conservantes
TRICLOSAN	triclosán		3380-34-5	222-182-2	triclosán	VI/1,25	Conservantes
TRICONTANYL PVP							Formadores de película/humectante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIDECETH-2			24938-91-8				Emulsificante
TRIDECETH-2 CARBOXAMIDE MEA			107628-04-6		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -[2-[(2-hidroxietil)amino]-2-oxoetil]- $\omega$ -hidroxi-, eteres mono-C13-15-alquílicos		Controladores de viscosidad/acrecentador de espuma
TRIDECETH-3			4403-12-7	224-540-3	2-[2-[2-(trideciloxy)etoxi]etoxi]etanol		Emulsificante
TRIDECETH-3 CARBOXYLIC ACID			24938-91-8/68412-55-5				Tensoactivo/limiador/espumante
TRIDECETH-3 PHOSPHATE			9046-01-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato		Emulsificante
TRIDECETH-4 CARBOXYLIC ACID			56388-96-6				Tensoactivo/limiador/espumante
TRIDECETH-5			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
TRIDECETH-6			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
TRIDECETH-6 PHOSPHATE			9046-01-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato		Tensoactivo
TRIDECETH-7			24938-91-8				Emulsificante
TRIDECETH-7 CARBOXYLIC ACID							Tensoactivo/limiador/espumante
TRIDECETH-8			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
TRIDECETH-9			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
TRIDECETH-10			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi		Emulsificante
TRIDECETH-10 PHOSPHATE			9046-01-9		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-, fosfato		Emulsificante
TRIDECETH-11			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante
TRIDECETH-12			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/tensoactivo
TRIDECETH-15			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIDECETH-15 CARBOXY-LIC ACID			24938-91-8/ 68412-55-5				Tensoactivo/limiador/espumante
TRIDECETH-19 CARBOXY-LIC ACID							Tensoactivo/limiador/espumante
TRIDECETH-20			24938-91-8				Emulsificante/limiador
TRIDECETH-21			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-, (proporcion molar media: 21 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Tensoactivo/limiador
TRIDECETH-50			24938-91-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -tridecil- $\omega$ -hidroxi-		Emulsificante/limiador
TRIDECYL ALCOHOL			112-70-9	203-998-8	tridecan-1-ol		Emoliente/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/reengrasante
TRIDECYL BEHENATE			42233-08-9		ácido docosanoico, éster tridec-ilico		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL COCOATE					ácidos grasos, coco, ésteres tridecílicos		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL ERUCATE			131154-74-0		ácido 13-docosenoico, éster tridecílico		Emoliente
TRIDECYL ETHYLHEXA-NOATE			125804-07-1		ácido hexanoico, 2-etyl-, éster tridecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL ISONONA-NOATE			125804-18-4		ácido hexanoico, 3,5,5-trimetil-, éster tridecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL MYRISTATE			36617-27-3	253-129-1	miristato de tridecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL NEOPENTA-NOATE			106436-39-9		ácido propanoico, 2,2-dimetil-, éster tridecílico, ramificado		Aglutinantes/emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL SALICYLATE			19666-16-1	243-214-1	salicilato de tridecilo		Antiestático/acondicionador de la piel
TRIDECYL STEARATE			31556-45-3	250-696-7	estearato de tridecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL STEAROYL STEARATE			125804-06-0		ácido octadecanoico, 12-(1-oxooctadeciloxi)-, éster tridecílico		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYL TRIMELLITATE			94109-09-8	302-446-4	benceno-1,2,4-tricarboxilato de tri(tridecilo)		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIDECYLBENZENESULFONIC ACID			25496-01-9	247-036-5	ácido tridecilbenzenosulfónico		Tensoactivo/espumante/limiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIERUCIN			2752-99-0	220-399-7	tris[(Z)-docos-13-enoato] de propano-1,2,3-tríilo		Emoliente
TRIETHANOLAMINE	trietanolamina (trolamina)		102-71-6	203-049-8	2,2',2"-nitrilotrietanol	III/1,62	Tamponante
TRIETHONIUM HYDROLY-ZED COLLAGEN ETHO-SULFATE			111174-64-2		hidrolizados de proteínas, piel, N,N-di-etil-, di-etilsulfato-cuaternizadas		Antiestático/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
TRIETHYL CITRATE			77-93-0	201-070-7	citrato de trietilo		Antioxidante/desodorante/disolvente/plastificante
TRIETHYLENE GLYCOL			112-27-6	203-953-2	2,2'-(etilendioxi)diетanol		Disolvente
TRIETHYLENE GLYCOL HYDROGENATED ROSINATE			68648-53-3	271-996-4	ácidos resinosos y ácidos de colofonia, hidrogenados, ésteres con trietilenglicol		Emoliente/controladores de viscosidad
TRIETHYLHEXANOIN			7360-38-5	230-896-0	2-etilhexanoato de propano-1,2,3-tríilo		Antiestático/emoliente/disolvente/acondicionador de la piel/reengrasante
TRIETHYLHEXYL CITRATE			7147-34-4	230-457-3	2-hidroxipropano-1,2,3-tricarboxilato de tris(2-etilhexilo)		Emoliente/plastificante
TRIETHYLHEXYL TRIMELLITATE							Emoliente
TRIFLUOROMETHYL C1-4 ALKYL DIMETHICONE							Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
TRIFOLIUM PRATENSE EXTRACT			85085-25-2	285-356-7	Extracto de flor de <i>Trifolium pratense</i> , Leguminosae		Astringente
TRIGONELLA FOENUM GRAECUM EXTRACT			84625-40-1	283-415-1	Extracto de semilla de <i>Trigonella foenum-graecum</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
TRIHEPTANOIN			620-67-7	210-647-2	trisheptanoato de propano-1,2,3-tríilo		Tensoactivo/acondicionador de la piel
TRIHEPTYLUNDECANOIN			105214-66-2		ácido undecanoico , 2-heptil-, éster propanotriúlico		Emoliente/reengrasante
TRIHEXYLDECYL CITRATE					Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster tris(2-hexildecílico)		Emoliente/plastificante
1,2,4-TRIHYDROXYBENZENE			533-73-3	208-575-1	benceno-1,2,4-triol		Tintes capilares

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIHYDROXYMETHOXYS-TEARIN					ácido octadecanoico, metoxihidroxi-, éster propanotriílico		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIHYDROXPALMITAMIDOHYDROXYPROPYL MYRISTYL ETHER					hexadecanamida, 9,10,16-trihidroxi-, N-[2-hidroxi-3-tetradeciloxi]propil-		Acondicionador de la piel
TRIHYDROXystearin			139-44-6	205-364-6	tris(12-hidroxioctadecanoato) de 1,2,3-propanotriilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TRISOCETYL CITRATE			4560-68-3	224-931-9	citrato de trihexadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRISONONANOIN			56554-53-1	260-257-1	3,5,5-trimetilhexanoato de propano-1,2,3-triilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TRISOPALMITIN			68957-79-9	273-364-3	triisohexadecanoato de 1,2,3-propanotriilo		Emoliente
TRISOPROPANOLAMINE			122-20-3	204-528-4	1,1',1"-nitrilotripropan-2-ol	III/1,62	Tampónante
TRISOPROPYL CITRATE			74592-76-0		Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster tris (metiletilico)		Emoliente/disolvente
TRISOPROPYL TRILINO-LEATE					ácido 9,12-octadecadienoico trímero, triéster metiletilico		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIISOSTEARIN			26942-95-0	248-122-5	triisoctadecanoato de 1,2,3-propanotriilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TRIISOSTEARIN PEG-6 ESTERS							Emoliente/acondicionador de la piel
TRIISOSTEARYL CITRATE			7775-50-0	231-896-3	2-hidroxipropano-1,2,3-tricarboxilato de trioctadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIISOSTEARYL TRILINO-LEATE							Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TRILACTIN			537-32-6	208-664-5	trilactato de propano-1,2,3-triilo		Humectante/hidratante
TRILANETH-4 PHOSPHATE							Controladores de viscosidad
TRILAURETH-4 PHOSPHATE			31800-90-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -fosfinilidinatris- $\omega$ -(dodecil)- ( $\omega$ )		Emulsificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRILAURIN			538-24-9	208-687-0	trilauroato de glicerol		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel
TRILAURYL CITRATE			65277-53-4	265-671-6	2-hidroxipropano-1,2,3-tricarboxilato de tridodecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRILAURYL PHOSPHATE			682-49-5	211-665-3	fosfato de tridodecilo		Tensoactivo/plastificante/acondicionador de la piel
TRILAURYLAMINE			102-87-4	203-063-4	tridodeciamina		Antiestático
TRILINOLEIC ACID			7049-66-3		ácido 9,12-octadecadienoico (Z,Z)-, trímero		Emoliente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/reengrasante
TRILINOLEIN			537-40-6	208-666-6	tris[(9Z,12Z)-octadeca-9,12-dienoato] de propano-1,2,3-triilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/reengrasante
TRILINOLEIN			14465-68-0	238-457-5	tris[(9Z,12Z,15Z)-octadeca-9,12,15-trienoato] de propano-1,2,3-triilo		Emoliente/reengrasante
TRIMAGNESIUM PHOSPHATE	bis(ortofosfato) de trimagnesio		7757-87-1	231-824-0	bis(ortofosfato) de trimagnesio		Opacificante/antiagregante/voluminizador
TRIMETHOXYCAPRYLYSLANE			3069-40-7	221-338-7	Trimetoxiotsilano		Aglutinantes/alisante
TRIMETHYL PENTANYL DIISOBUTYRATE			6846-50-0	229-934-9	Diisobutirato de 1-isopropil-2,2-dimetiltrimetileno		Plastificante
TRIMETHYL PENTAPHENYL TRISILOXANE							Emoliente
TRIMETHYLHEXANOL			3452-97-9	222-376-7	3,5,5-trimetilhexan-1-ol		Disolvente
TRIMETHYLOLPROPANE TRICAPRYLATE/TRICAPRATE			68130-52-9/ 68956-08-1	268-595-1/ 268-595-1	ácido decanoico, mezcla de ésteres con ácido hexanoico, ácido octanoico y trimetilolpropano		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIMETHYLOLPROPANE TRICOCOATE			85566-29-6	287-640-6	ácidos grasos, coco, triésteres con trimetilolpropano		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIMETHYLOLPROPANE TRIETHYLHEXANOATE			4826-87-3	225-404-6	dioctanoato de 2-etil-2-[(1-oxooctil)oxi]metil]-1,3-propanodiilo		Emoliente/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIMETHYLOLPROPANE TRIISOSTEARATE			68541-50-4	271-347-5	bis(isooctadecanoato) de 2-etil-2-[(1-oxoisooctadecil)oxi]metil]-1,3-propanodiilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIMETHYLOLPROPANE TRILAURATE			25268-73-9	246-777-1	dilaurato de 2-etil-2-[(1-oxododecil)oxi]metil]propano-1,3-diilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIMETHYLOLPROPANE TRISTEARATE			15196-52-8	239-252-3	diestearato de 2-etil-2-[(1-oxooctadecil)oxi]metil]propano-1,3-diilo		Emoliente
TRIMETHYL PENTANE-DIOL/ISOPHTHALIC ACID/TRIMELLITIC ANHYDRIDE COPOLYMER							Formadores de película
TRIMETHYLSILOXYSILICATE							Antiespumante/emoliente/acondicionador de la piel
TRIMETHYLSILYLAMODIMETHICONE							Antiestático/emoliente/acondicionador de la piel
TRIMYRISTIN			555-45-3	209-099-7	trimiristato de glicerol		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/reengrasante
TRIOCTYLDODECYLBORATE					ácido bórico, triéster octildodecílico	III/1,1a	Emoliente
TRIOCTYLDODECYLCITRATE					ácido propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster tris(2-octildodecílico)		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIOLEIN			122-32-7	204-534-7	trioleato de 1,2,3-propanotriilo		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/reengrasante/acondicionador de la piel
TRIOLEIN PEG-6 ESTERS			68958-64-5		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -1,2,3-propanotriiltris- $\omega$ -(1-oxo-9-octadecenil)oxi]-, (Z,Z,Z)-		Emoliente/tensoactivo/acondicionador de la piel
TRIOLETH-8 PHOSPHATE			56565-66-3		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha,\alpha',\alpha''$ -fosfamilidinatris- $\omega$ -(9-octadeceniloxi)-, (Z,Z,Z)-		Emulsificante
TRIOLEYL CITRATE			175831-77-3		Ácido 1,2,3-propanotricarboxílico, 2-hidroxi-, éster tri-9-octadecenílico(todo-Z)		Emoliente/plastificante
TRIOLEYL PHOSPHATE			3305-68-8	221-983-4	fosfato de trioleilo		Emoliente/acondicionador de la piel/plastificante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRIPABA PANTHENOL					ácido benzoico, 4-amino-, triéster con 2,4-dihidroxi-N-(3-hidroxipropil)-3,3-dimetilbutanamida		Antiestático/absorbente uv
TRIPALMITIN			555-44-2	209-098-1	tripalmitato de glicerol		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/reengrasante
TRIPALMITOLEIN			20246-55-3/ 129784-33-4		ácido 9-hexadecenoico, éster 1,2,3-propanotriílico		Emoliente/reengrasante
TRIPHENYL TRIMETHI-CONE							Emoliente/acondicionador de la piel
TRIPOTASSIUM EDTA			17572-97-3	241-543-5	hidrogenoetilendiaminotetraacetato de tripotasio		Quelante
TRIPROPYLENE GLYCOL CITRATE					ácido 1,2,3-propanotriacílico, 2-hidroxi-, triéster con 1,2-propanodiol		Emoliente/acondicionador de la piel
TRIRICINOLEIN			2540-54-7	219-817-0	tris(12-hidroxioctadec-9-enoato) de propano-1,2,3-triilo, estereoísómero		Emoliente/reengrasante
TRIS(HYDROXYMETHYL) NITROMETHANE			126-11-4	204-769-5	nitrometilidintrimetanol		Controladores de viscosidad
TRIS(NONYLPHENYL) PHOSPHITE			26523-78-4	247-759-6	fosfito de tris(nonilfenilo)		Antioxidante
TRIS(TRIBUTOXYSILOXY) METHYLSILANE			67060-84-8		trisiloxano, 1,1,1,5,5,5-hexabutoxi-3-metil-[{(tributoxisil)oxi}-]		Emoliente
TRISEBACIN					ácido decanodioico, éster 1,2,3-propanotriílico		Emoliente/reengrasante
TRISODIUM EDTA	hidrogenoetilendiaminotetraacetato de trisodio		150-38-9	205-758-8	hidrogenoetilendiaminotetraacetato de trisodio		Quelante
TRISODIUM HEDTA			139-89-9	205-381-9	2-(carboxilatometil(2-hidroxietil)amino)etiliminodi(acetato) de trisodio		Quelante
TRISODIUM LAU- ROAMPHO PG-ACETATE PHOSPHATE CHLORIDE					ácido fosfórico, triéster 2-hidroxi-3-[N-carboximetil-N-(2-hidroxietil)-[2-(1-oxododecil)aminoetil]amonio]propílico, sal trisódica, tricloruro		Antiestático/tensoactivo/acondicionador capilar/hidrótropo/acrecendador de espuma/limpiaor
TRISODIUM NTA			5064-31-3	225-768-6	nitrilotriacetato de trisodio		Quelante
TRISODIUM PHOSPHATE			7601-54-9	231-509-8	ortofosfato de trisodio		Tamponante/quelante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRISTEARIN			555-43-1	209-097-6	triestearato de glicerol		Emoliente/disolvente/controladores de viscosidad/acondicionador de la piel/reengrasante
TRISTEARYL CITRATE			7775-50-0	231-896-3	2-hidroxipropano-1,2,3-tricarboxilato de trioctadecilo		Emoliente/acondicionador de la piel
TRISTEARYL PG-PHOSPHATE DIMONIUM CHLORIDE					ácido fosfórico, triéster 2-hidroxi-3-[N,N-dimetil-N-octadecilamonio]propílico, tricloruro		Antiestático/acondicionador capilar
TRISTEARYL PHOSPHATE			4889-45-6	225-509-7	fosfato de trioctadecilo		Tensoactivo
TRITICUM VULGARE BRAN					Salvado de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Protector de la piel/abrasivo
TRITICUM VULGARE BRAN EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Extracto de salvado de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Protector de la piel/acondicionador de la piel
TRITICUM VULGARE EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Extracto de semilla de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Protector de la piel/desenredante/acondicionador de la piel/tampónante
TRITICUM VULGARE FLOUR			130498-22-5	310-127-6	Harina molida de grano de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Abrasivo
TRITICUM VULGARE GERM					Producto natural obtenido de embrión de salvado del trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Protector de la piel/acondicionador de la piel
TRITICUM VULGARE GERM EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Extracto de germen de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Protector de la piel/acondicionador de la piel
TRITICUM VULGARE GERM OIL			68917-73-7		Aceite obtenido por presión o extracción de germen de trigo ( <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae). Se compone fundamentalmente de glicéridos de ácidos grasos		Emoliente
TRITICUM VULGARE GERM OIL UNSAPONIFIABLES					Fracción de aceite de germen de trigo no saponificada en la recuperación por refinado del aceite de germen de trigo ( <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae)		Emoliente/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
TRITICUM VULGARE GERM PROTEIN					Sustancia proteica obtenida de germen de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , Gramineae		Acondicionador de la piel/emoliente/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TRITICUM VULGARE GLUTEN			93384-22-6	297-233-5	Sustancia proteica mezclada con la porción almidonosa de endospermo de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , <i>Gramineae</i>		Humectante/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
TRITICUM VULGARE POWDER					Polvo derivado de germen de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , <i>Gramineae</i>		Protector de la piel/acondicionador de la piel
TRITICUM VULGARE PROTEIN					Proteína obtenida de semilla pelada de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , <i>Gramineae</i>		Acondicionador de la piel/emoliente/protector de la piel/tamponante
TRITICUM VULGARE SPROUT EXTRACT			84012-44-2	281-689-7	Extracto de brote de trigo, <i>Triticum vulgare</i> , <i>Gramineae</i>		Protector de la piel/acondicionador de la piel
TRITICUM VULGARE STARCH		tritici amyłum	9005-25-8	232-679-6	Carbohidrato muy polim erizado que suele obtenerse del trigo, <i>Triticum vulgare</i> , <i>Gramineae</i>		Absorbente/controladores de viscosidad
TRIUNDECANOIN			13552-80-2	236-935-8	triundecanoato de propano-1,2,3-triilo		Antiestático/emoliente/disolvente/acondicionador capilar/acondicionador de la piel
TROMETHAMINE	trometamol		77-86-1	201-064-4	1,3-propanodiol, 2-amino-2-(hidroximetil)-		Tamponante
TROMETHAMINE ACRYLATES/ACRYLONITROGENS COPOLYMER							Formadores de película
TROMETHAMINE MAGNESIUM ALUMINUM SILICATE			66456-45-9		minerales del grupo de la esmectita, productos con 2-amino-2-hidroximetil-1,3-propanodiol		Controladores de viscosidad
TROPAEOLUM MAJUS EXTRACT			84625-49-0	283-419-3	Extracto de flor, hoja y tallo de <i>Tropaeolum majus</i> , <i>Tropaeolaceae</i>		Tónico/antimicrobiano
TROXERUTIN			7085-55-4	230-389-4	4H-1-benzopiran-4-ona, 2-[3,4-bis(2-hidroxietoxi)fenil]-3-[[6-O-(6-deoxi- $\alpha$ -L-manopiranosil)-beta-D-glucopiranosil]oxi]-5-hidroxi-7-(2-hidroxietoxy)-		Acondicionador de la piel
TRYPTOPHAN	triptófano		73-22-3/ 54-12-6	200-795-6/ 200-194-9	Ácido 2-amino-3-indol-3-ilpropanoico		Antiestático
TURNERA DIFFUSA EXTRACT			84696-52-6	283-657-8	Extracto de hoja de <i>Turnera diffusa</i> , <i>Turneraceae</i>		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
TURPENTINE			9005-90-7/ 8052-14-0	232-688-5	Trementina. Extractos y sus derivados modificados físicamente. <i>Pinus palustris</i> , <i>Pinaceae</i>		Disolvente
TUSSILAGO FARFARA EXTRACT			84625-50-3	283-420-9	Extracto de hoja de <i>Tussilago farfara</i> , <i>Compositae</i>		Emoliente/astringente
TUSSILAGO FARFARA LEAF EXTRACT			84625-50-3	283-420-9	Extracto de flor de <i>Tussilago farfara</i> , <i>Compositae</i>		Emoliente/astringente
TYROSINE	tirosina	tyrosinum	60-18-4/556-03-6/556-02-5	200-460-4/ 209-113-1/ 209-112-6	Ácido 2-amino-3-(4-hidroxifenil)propanoico		Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
UBIQUINONE			303-98-0	206-147-9	2,5-ciclohexadieno-1,4-diona, 2-(3,7,11,15,19,23,27,31,35,39-decametil-2,6,10,14,18,22,26,30,34,38-tetracontadecaenil)-5,6-dimetoxi-3-metil-, (??)		Antioxidante/acondicionador de la piel
UDDER EXTRACT					Extracto de ubre		Acondicionador de la piel
ULEX EUROPAEUS EXTRACT			90131-76-3	290-390-0	Extracto de hoja, raíz y tallo de <i>Ulex europaeus</i> , <i>Leguminosae</i>		Acondicionador de la piel
ULMUS CAMPESTRIS EXTRACT					Extracto de corteza de <i>Ulmus campestris</i> , <i>Ulmaceae</i>		Astringente
ULMUS FULVA BARK					Corteza interior seca de <i>Ulmus fulva</i> , <i>Ulmaceae</i>		Hidratante
ULMUS FULVA EXTRACT					Extracto de corteza de <i>Ulmus fulva</i> , <i>Ulmaceae</i>		Hidratante
ULTRAMARINES			1345-00-2/ 12769-96-9	215-711-3/235-811-0	Verde de tiosilicato de aluminio y sodio. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 77013/Violeta de aluminosilicato de sodio. Esta sustancia está identificada en el Colour Index por el Colour Index Constitution Number C.I. 77007		Tintes capilares
ULVA LACTUCA EXTRACT			97281-59-9	306-561-0	Extracto de alga <i>Ulva lactuca</i> , <i>Ulvaceae</i>		Protector de la piel
UMBILICAL EXTRACT			98654-16-1	308-850-7	Extracto obtenido de cordón umbilical de mamíferos		Acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
UNCARIA GAMBIR EXTRACT			8001-48-7	232-285-4	Extracto de <i>Uncaria gambir</i> , <i>Rubiaceae</i> . Es un producto que puede contener ácidos resínicos y sus ésteres, terpenos y productos de oxidación o polimerización de estos terpenos		Astringente
UNDARIA PINNATIFIDA EXTRACT			223751-81-3		Extracto de alga <i>Undaria pinnatifida</i> , <i>Alariaceae</i>		Protector de la piel
UNDECANOIC ACID			112-37-8	203-964-2	Ácido undecanoico		Emulsificante/limiador/antiseborreico
UNDECETH-5 CARBOXY-LIC ACID			173536-74-8		Poli(oxi-1,2-etanodiilo), $\alpha$ -(carboximetil)- $\omega$ -(undeciloxi)-(proporcion molar media: 4 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Limpiador/tensoactivo
UNDECETH-5							Emulsificante
UNDECYL ALCOHOL			112-42-5	203-970-5	undecan-1-ol		Acondicionador de la piel/antiseborreico
UNDECYL POLYGLUCOSE							Tensoactivo
UNDECYLENAMIDE DEA			25377-64-4	246-914-5	N,N-bis(2-hidroxietil)undecenamida		Anticaspa/antimicrobiano/antiestático/controladores de viscosidad/acrecentador de espuma/acondicionador capilar
UNDECYLENAMIDE MEA			20545-92-0	243-870-9	N-(2-hidroxietil)undec-10-enamida		Antimicrobiano/antiestático/controladores de viscosidad/acondicionador capilar/acrecentador de espuma
UNDECYLENAMIDO-PROPYL BETAINE			98510-75-9	308-783-3	hidróxido de (carboximetil)dimetil[3-[(1-oxoundecenil)amino]propil]amonio		Tensoactivo/acondicionador capilar/limpiador/acrecentador de espuma/acondicionador de la piel
UNDECYLENAMIDO-PROPYLAMINE OXIDE					10-undecenamida, N-[3-(dimetilamino)propil]-, N-óxido		Tensoactivo/acrecentador de espuma/acondicionador capilar/hidrótropon
UNDECYLENAMIDO-PROPYLTRIMONIUM MET-HOSULFATE			94313-91-4	304-990-8	sulfato de trimetil-3-[(1-oxo-10-undecenil)amino]propilamonio y metilo		Antimicrobiano/antiestático/acondicionador capilar
UNDECYLENETH-6							Anticaspa/antimicrobiano
UNDECYLENIC ACID	ácido undec-10-enoico	acidum undecylenicum	112-38-9	203-965-8	ácido undec-10-enoico	VI/1,18	Conservantes/limpiador

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS							Antiestático/limiador
UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN			68188-37-4				Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/limiador
UNDECYLENOYL INULIN			224580-84-1		Inulina, derivados 10-undecenoílicos		Emoliente/estabilizador de emulsiones
UNDECYLENOYL PEG-5 PARABEN							Antimicrobiano
UNDECYLENOYL WHEAT AMINO ACIDS					aminoácidos, trigo, N-(1-oxoundecenil)-		Tensoactivo
UNDECYLENOYL XANTHAN GUM			224580-85-2		Goma xantana, derivados 10-undecenoílicos		Estabilizador de emulsiones/acondicionador capilar
UNDECYLENYL ALCOHOL			112-43-6	203-971-0	undec-10-en-1-ol		Antiestático/acondicionador de la piel
UNDECYLPENTADECANOL			68444-33-7	270-593-0	alcohol isohexacosílico		Emoliente/acondicionador de la piel
UREA	urea	ureum	57-13-6	200-315-5	urea		Antiestático/humectante/acondicionador de la piel
UREA PEROXIDE	peróxido de hidrogeno — urea		124-43-6	204-701-4	peróxido de hidrogeno- urea	III/1,12	Oxidante
UREA/MELAMINE/FORMALDEHYDE RESIN			25036-13-9		urea, polímero con formaldehído y 1,3,5-triazina-2,4,6-triamina		Controladores de viscosidad
UREA-D-GLUCURONIC ACID					ácido D-glucurónico, 6-ureil-		Acondicionador capilar
UREASE			9002-13-5	232-656-0	ureasa		Controladores de viscosidad
URIC ACID			69-93-2	200-720-7	ácido urico		Tamponante/acondicionador de la piel
URTICA DIOICA					Planta seca de <i>Urtica dioica</i> , <i>Urticaceae</i>		Acondicionador capilar
URTICA DIOICA EXTRACT			84012-40-8	281-685-5	Extracto de parte aérea de <i>Urtica dioica</i> , <i>Urticaceae</i>		Acondicionador capilar/anticaspa/tónico/astringente/calmante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
URTICA URENS EXTRACT			90131-83-2	290-397-9	Extracto de hoja de <i>Urtica urens</i> , <i>Urticaceae</i>		Acondicionador de la piel
USNEA BARBATA EXTRACT			84696-53-7	283-658-3	Extracto de planta entera de <i>Usnea barbata</i> , <i>Usneaceae</i>		Desodorante
USNIC ACID			125-46-2	204-740-7	2,6-diacetil-1,2,3,9b-tetrahidro-7,9-dihidroxi-8,9b-dimetildibenzofurano-1,3-diona		Antimicrobiano
VA/BUTYL MALEATE/ISO-BORNYL ACRYLATE COPOLYMER			136392-68-2				Formadores de película
VA/CROTONATES COPOLYMER			25609-89-6		ácido 2-butenoico, polímero con acetato de etenilo		Antiestático/aglutinantes/formadores de película/fijadores capilares
VA/CROTONATES/METHACRYLOXYBENZOPHENONE-1 COPOLYMER							Formadores de película/fijadores capilares
VA/CROTONATES/VINYL NEODECANOATE COPOLYMER			58748-38-2/ 55353-21-4		ácido neodecanoico, éster etenílico, polímero con ácido 2-butenoico y acetato de etenilo		Antiestático/formadores de película/fijadores capilares
VA/CROTONATES/VINYL PROPIONATE COPOLYMER			25035-26-1		ácido 2-butenoico, polímero con acetato de etenilo y propanoato de etenilo		Formadores de película/fijadores capilares
VA/CROTONΩTIKO ACID/PEG-20M COPOLYMER			208707-53-3		Ácido 2-butenoico, polímero con acetato de etenilo y oxirano, injerto. (proporción molar media: 20 000 moles de óxido de etileno/mol de polímero)		Formadores de película
VA/DBM COPOLYMER							Formadores de película
VA/ISOBUTYL MALEATE/VINYL NEODECANOATE COPOLYMER							Formadores de película
VA/VINYL BUTYL BENZOATE/CROTONATES COPOLYMER							Formadores de película/fijadores capilares
VACCINIUM ANGUSTIFOLIUM EXTRACT					Extracto de fruto de <i>Vaccinium angustifolium</i> , <i>Ericaceae</i>		Calmante/protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
VACCINIUM MACROCARPON EXTRACT			91770-88-6	294-875-8	Extracto de fruto de <i>Vaccinium macrocarpon</i> , Ericaceae		Astringente
VACCINIUM MYRTILLUS EXTRACT			84082-34-8	281-983-5	Extracto de fruto y hoja de <i>Vaccinium myrtillus</i> , Ericaceae		Tónico/refrescante/astringente
VALERIANA JATAMANSI EXTRACT			94280-15-6	304-863-7	Extracto de raíz de <i>Valeriana jatamansi</i> , Valerianaceae		Acondicionador de la piel
VALERIANA OFFICINALIS					Sustancia vegetal derivada de rizoma seco y raíz de <i>Valeriana officinalis</i> , Valerianaceae		Calmante
VALERIANA OFFICINALIS EXTRACT		<i>valeriana officinalis</i>	8057-49-6	232-501-7	Extracto de rizoma y raíz de <i>Valeriana officinalis</i> , Valerianaceae		Calmante
VALINE	valina	<i>valinum</i>	72-18-4/640-68-6/516-06-3	200-773-6/211-368-9/208-220-0	Ácido 2-amino-3-metilbutanoico		Antiestático/acondicionador capilar
VANILLA PLANIFOLIA					Sustancia vegetal derivada de fruto curado, totalmente desarrollado pero inmaduro de <i>Vanilla planifolia</i> , Orchidaceae		Protector de la piel/alisante
VANILLA PLANIFOLIA EXTRACT			84650-63-5	283-521-8	Extracto de fruto de <i>Vanilla planifolia</i> , Orchidaceae		Protector de la piel/alisante
VANILLA TAHITENSIS EXTRACT			94167-14-3	303-413-7	Extracto de fruto de <i>Vanilla tahitensis</i> , Orchidaceae		Acondicionador de la piel
VANILLIN	vanillina	<i>vanillinum</i>	121-33-5	204-465-2	Vanillina		Enmascarante
VAT RED 1			2379-74-0	219-163-6	6-cloro-2-(6-cloro-4-metil-3-oxobenzo[b]tien-2(3H)-iliden)-4-metilbenzo[b]tiofen-3(2H)-ona (CI 73360)		Tintes capilares
VEGETABLE GLYCERIDES PHOSPHATE					glicéridos, mono- y di- de aceite vegetal, fosfatos		Emoliente/acondicionador de la piel
VERBASCUM THAPSUS EXTRACT			90064-13-4	290-074-2	Extracto de flor y hoja de <i>Verbascum thapsus</i> , Scrophulariaceae		Alisante
VERBENA OFFICINALIS EXTRACT			84961-67-1	284-657-0	Extracto de tallo y raíz de <i>Verbena officinalis</i> , Verbenaceae		Acondicionador de la piel/emoliente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
VERONICA BECCABUNGA EXTRACT			90131-94-5	290-410-8	Extracto de planta entera de <i>Veronica beccabunga</i> , <i>Scrophulariaceae</i>		Acondicionador de la piel
VERONICA OFFICINALIS EXTRACT			85117-19-7	285-571-6	Extracto de flor, hoja y tallo de <i>Veronica officinalis</i> , <i>Scrophulariaceae</i>		Astringente
VETIVERIA ZIZANOIDES EXTRACT			84238-29-9	282-490-8	Extracto de raíz de <i>Vetiveria zizanoides</i> , <i>Graminae</i>		Acondicionador de la piel
VETIVERIA ZIZANOIDES OIL					Aceite volátil obtenido de raíz seca de <i>Vetiveria zizanoides</i> , <i>Graminae</i>		Tónico
VIBURNUM PRUNIFOLIUM					Sustancia vegetal derivada de <i>Viburnum prunifolium</i> , <i>Caprifoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
VIBURNUM PRUNIFOLIUM EXTRACT		<i>viburnum prunifolium</i>	84929-54-4	284-537-8	Extracto de corteza y fruto de <i>Viburnum prunifolium</i> , <i>Caprifoliaceae</i>		Acondicionador de la piel
VICIA FABA EXTRACT			89958-06-5	289-628-6	Extracto de las semilla de <i>Vicia faba</i> , <i>Leguminosae</i>		Acondicionador de la piel
VINCA MAJOR EXTRACT			90132-01-7	290-418-1	Extracto de tallo y hoja de <i>Vinca major</i> , <i>Apocynaceae</i>		Acondicionador de la piel
VINCA MINOR EXTRACT			84012-41-9	281-686-0	Extracto de tallo y hoja de <i>Vinca minor</i> , <i>Apocynaceae</i>		Acondicionador de la piel
VINYL ACETATE			108-05-4	203-545-4	Acetato de vinilo		Formadores de película
VINYL CAPROLACTAM/PVP/DIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER			102972-64-5				Formadores de película/acondicionador de la piel
VINYLDIMETHICONE							Controladores de viscosidad
VIOLA ODORATA EXTRACT			90147-36-7	290-427-0	Extracto de flor y hoja de <i>Viola odorata</i> , <iviolaceae< i=""></iviolaceae<>		Tónico
VIOLA ODORATA OIL					Aceite volátil obtenido de flor de <i>Viola odorata</i> , <i>Violaceae</i>		Tónico/enmascarante

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
VIOLA TRICOLOR EXTRACT			84012-42-0	281-687-6	Extracto de tallo y flor de <i>Viola tricolor</i> , Violaceae		Emoliente/protector de la piel/calmando
VIOLA YEDOENSIS EXTRACT					Extracto de planta de <i>Viola yedoensis</i> , Violaceae		Acondicionador de la piel
VISCUM ALBUM					Sustancia vegetal derivada de <i>Viscum album</i> , Loranthaceae		Calmante
VISCUM ALBUM EXTRACT			84929-55-5	284-538-3	Extracto de baya de <i>Viscum album</i> , Loranthaceae		Calmante/acondicionador de la piel
VISCUM ALBUM LEAF EXTRACT			84929-55-5	284-538-3	Extracto de hoja de <i>Viscum album</i> , Loranthaceae		Calmante
VITIS VINIFERA DISTILLATE			84929-27-1	284-511-6	Solución acuosa de principios odoríferos de fruto de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Tónico/enmascarante
VITIS VINIFERA EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Extracto de fruto de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Acondicionador de la piel
VITIS VINIFERA JUICE			84929-27-1	284-511-6	Líquido obtenido por presión de pulpa fresca de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Acondicionador de la piel
VITIS VINIFERA LEAF EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Extracto de hoja de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Acondicionador de la piel
VITIS VINIFERA ROOT EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Extracto de raíz de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Acondicionador de la piel
VITIS VINIFERA SEED EXTRACT			84929-27-1	284-511-6	Extracto de semilla de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Protector de la piel
VITIS VINIFERA SEED OIL			8024-22-4		Aceite fijo, compuesto fundamentalmente por glicéridos de ácidos grasos, obtenido por presión de semilla de vid, <i>Vitis vinifera</i> , Vitaceae		Emoliente
VITREOSCILLA FERMENT EXTRACT					Extracto de cultivo bacteriano de <i>Vitreoscilla</i>		Acondicionador de la piel
WHEAT AMINO ACIDS					Aminoácidos, trigo		Protector de la piel/calmando/acondicionador de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
WHEAT GERM ACID			68938-32-9		ácidos grasos, germen de trigo		Emoliente/acondicionador de la piel/limiador
WHEAT GERM GLYCERIDES			68990-07-8		glicéridos, mono-, di- y tri- de aceite de germen de trigo		Emoliente/acondicionador de la piel/reengrasante
WHEAT GERMAMIDE DEA			124046-39-5		amidas, germen de trigo, N,N-bis(2-hidroxietil)-		Tensoactivo/acondicionador de la piel
WHEAT GERMAMIDO-PROPALKONIUM CHLORIDE			124046-09-9		bencenometanaminio, N,N-dimetil-N-(3-aminopropil)-, derivados N-acílicos de germen de trigo, cloruros		Antiestático
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL BETAINE					1-propanaminio, N-carboximetil-N,N-dimetil-3-amino-, derivados N-acílicos de germen de trigo, hidróxidos, sales internas		Tensoactivo/acondicionador de la piel/acondicionador capilar/acecentador de espuma
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE					amidas, germen de trigo, N-(3-dimetilaminopropil)-		Tensoactivo
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE					amidas, germen de trigo, N-(3-dimetilaminopropil)-, 2-hidroxipropanoatos		Tensoactivo
WHEAT GERMAMIDO-PROPYL EPOXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE					propanaminio, N,N-dimetil-N-oxiranilmethyl-3-amino-, derivados N-acílicos de germen de trigo, cloruros		Antiestático
WHEAT GERMAMIDO-PROPYLAMINE OXIDE					amidas, germen-de-trigo, N-(3-dimetilaminopropil)- N-óxidos		Antiestático/tensoactivo
WHEAT GERMAMIDO-PROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático
WHEATGERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
WHEATGERMAMIDO-PROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED WHEAT PROTEIN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
WHEATGERMAMIDO- PROPYL ETHYLDIMO- NIUM ETHOSULFATE					1-propanaminio, N-etil-N,N-dimetil-3-amino-, derivados N-acílicos de germen de trigo, etil-sulfatos		Antiestático/acondicionador capilar
WISTERIA SINENSIS EXTRACT			91845-57-7	295-231-9	Extracto de <i>Wisteria sinensis</i> , Leguminosae		Acondicionador de la piel
XANTHAN GUM		<i>gummi xanthanum</i>	11138-66-2	234-394-2	goma xantana		Aglutinantes/estabilizador de emulsiones/controladores de viscosidad/gelificante
XANTHIINE			69-89-6	200-718-6	Purina-2(3H), 6(1H)-diona		Acondicionador de la piel
XIMENIA AMERICANA OIL			95193-67-2	305-880-2	Aceite fijo refinado obtenido de semilla de <i>Ximenia americana</i> , Olacaceae		Emoliente
XYLENE			1330-20-7	215-535-7	xileno(???)		Disolvente
XYLENE SULFONIC ACID			25321-41-9	246-839-8	ácido xilenosulfónico		Tensoactivo/hidrótropo
XYLITOL			87-99-0	201-788-0	xilitol		Humectante/acondicionador de la piel
XYLOSE			58-86-6	200-400-7	D-xilosa		Humectante
YEAST BETAGLUCAN					glucanos, beta-, levadura		Protector de la piel
YEAST PALMITATE			227200-19-3		<i>Saccharomyces cerevisiae</i> , productos de reacción con cloruro de palmitoilo		Acondicionador de la piel
YEAST POLYSACCHARI- DES							Protector de la piel
YOGURT			8050-05-3	310-127-6	sustancias naturales, preparados lácteos, yogur		Acondicionador capilar/protector de la piel
YOGURT FILTRATE				310-127-6	sustancias naturales, yogur, filtrado		Protector de la piel/acondicionador capilar
YUCCA ALOIFOLIA EXTRACT			223748-88-7		Extracto de hoja y raíz de <i>Yucca aloifolia</i> , Liliaceae		Protector de la piel
YUCCA BREVIFOLIA			91722-59-7	294-459-6	Sustancia vegetal derivada de <i>Yucca brevifolia</i> , Liliaceae		Protector de la piel
YUCCA GLAUCA EXTRACT			223749-02-8		Extracto de raíz de <i>Yucca glauca</i> , Liliaceae		Protector de la piel

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
YUCCA SCHIDIGERA EXTRACT			223749-05-1		Extracto de hoja y raíz de <i>Yucca schidigera</i> , Liliaceae		Protector de la piel
YUCCA VERA EXTRACT			90147-57-2	290-449-0	Extracto de hoja y raíz de <i>Yucca vera</i> , Agavaceae		Acondicionador de la piel
ZANTHOXYLUM ALATUM EXTRACT			91770-90-0	294-877-9	Extracto de fruto de <i>Zanthoxylum alatum</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
ZANTHOXYLUM AMERICANUM EXTRACT					Extracto de corteza de <i>Zanthoxylum americanum</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
ZANTHOXYLUM PIPERITUM EXTRACT			97404-53-0	306-820-8	Extracto de fruto de <i>Zanthoxylum piperitum</i> , Rutaceae		Acondicionador de la piel
ZEA MAYS COB MEAL					Polvo molido preparado con mazorca de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Aglutinantes
ZEA MAYS COB POWDER					Polvo preparado con mazorca de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Aglutinantes/abrasivo
ZEA MAYS EXTRACT			84696-06-0		Extracto de semilla de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Aglutinantes/emoliente/calmante
ZEA MAYS FLOUR			68525-86-0	271-199-1	Substancias finamente molidas y refinadas obtenidas de grano de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Abrasivo/aglutinantes
ZEA MAYS GERM EXTRACT			84696-06-0		Extracto de germen de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Acondicionador de la piel
ZEA MAYS GERM OIL					Aceite fijo obtenido de germen de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Emoliente
ZEA MAYS GLUTEN PROTEIN					Proteína obtenida de endospermo almidonoso de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Humectante/aglutinantes/emoliente/acondicionador de la piel
ZEA MAYS MEAL					Harina gruesa preparada moliendo semilla de maíz, <i>Zea mays</i> , Gramineae		Aglutinantes
ZEA MAYS OIL			8001-30-7	232-281-2	Aceite fijo refinado obtenido moliendo maíz previamente remojado. Se compone fundamentalmente de glicéridos de los ácidos grasos linoleico, oleico, palmitico y esteárico ( <i>Zea mays</i> , Gramineae)		Antiestático/emoliente/disolvente

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ZEA MAYS OIL UNSAPONIFIABLES			66587-54-0	266-416-1	Fracción de aceite de maíz ( <i>Zea mays, Gramineae</i> ) que no se saponifica en la recuperación por refinado de sus ácidos grasos		Emoliente/acondicionador de la piel
ZEA MAYS SILK EXTRACT			84696-06-0		Extracto de estigmas de maíz, <i>Zea mays, Gramineae</i>		Acondicionador de la piel
ZEA MAYS STARCH		<i>maydis amyllum</i>	9005-25-8	232-679-6	Carbohidratos muy polimerizados que suelen obtenerse de semilla pelada de maíz, <i>Zea mays, Gramineae</i>		Absorbente/controladores de viscosidad/antiagregante
ZEIN			9010-66-6	232-722-9	Zéina. Proteína obtenida de <i>Zea mays, Gramineae</i> . Perteneces a la clase de la prolamina y contiene diecisiete aminoácidos		Acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ZEOLITE			1318-02-1	215-283-8	Zeolitas. Aluminosilicatos cristalinos, compuestos de sílice ( $\text{SiO}_2$ ) y alúmina ( $\text{Al}_2\text{O}_3$ ) en varias proporciones más óxidos metálicos. Producidos por tratamiento hidrotérmico de un aluminosilicato sólido o de un gel obtenido por la reacción de hidróxido de sodio, hidrato de alúmina y silicato de sodio. El producto inicialmente obtenido o un análogo presente en la naturaleza, puede sufrir parcialmente un intercambio iónico para introducir otros cationes. Las distintas zeolitas se identifican por notaciones que indican la estructura cristalina y el catión predominante, por ejemplo KA, CaX, NaY		Absorbente/voluminador/antiagregante
ZINC ACETATE	di(acetato) de zinc		557-34-6	209-170-2	di(acetato) de zinc	III/1,24	Antimicrobiano
ZINC ACETYL METHIONATE			102868-96-2		metionina, N-acetil, sal de zinc		Acondicionador de la piel
ZINC ASPARTATE			36393-20-1	253-012-5	bis[L-aspartato(2-)-N,O1]zincato(2-) de dihidrógeno	III/1,24	Acondicionador de la piel
ZINC BORATE			1332-07-6	215-566-6	ácido bórico, sal de zinc	III/1,1a	Antimicrobiano
ZINC BOROSILICATE					Vidrio, borosilicato, sustancia amorfa de composición imprecisa formada por fusión de sílice en presencia de niveles significativos de óxido de boro, de sodio y de zinc		Voluminador
ZINC CARBONATE			3486-35-9	222-477-6	carbonato de zinc (Cl 77950)		Opacificante
ZINC CHLORIDE	cloruro de zinc	<i>zinci chloridum</i>	7646-85-7	231-592-0	cloruro de zinc	III/1,24	Cuidado oral/calmante
ZINC CITRATE			546-46-3	208-901-2	dicitrato de trizinc	III/1,24	Cuidado oral/antiplaca

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ZINC DIBUTYLDITHIO-CARBAMATE			136-23-2	205-232-8	Bis(dibutilditiocarbamato) de zinc	III/1,24	Antimicrobiano/antioxidante
ZINC DNA							Acondicionador de la piel
ZINC FORMALDEHYDE SULFOXYLATE			24887-06-7	246-515-6	bis(hidroximetatosulfonato) de zinc		Reductores
ZINC GLUCOHEPTONATE			12565-63-8		Zinc, bis [(2.xi)-D-gluco-heptonato]-	III/1,24	Acondicionador de la piel
ZINC GLUCONATE			4468-02-4	224-736-9	bis(D-gluconato-O1,O2)zinc	III/1,24	Desodorante/acondicionador de la piel
ZINC GLUTAMATE			34992-53-5/ 14269-55-7	252-309-7	bis[L-glutamato(2)-N,O1]zincato(2-) de dihidrógeno	III/1,24	Desodorante/acondicionador de la piel
ZINC HYDROLYZED COLLAGEN							Antiestático/acondicionador de la piel/acondicionador capilar
ZINC LACTATE			16039-53-5	240-178-9	dilactato de zinc		Desodorante
ZINC LAURATE			2452-01-9	219-518-5	dilaurato de zinc		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
ZINC MYRISTATE			16260-27-8	240-369-7	dimiristato de zinc		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
ZINC NEODECANOATE			27253-29-8	248-370-4	neodecanoato de zinc		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
ZINC OXIDE	óxido de zinc	zinci oxidum	1314-13-2	215-222-5	óxido de zinc (CI 77947)	IV/1	Voluminador/absorbente uv/protección de la piel
ZINC PALMITATE			4991-47-3	225-652-5	dipalmitato de zinc		Desodorante
ZINC PCA					prolina, 5-oxo-, sal de zinc	III/1,24	Humectante/acondicionador de la piel
ZINC PENTADECENE TRICARBOXYLATE					ácido 5-tetradecenodioico, 3-carboxi-, sal de zinc (1: 1)	III/1,24	Tensoactivo/acondicionador de la piel/antiagregante
ZINC PEROXIDE	peróxido de zinc		1314-22-3	215-226-7	peróxido de zinc	III/1,12	Oxidante
ZINC PHENOLSULFONATE	bis(4-hidroxibenzenosulfonato) de zinc		127-82-2	204-867-8	bis(4-hidroxibenzenosulfonato) de zinc	III/1,25	Antimicrobiano/desodorante/ astringente
ZINC PYRITHIONE	piritiona cínica		13463-41-7	236-671-3	piritionato de zinc	VI/1,8	Conservantes/antisaborreico

Denominación INCI	Denominación INN (DCI)	Denominación FE	Nº CAS	Nº EINECS/ELINCS	Denominación IUPAC para las sustancias químicas	Restricción	Función
ZINC RICINOLEATE			13040-19-2	235-911-4	di-ricinoleato de zinc		Desodorante/opacificante/antiagregante
ZINC ROSINATE			9010-69-9	232-723-4	ácidos resínicos y ácidos de colofonia, sales de zinc		Opacificante/controladores de viscosidad/antiagregante
ZINC STEARATE	Diestearato de zinc	zinci stearas	557-05-1	209-151-9	diestearato de zinc	IV/1	Colorante cosmético/antiagregante
ZINC SULFATE	Sulfato de zinc	zinci sulfas	7733-02-0/ 7446-19-7	231-793-3	sulfato de zinc	III/1,24	Antimicrobiano/cuidado oral/antiplaca/antiagregante
ZINC SULFIDE			1314-98-3	215-251-3	sulfuro de zinc	III/1,24	Depilatorio
ZINC UNDECYLENATE	diundec-10-enoato de zinc	zinci undecylenas	557-08-4/ 30773-48-9	209-155-0	diundec-10-enoato de zinc		Antimicrobiano/opacificante
ZINC YEAST DERIVATIVE					levadura, complejo de zinc	III/1,24	Acondicionador de la piel
ZINGIBER OFFICINALE EXTRACT			84696-15-1	283-634-2	Extracto de raíz de <i>Zingiber officinalis</i> , Zingiberaceae		Tónico
ZINGIBER OFFICINALE OIL			8007-08-7		Aceite volátil obtenido de rizoma seco de <i>Zingiber officinale</i> , Zingiberaceae		Tónico/enmascarante
ZIZYPHUS JOAZEIRO EXTRACT			223749-07-3		Extracto de corteza de <i>Zizyphus joazeiro</i> , Rhamnaceae		Acondicionador de la piel
ZIZYPHUS JUJUBA EXTRACT			90045-99-1	289-966-4	Extracto de fruto de <i>Zizyphus jujuba</i> , Rhamnaceae		Acondicionador de la piel
ZIZYPHUS SPINA CHRISTI					Hoja seca machacada de <i>Zizyphus spina christi</i> , Rhamnaceae		Acondicionador de la piel»

- (2) La parte titulada «Convenciones de Nomenclatura» y la parte titulada «Abreviaturas» se sustituirán por el texto siguiente:

## «CONVENCIONES DE NOMENCLATURA

Las convenciones empleadas para establecer las denominaciones INCI son las siguientes:

1. Para facilitar el uso y mejorar la claridad, se han creado las denominaciones INCI de modo que requieran un mínimo de puntuación y de letras mayúsculas.
2. Cuando se ha adoptado una nueva nomenclatura, se ha hecho todo lo posible para utilizar el nombre más corto que cumpla las normas.
3. Siempre que es posible se utilizan nombres químicos sencillos.
4. Cuando procede se utilizan abreviaturas químicas reconocidas. En la sección “Abreviaturas” se encuentra una lista de las abreviaturas utilizadas en el inventario.
5. Se conservan las raíces tradicionales para formar combinaciones cuando no entran en contradicción con otros sistemas. (véase la regla 17).
6. Cuando es posible, se utilizan abreviaturas para simplificar la nomenclatura de familias de ingredientes complejos (véase la lista de abreviaturas en la sección “Abreviaturas”).
7. Los compuestos relacionados con sustancias descritas en fuentes reconocidas, o similares a dichas sustancias, se nombran, cuando es posible, por analogía con los nombres listados.
8. Los derivados monosustituidos no suelen incluir el prefijo “mono”. Sólo se utiliza el término cuando puede existir ambigüedad. La ausencia de prefijo indica “mono”, por ejemplo *Glyceryl Stearate* (estearato de glicerilo).
9. Se utiliza el término *Glyceride* (glicérido) para describir un monoglicérido. Las mezclas de mono, di, y triglicéridos se citan como *Glycerides* (glicéridos). A los triglicéridos se les asigna una nomenclatura especial, por ejemplo *Tristearin* (triestearina).
10. La sustitución múltiple se describe habitualmente con el prefijo apropiado, como “di”, “tri” o “tetra”, por ejemplo *Glyceryl Distearate* (distearato de glicerilo).
11. A los nombres de los ingredientes, distintos de los colorantes, que contienen números finales, generalmente se les añade un guión. Los derivados de sustancias con guión conservan el guión original, por ejemplo *Laureth-3*, *Laureth-3 phosphate* (fosfato).
12. Normalmente no se indican los estados de hidratación.
13. Los grupos alquílicos de cadena lineal se describen con los nombres comunes de sus radicales (véase la regla 17).
14. Las sustancias que contienen mezclas de fracciones de cadenas de número par de carbonos se nombran con el término apropiado del radical graso usado corrientemente, por ejemplo *cetearyl alcohol* (alcohol cetearílico) de C16 y C18. Las sustancias que contienen mezclas de fracciones de cadenas de número par e impar de carbonos se designan con una nomenclatura alternativa, por ejemplo *C12-15 alcohols* (alcoholes C12-15) (C12, C13, C14 y C15).
15. Los grupos alquílicos de cadena ramificada se describen habitualmente con el prefijo “iso” seguido del nombre común del radical del grupo comparable de cadena lineal, por ejemplo *Isostearyl Alcohol* (alcohol isoestearílico), *Isoctyl Alcohol* (alcohol isocetílico) (véase también la regla 17). La principal excepción a esta regla es la nomenclatura de los 2-alquil-alcoholes o alcoholes de Guerbet. Estos se nombran según reglas químicas normales, por ejemplo *Ethylhexanol* (etilhexanol), *Octyldodecanol* (octildodecanol), *Decyltetradecanol* (deciltetradecanol). Sus derivados se nombran de forma acorde, por ejemplo, *Ethylhexyl myristate* (miristato de etilhexilo), *Cetyl ethylhexanoate* (etilhexanoato de cetilo), *Diethylhexylamine* (dietilhexilamina), *Triethylhexanoin* (trietilhexanoína), *Butyloctanoic acid* (ácido butiloctanoico).

16. Se incluye el siguiente cuadro para clarificar la nomenclatura de los derivados de los ácidos caproico, caprilo y cáprico.

Longitud de cadena	Nombre de la raíz	Ácido	Éster	Acilo	Alquilo	Anfo
C6	Capro	Caproic	Caproate	Caprooyl	Caproyl	Caproo
C8	Capryl	Caprylic	Caprylate	Capryloyl	Caprylyl	Caprylo
C10	Capr	Capric	Caprate	Caproyl	Capryl	Capro

17. El siguiente cuadro describe la nomenclatura aplicada a los ácidos y alcoholes de cadena lineal. Los ácidos y alcoholes de cadena ramificada utilizan los nombres del cuadro precedidos por el término "iso", por ejemplo *Isostearic Acid* (ácido isoesteárico). Los alcoholes de Guerbet, sin embargo, reciben nombres específicos, por ejemplo *Octyldodecanol* (octildodecanol) (véase también la regla 15).

	Ácido	Alcohol
<i>Saturados:</i>		
C6	Caproic	Hexyl
C7	Heptanoic	Heptyl
C8	Caprylic	Caprylyl
C9	Pelargonic	Nonyl
C10	Capric	Decyl
C11	Undecanoic	Undecyl
C12	Lauric	Lauryl
C13	Tridecanoic	Tridecyl
C14	Myristic	Myristyl
C15	Pentadecanoic	Pentadecyl
C16	Palmitic	Cetyl
C17	Margaric	Heptadecyl
C18	Stearic	Staryl
C20	Arachidic	Arachidyl
C22	Behenic	Behenyl
<i>Insaturados:</i>		
C11	Undecylenic	Undecylenyl
C16	Palmitoleic	Palmitoleyl
C18	Oleic	Oleyl
C18	Linoleic	Linoleyl
C18	Linolenic	Linolenyl
C20	Arachidonic	Arachidonyl
C22	Cetoleic	Cetoleyl
C22	Erucic	Erucyl

18. La nomenclatura de los ingredientes que consisten en mezclas de materiales similares (por ejemplo, ácidos o alcoholes grasos) se determina en función de la identidad química de la materia prima adquirida. Las mezclas que reflejan la distribución original de los componentes según su origen natural, (por ejemplo, coco) se nombran utilizando el radical correspondiente al origen (por ejemplo, *coconut alcohol* (alcohol de coco)). Si la distribución original natural ha sido rebajada o enriquecida de forma significativa, la mezcla se nombra según el componente predominante.
19. Los nombres de los derivados de lanolina contienen habitualmente la raíz "*lan*", por ejemplo *Laneth-60*.

20. Dado el amplio uso existente de estas denominaciones, las alcanolamidas se nombran con la raíz de la alquilamida de origen y la abreviatura adecuada de la amina utilizada, por ejemplo *Cocamide MEA* (amida de coco MEA).
21. En todos los nombres de óxidos de alquildimetilaminas se omite el término *dimethyl* (dimetil), que queda sobreentendido, por ejemplo *Stearamine oxide* (óxido de estearamina). Los óxidos de aminas terciarias con grupos sustituyentes diferentes se nombran por completo, por ejemplo *Dihydroxyethyl Stearamine Oxide* (óxido de dihidroxietilestearamina).
22. Las sales de amonio cuaternario suelen llevar el sufijo “—ium” en la raíz del catión. El término “monium” describe un nitrógeno cuaternario monometil-substituido; “dimonium” describe un nitrógeno cuaternario dimetil-substituido; “trimonium” describe un nitrógeno cuaternario trimetil-substituido.
23. Los términos “*quaternium/polyquaternium*” se emplean para describir sales de amonio cuaternario complejas que no tienen un nombre común o que no pueden nombrarse por analogía con nombres establecidos (por ejemplo *Quaternium-82*, *Polyquaternium-20*).
24. El término “*ampho*” se usa como término de combinación en la nomenclatura de los tensoactivos anfóteros derivados de intermedios de imidazolina. Al nombrar dichos compuestos, esta raíz se combina con los nombres de los radicales correspondientes a los grupos sustituyentes, por ejemplo *Sodium Cocoamphoacetate* (cocoanfoacetato de sodio).
25. Se utilizan términos comunes de radicales grasos para designar la porción alquílica de los compuestos de alquilimidazolina, por ejemplo *Lauryl Hydroxyethyl Imidazoline* (laurilhidroxietilimidazolina), aunque durante la fabricación de la sustancia un átomo de carbono del radical graso pase a formar parte del anillo heterocíclico.
26. Las sustancias biológicas se denominan con términos específicos, por ejemplo *Hyaluronic Acid* (ácido hialurónico) o *Hydrogenated Menhaden Oil* (aceite de lacha hidrogenado), cuando la sustancia ha sido aislada, purificada y caracterizada químicamente. Se utiliza otra nomenclatura de sustancias biológicas para denominarlas de acuerdo con la magnitud de su transformación. Pueden tener denominaciones INCI basadas en: a) el nombre latino del género, o b) en primer lugar en las designaciones de las Farmacopeas, seguido por la parte utilizada si procede, y el tipo de preparado si procede (por ejemplo, extracto, aceite, polvo, etc.). Para los ingredientes derivados de mamíferos, generalmente, c) las denominaciones INCI están basadas en el nombre inglés de la parte utilizada, si procede, por ejemplo *connective tissue* (tejido conjuntivo), *spleen* (bazo), *stomach* (estómago), etc. y el tipo de preparado si procede, por ejemplo *extract* (extracto), *oil* (aceite).

Los siguientes son ejemplos de denominaciones INCI para sustancias biológicas: a) *Brevoortia oil* (aceite de *Brevoortia*); b) *Faex extract* (extracto de levadura); c) *Connective tissue extract* (extracto de tejido conjuntivo).

27. Los colorantes cosméticos tienen denominaciones INCI acordes con la nomenclatura utilizada en el anexo IV de la Directiva 76/768/CEE.
28. Los ingredientes de los tintes capilares se nombran según su estructura química. Cuando los nombres químicos son muy complejos, se utiliza una combinación de color/número precedida por el prefijo “HC”.
29. Los alcoholes desnaturalizados se designan por la denominación INCI “*Alcohol denat.*” Se trata de alcohol etílico desnaturalizado con uno o más agentes desnaturalizantes conforme a la legislación nacional de cada Estado miembro de la Comunidad.
30. Las sustancias extraídas de plantas se conocen como sustancias botánicas. En general, estos ingredientes no han experimentado modificaciones químicas e incluyen ingredientes derivados de plantas como extractos, jugos, aguas, destilados, polvos, aceites, insaponificables, etc. Tienen denominaciones INCI basadas en la nomenclatura internacional de Linneo de género y especie, seguidos de la parte de la planta si procede o es aplicable (por ejemplo *leaf* (hoja), *fruit* (fruto), *bark* (corteza), etc.), y el tipo de preparado (por ejemplo, *extract* (extracto), *oil* (aceite), *powder* (polvo), etc.). Los derivados químicos de las sustancias botánicas siguen las reglas de nomenclatura de las sustancias químicas (por ejemplo, *Cocoglycerides* (cocoglicéridos), *Hydrogenated Castor Oil* (aceite de ricino hidrogenado), *Hydrogenated Palm Acid* (ácidos de palma hidrogenados), *Olive Acid* (ácidos de oliva), *Palm Alcohol* (alcoholes de palma), *Soyamide DEA* (DEA de amida de soja), *Sulfated Olive Oil* (aceite de oliva sulfatado), etc.).

Se utilizan las siguientes referencias para establecer los nombres derivados de Linneo para las sustancias botánicas: a) La referencia primaria está en la publicación de Penso, G., *Index Plantarum Medicinalium Totius Mundi Eorumque Synonymorum*, O.E.M.F. Milán (1983 — ISBN Nº 88-7076-027-8. b) Cuando el género y la especie no están identificadas en el texto citado en a), se utilizan diversas fuentes secundarias, como son, por orden de prioridad, las siguientes: 1) Steinmetz, E.F., *Codex vegetabilis*, Amsterdam (1957); 2) Hoppe, H.

A., *Drogenkunde*, 8<sup>th</sup> Edition, Walter de Gruyter, Berlín, Volume 1 (1957 — ISBN Nº 3-11-003849-8), Volume 2 (1977 — ISBN 3-11-006660-2); 3) Mabberley, D.J., *The Plant Book — A portable dictionary of higher plants*, Cambridge 1992 — ISBN Nº 0-521-34060-8; 4) Hoppe H.A., Levring T., Tanaka Y., *Marine Algae in Pharmaceutical Science*, Walter de Gruyter, Berlín, Nueva York, 1979.

31. Solo se utilizan como denominaciones INCI de ingredientes cosméticos combinaciones nombre/número cuando la complejidad o la similitud de los ingredientes impide asignar de modo razonable una nomenclatura por otros medios. En cualquier caso, cuando se utilizan números arbitrarios, estos van precedidos por un nombre que sugiere la estructura o composición de la sustancia. Cada combinación nombre/número representa un ingrediente específico que figura en el inventario. Se utiliza la siguiente serie de combinaciones nombre/número:
- a) *Benzophenone* (benzofenona)  
Se usa este término para todos los derivados de la benzofenona (por ejemplo *Benzophenone-2* (benzofenona-2)).
  - b) *HC colour*  
Véase la regla 28.
  - c) *Quaternium/Polyquaternium*  
Véase la regla 23.
  - d) *Hydrofluorocarbon/Hydrochlorofluorocarbon* (hidrofluorocarburo/hidroclorofluorocarburo)  
Se usan estos términos para los propelentes hidrohalocarbonados de aerosoles (por ejemplo *Hydrofluorocarbon 152a* (hidrofluorocarburo 152a), *Hydrochlorofluorocarbon 142b* (hidroclorofluorocarburo 142b)).
  - e) *Polysilicone* (polisilicona)  
Se utiliza el término para describir polímeros complejos de la silicona que no pueden nombrarse con nombres comunes o convenciones establecidas para los compuestos de silicona (por ejemplo *Polysilicone-1* (polisilicona-1)).
  - f) *Polyacrylate-* (poliacrilato-)  
Véase la regla 49.
  - g) *Polyester-* (poliéster-)  
Véase la regla 49.
  - h) *Polyether-* (poliéster-)  
Véase la regla 49.
  - i) *Polyurethane-* (poliuretano-)  
Véase la regla 49.
32. Las materias primas comerciales son frecuentemente mezclas intencionadas de varios componentes. Las mezclas no aparecen como tales y deben identificarse indicando sus distintos componentes (por ejemplo *Kathon CG*: *Aqua* (agua), *Chloromethylisothiazolinone* (clorometilisotiazolinona), *Methylisothiazolinone* (metilisotiazolinona), *Magnesium chloride* (cloruro magnésico), *Magnesium nitrate* (nitrato magnésico)).
33. Las denominaciones INCI de extractos representan la “sustancia extraída” y no hacen referencia a los disolventes extractores ni a otros diluyentes que pueden estar presentes en dichas sustancias.
34. Los disolventes o diluyentes contenidos en materias primas comercializadas, como tensoactivos, polímeros y resinas no se identifican normalmente como parte de la denominación INCI.
35. El *Polyethylene glycol* (polietilenglicol) (*polyoxy-1,2-ethanediyl*) (*polioxi-1,2-etanodiilo*) se abrevia con el acrónimo “PEG”.

Los homopolímeros de polietilenglicol se nombran como PEG-X, siendo X la cantidad media de unidades de monómero de óxido de etileno, por ejemplo PEG-10.

Los alcoholes etoxilados se nombran combinando el nombre convencional del radical alcohólico con el sufijo "eth" seguido de la cantidad media de unidades de monómero de óxido de etileno, por ejemplo *Laureth-10*.

Los ésteres de homopolímeros de polietilenglicol se nombran como derivados de PEG, por ejemplo PEG-10 *stearate* (estearato de PEG-10).

Otras sustancias etoxiladas se nombran análogamente, por ejemplo *PEG-6 cocamide* (amida de coco PEG-6).

Ya que también se utilizan comúnmente los nombres basados en el peso molecular aproximado del polímero de óxido de etileno, se presenta el siguiente cuadro para facilitar la conversión entre los dos sistemas:

Peso molecular aproximado	Número medio de unidades de monómero
100	2
200	4
300	6
400	8
450	9
500	10
600	12
1 000	20
1 540	32
1 800	36
2 000	40
3 000	60
4 000	75
6 000	150
8 000	180

36. El *Polypropylene glycol* (polipropilenglicol) (*polyoxy-1,2-propanediyl*) (polioxí-1,2-propanodiilo) se abrevia con el acrónimo "PPG".

Los homopolímeros de polipropilenglicol se nombran como PPG-X, siendo X la cantidad media de unidades de monómero de óxido de propileno, por ejemplo PPG-10.

Los ésteres y éteres de homopolímeros de polipropilenglicol se nombran como derivados de PPG, por ejemplo *PPG-10 stearate* (estearato de PPG-10), *PPG-10 lauryl ether* (*lauriléter de PPG-10*).

Otras sustancias propoxiladas se nombran análogamente.

37. Los polímeros de PEG y PPG o sus derivados en los cuales uno de los grupos primarios terminales de alcohol (-CH<sub>2</sub>OH) se ha oxidado a ácido carboxílico (-COOH) se nombran añadiendo el término "*carboxylic acid*" (ácido carboxílico) o "*carboxylate*" (carboxilato) al nombre del polímero original, por ejemplo *PEG-10 carboxylic acid* (PEG-10 ácido carboxílico), *Coceth-7 carboxylic acid* (Coceth-7 ácido carboxílico), *Ammonium laureth-8 carboxylate* (*laureth-8 carboxilato de amonio*).
38. El término "*Pareth*" se aplica a los alcoholes parafínicos etoxilados que contienen fracciones de cadena de número de carbonos tanto par como impar.
39. El término "*Acrylates*" (acrilatos) se aplica a los copolímeros lineales no entrecruzados que contienen combinaciones de ácido acrílico y ácido metacrílico, junto con sus ésteres de metilo, etilo, propilo o butilo. De forma similar se aplica el término "*Crotonoate(s)*" (crotonato) a los copolímeros que contienen combinaciones de ácido crotónico y sus ésteres de metilo, etilo, propilo o butilo.

40. El término "Carbomer" se aplica a los homopolímeros cruzados de ácido acrílico de elevado peso molecular. El agente o agentes responsables de los enlaces cruzados se indican en la definición monográfica del ingrediente (véase también la regla 41)
  41. El término "Cross-polymer" (polímero entrecruzado) se aplica a los polímeros distintos del carbomer que tienen enlaces cruzados (véase también la regla 40).
  42. El término "Poloxamer" se aplica a un copolímero de bloque simétrico formado por etoxilación de polipropilenglicol. Las sustancias con diferentes grados de polimerización se precisan más por un número de código derivado del peso molecular del polímero.
  43. El término "Meroxapol" se aplica a un copolímero de bloque simétrico formado por la propoxilación de polietilenglicol. Las sustancias con diferentes grados de polimerización se precisan más por un número de código derivado del peso molecular del polímero.
  44. El término "Poloxamine" se aplica a un copolímero de bloque simétrico formado por una propoxilación seguida de etoxilación de etilendiamina. Las sustancias con diferentes grados de polimerización se precisan más por un número de código derivado del peso molecular del polímero.
  45. Los copolímeros de etilenglicol y propilenglicol que no formen copolímeros de bloque simétrico se nombran como derivados de PEG/PPG-X/Y donde X e Y son el número promedio de unidades de monómero de óxido de etileno y óxido de propileno respectivamente.
  46. El término "Alkoxyol-n" (alcoxinol-n) se aplica a un alquilfenol etoxilado en el cual n indica el promedio de unidades de óxido de etileno.

Cuando el nombre es: el alquilo es:

octoxynol	tetramethylbutyl
nonoxynol	Nonyl
dodoxynol	Dodecyl
pentadoxynol	pentadecyl

47. Los materiales biotecnológicos son substancias producidas por la acción de microorganismos, como bacterias o levaduras, sobre un sustrato para producir materiales por fermentación, metabolismo, hidrólisis, lisis u otros procesos. El proceso puede implicar la utilización de nutrientes u otros materiales como enzimas. El producto resultante se denomina “culture” (cultivo) o “ferment” (fermento). El fermento puede ser procesado adicionalmente por extracción, filtración u otros procedimientos para obtener el producto final.

Las convenciones que se utilizan para dar denominaciones INCI a las sustancias biotecnológicas son las siguientes:

- a) Cuando el producto final obtenido de un fermento o cultivo determinado tiene un nombre común o habitual, se utiliza ese nombre, por ejemplo *Yogurt* (yogur), *Gellan Gum* (goma de gelano) o *Xanthan Gum* (goma xantana).
  - b) Cuando el producto final obtenido no tiene nombre común o habitual, el producto se nombra utilizando el género del microorganismo, seguido de una barra (/) y del nombre del sustrato (en su caso), seguido por la palabra “*ferment*” (fermento). Los substratos se identifican por su nombre común, habitual o por otro nombre técnico, por ejemplo *Lactococcus/Carrot Ferment*. Puede utilizarse el nombre del género y de la especie del microorganismo, en base a un análisis caso por caso, cuando la utilización únicamente del género pueda dar origen a confusión y se necesite la identificación de la especie para mayor claridad, por ejemplo *Candida bombicola Ferment*.
  - c) Si los componentes elegidos del fermento han sido aislados y purificados de forma significativa y existen pruebas analíticas, puede utilizarse el nombre de uno o más de los componentes, por ejemplo *Glycosphingolipids* (glcoesfingolípidos), *Beta-Glucan* (betaglucano) o *Dextran* (dextrano).

48. El término “*Ceramide*” (ceramida) como parte de una denominación INCI se aplica a aquellas clases y estructuras de lípidos naturales derivados de la piel, siguiendo a Wertz P.W., Miethke M.C., Long S.A., Strauss J.M. y Downing D.T. en “*The composition of ceramides from human stratum corneum and from comedone*”, The Journal of Investigative Dermatology, 84, 410-412 (1985).

A una base esfingoide sintética N-acilada que sea idéntica a cualquiera de los muchos constituyentes de las ceramidas naturales descritas por Wertz, se le asigna una denominación INCI de etiquetado utilizando el término "Ceramide" seguido de un número (por ejemplo Ceramide 3) o de un número arábigo y un número romano (Ceramide 6II). El término "Ceramide" como parte de la denominación INCI sólo puede ser asignado a una base esfingoide sintética N-acilada que contenga como componente predominante el eritroisómero de al menos una de las muchas ceramidas naturales descritas por Wertz. Un componente predominante es aquel que está presente a la mayor concentración respecto a otros materiales sintéticos de estructura similar y composición afín presentes en la mezcla.

No pueden denominarse con el término "Ceramide" las bases esfingoídes sintéticas N-aciladas que no tengan la configuración eritro, o que por otra parte no sean integrantes de ceramidas naturales descritas por Wertz, . En estos casos se les asigna como denominación INCI de etiquetado un nombre químico u otro apropiado, que será determinado por el INC (*International Nomenclature Committee*, Comité Internacional de Nomenclatura) en base a un estudio caso por caso. El INC podrá aceptar una declaración firmada de la persona que solicite la asignación de una denominación INCI indicando que una base esfingoide sintética N-acilada es el isómero eritro y que por otra parte su composición esta de acuerdo con el anterior criterio.

49. El término "Aminoacrylates" (aminoacrilatos) se aplica a aminoacrilatos simples, en los cuales los grupos alquilo sustituidos unidos al nitrógeno amínico van de C1 a C4, y los acrilatos se ajustan a la definición que se describe en la regla 33.
50. Los péptidos sintéticos formados por entre 2 y 10 restos de aminoácidos se denominan utilizando el prefijo apropiado, di-, tri-, tetra-, etc., seguido por el término "peptide" (péptido) y un número arbitrario, por ejemplo Dipeptide-2 (dipéptido-2).

Los péptidos sintéticos formados por entre 11 y 100 aminoácidos se denominan utilizando el término "oligopeptide" (oligopéptido), seguido de un número arbitrario.

Los péptidos sintéticos formados por mas de 100 aminoácidos se denominan utilizando el término "polypeptide" (polipéptido), seguido de un número arbitrario.

Los restos de aminoácidos que componen el péptido están relacionados alfabéticamente en la entrada de definiciones de la sección I.

Entre ellos figuran los siguientes:

Alanine	Glutamine	Phenylalanine
Arginine	Glycine	Proline
Asparagine	Histidine	Serine
Aspartic Acid	Isoleucine	Threonine
Cysteine	Leucine	Tryptophan
Cystine	Lysine	Tyrosine
Glutamic Acid	Methionine	Valine

51. Nomenclatura de polímeros — Las sustancias poliméricas se denominan de acuerdo con el nombre de uso común si este es suficientemente conocido, o por la estructura si está bien definida. Si no existe ningún nombre vulgar y la estructura no está bien definida, los polímeros se nombran de acuerdo con su origen, como se describe a continuación.

Los homopolímeros (formados por un único monómero constituyente) se nombran anteponiendo el prefijo "poly" (poli) al monómero constituyente, por ejemplo *Polyisobutene* (poliisobuteno).

Los copolímeros y los polímeros entrecruzados (formados por dos o mas monómeros constituyentes) se nombran listando los monómeros separados por una barra (/) seguida, respectivamente, de las palabras "Copolymer" (copolímero) o "Crosspolymer" (polímero entrecruzado), por ejemplo *Acrylates/Acrylamide Copolymer* (copolímero de acrilatos/acrilamida), *Acrylates/VA Crosspolymer* (polímero entrecruzado de acrilatos/VA).

Los copolímeros que estén formados por cuatro o más monómeros pueden recibir una denominación INCI de acuerdo con su clase, seguida de un número arbitrario, por ejemplo *Polyester-1* (poliéster-1), figurando los monómeros en la definición de la sustancia. Dicha nomenclatura se deja a la discreción del INC, con el objetivo de acortar las denominaciones INCI muy largas.

Hasta ahora, las únicas clases de polímeros que deben crearse para este tipo de nomenclatura son poliésteres, poliacrilatos y poliuretanos. En el futuro se podrán añadir mas clases si surge la necesidad.

## ABREVIATURAS

Las siguientes abreviaturas se usan solas o combinadas para la nomenclatura de ingredientes cosméticos del inventario:

AMP	2-amino-2-metilpropanol
AMPD	2-amino-2-metilpropano-1,3-diol
BHA	Hidroxianisol butilado
BHT	Hidroxitolueno butilado
CHDM	Ciclohexanodimetanol
CI	Colour index
DEA	Dietanolamina
DEDM	Dietilol-dimetilo
DIBA	Dihidroxiisobutilamina
DIPA	Diisopropanolamina
DMAPA	Dimetilaminopropilamina
DMDM	Dimetilol-dimetilo
DMHF	Resina de dimetilhidantoína-formaldehído
DNA	Ácido desoxirribonucleico
DVB	Divinilbenceno
EDTA	Ácido etilendiaminotetraacético
EDTHP	Propilentetrahidroxietilendiamino
EDTMP	Fosfonatotetrametilenetilendiamino
GLY	Glicina
HC	Tinte capilar
HCl	Clorhidrato
HEDTA	Ácido hidroxietiletendiaminotriacético
MA	Anhídrido maleico
MDM	Monometilol dimetilo
MEA	Monoetanolamina
MEK	Metiletilcetona
MIBK	Metilisobutilcetona
MIPA	Monoisopropanolamina
NTA	Ácido nitrilotriacético
PABA	Ácido <i>p</i> -aminobenzoico
PCA	Ácido pirrolidina-carboxílico
PEG	Polietilenglicol
PEI	Polietilenimina
PG	Propilenglicol
PPG	Polipropilenglicol
PTFE	Politetrafluoroetileno
PVM/MA	Polivinil-metil-éter/Anhídrido maleico
PVP	Polivinilpirrolidona
RNA	Ácido ribonucleico
SE	Autoemulsificante
SIP	Sulfoisoftalato
SMDI	Ditenildisotionato de metileno saturado
TDI	Diisocianato de tolueno
TEA	Trietanolamina
TIPA	Triisopropanolamina
VA	Acetato de vinilo»