

FN/2003/EX/011

EMULSIÓN O/A NO IÓNICA 2

FORMULARIO NACIONAL



NIPO AEMPS: 134-20-002-3
NIPO AEBOE: 090-22-245-5

FN/2003/EX/011

EMULSIÓN O/A NO IÓNICA 2

1. **Nombre:** Emulsión O/A no iónica 2.2. **Sinónimos**3. **Composición**

3.1 Fórmula patrón (100 g)

FASE OLEOSA	Alcohol cetosteárico	18,0 g
	Parafina líquida	12,0 g
FASE ACUOSA	Polisorbato 80	2,5 g
	Propilenglicol	5,0 g
	Agua conservante	c.s.p 100,0 g

3.2 Materias primas

COMPONENTE	REFERENCIA ESTÁNDAR
Alcohol cetosteárico	RFE Mon. N.º 0702
Parafina líquida	RFE Mon. N.º 0239
Polisorbato 80	RFE Mon. N.º 0428
Propilenglicol	RFE Mon. N.º 0430
Agua conservante	

3.3 **Material y equipo**

Ningún material específico distinto al previsto en los procedimientos que se indican.

4. **Metodología**

PN de elaboración de emulsiones (PN/L/FF/002/00).

Método específico

Ambas fases deben calentarse a 60-65 °C.

Entorno

No se requieren condiciones distintas a las especificadas en el PN de elaboración de emulsiones.

5. **Envasado y conservación**5.1 **Envasado**

Se envasa en tarro opaco.

5.2 **Condiciones de conservación**

Se debe mantener protegido de la humedad y a temperatura inferior a 30 °C.

6. **Características del producto acabado**

Es una emulsión consistente de color blanco.

7. **Plazo de validez**

En condiciones óptimas de conservación el plazo de validez es de seis meses.

8. **Observaciones**