

# FN/2003/EX/010

## EMULSIÓN O/A NO IÓNICA 1

### FORMULARIO NACIONAL



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

FN/2003/EX/010

## EMULSIÓN O/A NO IÓNICA 1

1. Nombre: Emulsión O/A no iónica 1.

2. Sinónimos

3. Composición

3.1 Fórmula patrón (100 g)

<b>FASE OLEOSA</b>	Base autoemulsio- nante O/A no iónica	22 g
	Aceite de al- mendras dulces virgen	3 g
	Butilhidroxito- lueno	20 mg
<b>FASE ACUOSA</b>	Propilenglicol	5 g
	Agua conservante	c.s.p. 100 g

3.2 Materias primas

COMPONENTE	REFERENCIA ESTÁNDAR
Base autoemulsionante O/A no iónica	
Aceite de almendras dulces virgen	RFE Mon. N.º 0261
Butilhidroxitolueno	RFE Mon. N.º 0581
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 70-75 °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 debe envasar 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