

**FN/2003/EX/007**

**EMULSIÓN O/A ANIÓNICA**

**FORMULARIO NACIONAL**



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

FN/2003/EX/007

## EMULSIÓN O/A ANIÓNICA

1. **Nombre:** Emulsión O/A aniónica.2. **Sinónimos**3. **Composición**

3.1 Fórmula patrón (100 g)

<b>FASE OLEOSA</b>	Cetoestearílico, alcohol, emulsificante (tipo B)	15 g
	Oleato de decilo	15 g
<b>FASE ACUOSA</b>	Propilenglicol	5 g
	Agua conservante	c.s.p. 100 g

3.2 Materias primas

COMPONENTE	REFERENCIA ESTÁNDAR
Cetoestearílico, alcohol, emulsificante (tipo B)	RFE Mon. N.º 0802
Oleato de decilo	RFE Mon. N.º 1307
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 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**