

FN/2003/EX/025

**SOLUCIÓN CONCENTRADA
DE HIDROXIBENZOATOS**

FORMULARIO NACIONAL



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

FN/2003/EX/025

SOLUCIÓN CONCENTRADA DE HIDROXIBENZOATOS

1. **Nombre:** Solución concentrada de hidroxibenzoatos.

2. **Sinónimos**

3. **Composición**

3.1 Fórmula patrón (100 g)

Parahidroxibenzoato de metilo	8 g
Parahidroxibenzoato de propilo	2 g
Propilenglicol	c.s.p. 100 g

3.2 Materias primas

COMPONENTE	REFERENCIA ESTÁNDAR
Parahidroxibenzoato de metilo	RFE Mon. N.º 0409
Parahidroxibenzoato de propilo	RFE Mon. N.º 0431
Propilenglicol	RFE Mon. N.º 0430

3.3 Material y equipo

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

4. **Metodología**

PN de elaboración de soluciones (PN/L/FF/007/00).

Método específico

Se disuelven los parahidroxibenzoatos de metilo y propilo en el propilenglicol, calentando en baño de agua a unos 50 °C.

Entorno

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

5. **Envasado y conservación**

5.1 Envasado

Se envasa en frasco topacio.

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 solución transparente e incolora.

7. **Plazo de validez**

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

8. **Observaciones**