



## ACOFARMA DISTRIBUCIÓN S.A.

LABORATORIO DE ANÁLISIS Y CONTROL DE CALIDAD/

LABORATORIO DE ANALISES E CONTROLO DE QUALIDADE

### BOLETÍN DE ANÁLISIS/BOLETÍM DE ANÁLISE

Lote/Análisis/Análise N°: 222148

<b>Producto/Produto:</b> ACIDO ESTEARICO		
<b>Sinonimia:</b> Mezcla ácidos palmítico y esteárico.		
<b>Fórmula:</b> C18H36O2+C16H32O2	<b>Peso molecular:</b> 284,47	<b>Identidad/Identidade:</b>

### REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme (A,B,C)	Test PhEur (A,B,C)
Características	Conforme	Test PhEur
Aspecto	Conforme	Test PhEur
Acidez	Conforme	Test PhEur
Índice de Yodo/Iodo (Hanus)	0,1	<= 4,0
Punto/Ponto de solidificación/solidificação	56 °C	53 - 59 °C
Ácido Esteárico	53,0 %	40,0 - 60,0 %
Ácido palmítico + Ácido esteárico	99,0 %	>= 90,0 %

**Caracteres organolépticos/Características organolépticas:** Cristales blancos o casi blancos, cerosos, escamosos o masas duras blancas o casi blancas o polvo blanco o blanco amarillento. Prácticamente insoluble en agua, soluble en etanol (96%) y en petróleo ligero (pe: 50-70°C)

#### **Observaciones/Observações:**

**Reposición/Reposição:** En envases bien cerrados. PROTEGER DE LA LUZ.

**Fecha análisis/Data análise:** 2022-05-30 00:00:00

**Resultado:** ACEPTADO/ACEITO

**Responsable/Responsável:** M. Mesa

**Vº Bº Dirección/Direcção técnica:** Montserrat Enrique

**Caducidad:** 07/02/2024

**Normas utilizadas:** Cumple PhEur 10.7

Este boletín no va rubricado por estar procesado informáticamente, pero está validado con los originales que se encuentran en nuestro poder. Este boletim não está rubricado por estar processado informáticamente, mas está validado com os originais que se encontram em nosso poder.

Certificado original del fabricante disponible bajo petición.

(#) Valor asumido del Certificado del fabricante

(=) Valor certificado UE