



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°: 226548

Producto/Produto: EUXYL PE 9010		
Sinonimia: Fenoxietanol + Etilhexilglicerina.		
Fórmula:	Peso molecular:	Identidad/Identidade: IR

REACCIONES/REACÇÕES DE PUREZA

<u>Descripción/Descrição</u>	<u>Resultados</u>	<u>Normas</u>
Identificación/Identificação	Conforme	IR
Características	Conforme	
Densidad/Densidade	1,090 g/ml	1,087 - 1,092 g/ml
Índice de Refracción/Refracção	1,529	1,522 - 1,534

Caracteres organolépticos/Características organolépticas: Líquido límpido incoloro o casi incoloro, de olor característico. Soluble en etanol y en propilenglicol, moderadamente soluble en glicerina, y solubilidad limitada en agua y en miristato de isopropilo.

Observaciones/Observações:

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

Fecha análisis/Data análise: 2022-12-21 00:00:00

Resultado: ACEPTADO/ACEITO

Responsable/Responsável: M. Mesa

Vº Bº Dirección/Direcção técnica: Montserrat Enrique

Caducidad: 31/05/2025

Normas utilizadas: Especificaciones de fabricante

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