



## FICHA DE INFORMACIÓN TÉCNICA

009715-TDS-ESP-2025

ISOPROPILO MIRISTATO (EUR. PH.)		
DESCRIPCIÓN DCI: ---		DESCRIPCIÓN DOE: ---
Nº CAS: 110-27-0	Nº EC: 203-751-4	CÓDIGO AEMPS: ---
PESO MOLECULAR: 270,451	FÓRMULA MOL.: C17H34O2	CÓDIGO ARTÍCULO: 009715

### ENSAYOS

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido oleoso, claro e incoloro
Solubilidad	Immiscible en agua, miscible en etanol (96 %), con cloruro de metileno, con aceites grasos y con parafina líquida
Densidad relativa	sobre 0.853
Identificación B	Conforme
Aspecto de la solución	Solución clara y no más intensamente coloreada que la solución de referencia Y7
Índice de refracción	1.434 - 1.437
Viscosidad	5 - 6 mPa·s
Índice de acidez	=< 1.0
Índice de iodo	=< 1.0
Índice de saponificación	202 - 212
Agua	=< 0.1 %
Cenizas totales	=< 0.1 %
Riqueza	=> 90.0 %

### NORMATIVAS QUE CUMPLE

Farmacopea Europea 11.3

### CONSERVACIÓN

Mantener cerrado en su embalaje original lejos de la luz solar, humedad y temperaturas extremas. Temperatura de almacena

### OBSERVACIONES

Producto apto para uso farmacéutico.

El Isopropilo Miristato está sujeto a lo dispuesto en la guía ICH Q3D "Elemental Impurities" y cumple con lo indicado en las guías EMA/CHMP/ICH/82260/2006 - ICH Q3C (R6) "Residual solvents".

El producto no es de origen animal y no se utiliza ningún producto animal en su producción, por lo que no presenta riesgo de BSE/TSE.

El producto no deriva de OMG. No se utiliza ningún organismo genéticamente modificado en su producción y ningún producto OMG entra en contacto con el producto durante ninguna etapa de producción.