

## BOLETÍN DE ANÁLISIS

10006 '7'Miristato Isopropilo

**LOTE:** LP20230723      **FÓRMULA:** C17H34O2      **Nº CAS:** 110-27-0  
**RETEST:** 07/2025      **P.M.:** 270,5

### CARACTERÍSTICAS

**DESCRIPCIÓN:** Líquido transparente e incoloro, poco viscoso. Prácticamente inodoro.

**SOLUBILIDAD:** Prácticamente insoluble en agua. Miscible en etanol y éter.

**INCI:** Isopropyl Myristate

### ENSAYOS

#### PARÁMETRO

RIQUEZA

CENIZAS

AGUA

INDICE ACIDEZ

INDICE SAPONIFICACION

INDICE YODO

DENSIDAD (20°C)

INDICE REFRACCION (20°C)

VISCOSIDAD (20°C)

PUNTO ENTURBIAMIENTO

ISOPROPYL C12

ISOPROPYL C16

ISOPROPYL C18

TOTAL ISOPROPILESTER

COLOR APHA

#### ESPECIFICACIÓN

#### RESULTADO

99,6 % (0)

0,08 % (0)

0,01 % (0)

0,05 mg KOH/g (0)

209,7 g KOH/g (0)

0,28 g I2/100 g (0)

0,8504 g/ml (0)

1,4345 (0)

5,5 Cp (0)

-2 °C (0)

0,2 % (0)

0,0 % (0)

0,0 % (0)

99,8 % (0)

10,0 (0)

**OBSERVACIONES:** Cumple especificacion fabricante

**CONSERVACIÓN:** Envases bien cerrado. proteger de la luz y humedad.

**CALIFICACIÓN:** APTO

Laboratorios : 0 Datos suministrados por el fabricante o distribuidor autorizado respecto a lo establecido en el Real Decreto 2259/1994