



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-540

ACETATO DE ISOPROPILO

05/07/18

1 de 1

Revisión

02

FÓRMULA: C₅H₁₀O₂

PESO MOLECULAR: 102.13

DESCRIPCIÓN

El Acetato de Isopropilo es un líquido transparente, con olor a frutas, ligeramente soluble en agua y miscible con la mayoría de los solventes orgánicos.

APLICACIONES

Es utilizado principalmente como solvente para la celulosa, los plásticos, el aceite y las grasas, es un componente de algunas tintas de Impresión y perfumes.

ESPECIFICACIONES

MÉTODO DE PRUEBA

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾		Visual
Olor	Característico		-
Color, Pt/Co	10	Máx.	MP-021
Humedad, % peso	0.1	Máx.	MP-027
Pureza, % área	99.0	Mín.	MP-059
Acidez como Ácido Acético, % peso	0.01	Máx.	MP-025
Gravedad específica @ 20/20 °C	0.871 - 0.874		MP-022

Notas:

⁽¹⁾ LCLMS: Líquido Claro, Libre de Materia en Suspensión.

DISPONIBILIDAD

A granel o en tambores de lámina con 200 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx

email Ventas: contactomexico@alveg.com.mx