



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-545

ACETONA

04/04/18

1 de 1

Revisión

03

FÓRMULA: C₃H₆O

PESO MOLECULAR: 58.08

DESCRIPCIÓN

Es un líquido ligero, flamable, con un ligero y agradable olor a frutas. Se evapora muy rapido.

APLICACIONES

Por su gran poder solvente es utilizado en un gran número de procesos industriales. Se usa principalmente en la fabricación de productos cosméticos, en la formulación de recubrimientos domésticos y automotrices, en la disolución de hules, en la extracción de aceites y preparación de ceras, en la formulación de agentes de limpieza doméstica e industrial.

ESPECIFICACIONES

MÉTODO DE PRUEBA

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾	Visual
Olor	Característico	-
Color, Pt/Co	5 Máx.	MP-021
Humedad, % peso	0.5 Máx.	MP-027
Gravedad Específica @ 20/20 °C	0.7910 - 0.7925	MP-022
Pureza, % peso	99.5 Mín.	MP-059
Rango de Destilación @ 77.99 kPa (585 mmHg), °C		MP-023
	P.E.I. 48.0 Mín.	
	P.S. 50.0 Máx.	

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