

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-631**

METIL CARBITOL

03/02/23

1 de 1

Revisión

03

FÓRMULA: C₅H₁₂O₂**PESO MOLECULAR:** 104.15**DESCRIPCIÓN**

El Metil Carbitol es un líquido incoloro, volátil y flamable.

APLICACIONES

Es utilizado para la formulación de solventes y/o diluentes para uso cosmético y en fragancias.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

	LCLMS ⁽¹⁾		
Apariencia			Visual
Color, Pt/Co	10	Máx.	MP-021
Humedad, % peso	0.1	Máx.	MP-027
Densidad @ 15 °C, g/ml	1.021 - 1.025		MP-022
Pureza, % área	99.5	Mín.	MP-059
Acidez, mg KOH/g ⁽²⁾	0.09	Máx.	-

Notas:

- (1) LCLMS: Líquido claro, libre de materia en suspensión.
- (2) Este valor es tomado del certificado del fabricante.

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