

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-516**

ALCOHOL ETÍLICO PURO

04/09/20

1 de 1

Revisión

03

FÓRMULA: C₂H₆O**PESO MOLECULAR:** 46.07**DESCRIPCIÓN**

El Alcohol Etílico es un líquido incoloro, volátil y flamable.

APLICACIONES

Es utilizado en la fabricación de barnices y perfumes, en la preparación de escencias y saborizantes, en medicamentos, desinfectantes, como solvente de pinturas, resinas y adhesivos.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

ESPECIFICACIONES			MÉTODO DE PRUEBA
Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾		Visual
Olor	Característico		-
Color, Pt/Co	10	Máx.	MP-021
Humedad, % peso	7	Máx.	MP-027
Pureza, % área	99.5	Mín.	MP-059
Acidez como Ácido Acético, % peso	0.005	Máx.	MP-025
Gravedad Específica @ 20/20 °C	0.804 - 0.816		MP-022

Notas:

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

DISPONIBILIDAD

A granel, en tambores de lámina con 200 litros de producto o en latas de lámina con 19 litros de producto.

Página web: www.alveg.com.mx**email Ventas:** contactomexico@alveg.com.mx