

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

ALCOHOL BENCÍLICO PURO

L V O-300			
13/04/18	1 de 1		
Revisión	02		

FVC-508

FÓRMULA: C₇H₈O PESO MOLECULAR: 108.1

DESCRIPCIÓN

El Alcohol Bencílico es un líquido claro, parcialmente soluble en agua y flamable.

APLICACIONES

Es utilizado en la formulación de tintas y lacas, es usado como materia prima en la manufactura de sus Ésteres, se usa también en la formulación de jabones, perfumes y esencias industriales. Intermediario en la síntesis de polipéptidos. Se usa extensivamente como un compuesto no reactivo donde se necesite reducir la viscosidad e incrementar la flexibilidad de los recubrimientos a base de resinas epóxicas.

ESPECIFICACIONES			MÉTODO DE PRUEBA
Apariencia	LCLMS (1)		Visual
Gravedad Específica @ 25/25 °C	1.042 - 1.047		MP-022
Humedad, % peso	0.05	Máx.	MP-027
Pureza, % área	99.8	Mín.	MP-059
Color Hazen (2)	10	Máx.	-
Benzaldehído, % peso (2)	0.05	Máx.	-
Cloruros, mg/kg (2)	50	Máx.	-

Notas:

- (1) LCLMS: Líquido Claro, Libre de Materia en Suspensión.
- (2) Este valor es tomado del Certificado de Origen.

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