



ESPECIFICACIÓN DE VENTA

EVC-587

AROMINA 100

05/03/19

1 de 1

Revisión

03

FÓRMULA: -

PESO MOLECULAR: -

DESCRIPCIÓN

La Aromina 100 es un líquido transparente (mezcla de hidrocarburos aromáticos), de olor característico e inmiscible en agua.

APLICACIONES

Sus principales aplicaciones son en la reducción de pinturas y disolución de resinas. Se usa también como vehículo en la formulación de productos de limpieza industrial.

ESPECIFICACIONES

MÉTODO DE PRUEBA

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾	Visual
Olor	Característico	-
Color, Pt/Co	20 Máx.	MP-021
Identidad Cromatográfica	Similar a Estándar	MP-059
Gravedad específica @ 15.6/15.6 °C	0.868 - 0.878	MP-022
Rango de destilación @ 101.3 kPa (760 mm Hg), °C ⁽²⁾		-
	P.E.I. 154.0	Mín.
	P.S. 175.0	Máx.

Notas:

- (1) LCLMS: Líquido Claro, Libre de Materia en Suspensión.
- (2) Este valor es reportado del certificado del Proveedor.

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