

**ESPECIFICACIÓN DE VENTA****EVC-660**

VAR SOL 1

04/12/23

1 de 1

Revisión

04

FÓRMULA: N.A.**PESO MOLECULAR:** N.A.**DESCRIPCIÓN**

El Varsol 1 es un solvente incoloro de bajo olor, muy bajo contenido de hidrocarburos aromáticos y baja toxicidad.

APLICACIONES

El Varsol 1 es empleado en la sustitución de mezclas de hidrocarburos como la Kerosina, el Gas Nafta, el Petróleo Incoloro, etc., ya que presenta ventajas muy importantes como su aroma muy ligero que evita irritación en mucosas, su velocidad de evaporación moderada, la prácticamente nula presencia de compuestos de azufre y su estrecho rango de ebullición lo que lo convierte en un producto muy fácil de controlar en procesos que involucran calentamiento.

ESPECIFICACIONES**MÉTODO DE PRUEBA**

Apariencia	LCLMS ⁽¹⁾		Visual
Color Saybolt ⁽²⁾	30	Mín.	-
Gravedad específica @ 20/20 °C	0.765 - 0.815		MP-022
Rango de destilación @ 101.33 kPa (760 mmHg), °C ⁽²⁾			-
	P.E.I.	149.0	Mín.
	P.S.	213.0	Máy.
Valor Kauri-Butanol ⁽²⁾	29 - 45		-

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