

Información del producto

El Varsol, es un disolvente alifático producto de la destilación de naftas o de gasolina natural. Se separa controlando el punto de ebullición y luego se somete a procesos de purificación, neutralización y rectificación de sus límites de destilación. Estos productos son incoloros, de olor agradable y con poder solvente, por lo cual tienen variados usos en la industria, fabricación de resinas, ceras, betunes.

Propiedades y Características

PROPIEDADES / CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	ESPECIFICACIÓN	
		Mínimo	Máximo
COLOR SAYBOLT	N/A	21	
CORROSIÓN LÁMINA DE COBRE	Clasificación		1 (1)
DESTILACIÓN	°C		
PUNTO INICIAL DE EBULLICIÓN		143,3	
50% VOL. RECOBRADO		Reportar	
PUNTO SECO			215,6
PUNTO DE INFLAMACIÓN	°C	32,2	
INDICE DE REFRACCIÓN A 20°C	N/A	Reportar	
INDICE DE BROMO		Reportar	
VALOR KAURI-BUTANOL	N/A	29	45
GRAVEDAD API A 15,6 °C	°API	Reportar	

Nota: Para mayor información acerca de estas especificaciones y/o más datos técnicos, favor contactar con nuestra área técnica y/o comercial.

Empaque

Varsol se despacha en presentación de tambor metálico de 180 kg

Almacenamiento

Varsol se debe almacenar en un lugar fresco, con buena ventilación, evitar acumulación de cargas electrostáticas, recipientes con cierre hermético.

Seguridad

Material peligroso , UN= UN1268 , Clase 3 Líquido Inflamable (Para Transporte)

Para mayor información revisar Hoja de Seguridad del producto



Clasificación de la sustancia o mezcla

Líquido inflamable (Categoría 2)
Irritante dérmico (Categoría 2)
Toxicidad del sistema nervioso central (Categoría 3)
Peligro por aspiración (Categoría 1)
Toxicidad crónica para organismos acuáticos (Categoría 2)