

SEPISOL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Solvente para máquina de hidrocarburos.

DATOS ANALÍTICOS:

C/I	Descripción Análisis	Notas	Máximo Mínimo Típico	Valor	Unidad de Medida	Método Analítico
C	Aspecto	Líquido límpido				
C	Densidad a 15°C Kg/DM3		Típico	0,7610		
C	Color Apha		Máximo	10,0000	Hazen	
C	Comienzo destilación		Típico	177,000	°C	
C	Fin destilación – punto seco		Típico	187,000	°C	
I	Punto inflamabilidad		Mínimo	56,0000	°C	ASTM D56
C	Humedad		Máximo	0,0300	%	

- Substancia derivada de procesos de síntesis, exenta de productos OGM o de riesgo EEB/EST
- Producto 100% COV, según Dm 1999/42/EEC y siguientes enmiendas
- Contenido de COV (g/l) = 765

Producto destinado exclusivamente al uso profesional.

INFORMACIÓN LOGÍSTICA:

Código	Formato	Caja	Palet
A13-010N	20 kg	-	24

ALMACENAJE: Conservar el producto en su embalaje original entre 10 y 35 ° C y evitar cualquier escape de producto. Evitar el frío y el congelamiento. No exponer a la luz solar directa. Es aconsejable utilizar preferiblemente el producto dentro de 18 meses desde la producción. Para más información consultar la ficha de seguridad (SDS).

Todas las indicaciones proporcionadas son el resultado de estudios y experiencias adquiridas y no eximen al cliente de averiguar la idoneidad de los productos para los objetivos de utilización. Por eso la aplicación de los productos y los resultados obtenidos tienen que ser considerados independientes de nuestra responsabilidad.