





Ficha Técnica MARD 40 fecha de actualización junio 2023

PROPIEDADES

El MAR D-40 es un hidrocarburo alifático desaromatizado incoloro, de alta pureza, con una volatilidad media, un estrecho rango de destilación y un punto de inflamación superior a 41 °C. Es un producto que presenta un bajo contenido de azufre y de compuestos aromáticos.

APLICACIONES Y USOS

- Lavado en seco
- Impresión de textiles
- Formulación de ceras
- Betunes
- Productos de limpieza para el hogar, entre otros.

DATOS TÉCNICOS

Apariencia	Liquido
Contenido Aromático	300 ppm Max.
Punto de inflamación	41 °C Min
Rango de Destilación	
Punto Inicial	150 °F Min
Punto Seco	205 °F Max

PRESENTACIONES

- Garrafa de 17 kg.
- Tambor de 165 kg

SEGURIDAD Y MANEJO

- Almacenar en espacios con temperaturas inferiores a 40 °C.
- Evite la exposición prolongada y directa del producto a los rayos solares, temperaturas extremas o ambientes contaminantes.
- Debe evitarse el contacto con la piel y especialmente con los ojos (Ver hoja de seguridad)
- Antes de usar el producto consultar la hoja de seguridad y ficha técnica.



