



FICHA TÉCNICA DE MATERIAL

EXXSOL D40

CARACTERÍSTICAS

Líquido incoloro de olor característico a naftas de petróleo, sensación aceitosa al tacto y evaporación moderada. Por su flash point se considera como un combustible.

DESCRIPCIÓN GENERAL

NOMBRE	No. De CAS	SINÓNIMO	FÓRMULA	PRESENTACIÓN
EXXSOL D40	ND	Naftas de petróleo	ND	P20 TM154 TM200

ESPECIFICACIONES Y MÉTODO DE ANÁLISIS

Tipo de Análisis	Especificaciones	Método
Color	Incoloro	MA-28
Densidad a 25 °C kg/L	0.752-0.800	MA-03
Pureza por CG	98.0% Mínimo	MA-01
Flash point	40 °C Mín.	Interno
Rango de destilación °C	Inicial 150.0 °C Final 213.0 °C	MA-04

Estiba y Almacenamiento

Estiba Máxima: 2 Cama
Cálculo / Envases: 50 LT (máx.)
Apilar en Tarima: Plástica o Madera

MATERIAL	Poliétileno
PESO TOTAL (LBS.)	77
CAP. DE CARGA (LBS.)	6,000
CAP. DE DERRAME	7/3 gal.
DIMENSIONES LARGO x ANCHO x ALTO	49 x 49 x 11"

RECOMENDABLE USO DE TARIMA ANTI DERRAME

APLICACIONES

Nafta alifática que presenta un olor constante y característico, inflamable y con un bajo contenido de aromáticos, gracias a esta característica es preferible en aplicaciones en áreas cerradas y da consistencia a las cualidades de producto terminado cuando se usa como materia prima para limpiadores y desengrasantes. Este solvente es usado como diluyente para pinturas, barnices, como un solvente limpiador frío y desengrasante para limpiar partes metálicas. Es muy usado como un solvente para lavado en seco aprovechando el aroma que presenta.

MANIPULACIÓN Y SEGURIDAD

Se recomienda al operario manipulador del producto, el uso de los elementos de protección personal, entre estos; lentes de seguridad, guantes y mandil. Adicionalmente debe estar capacitado en levantamiento de cargas según la NOM-006 de la STPS, conservando posturas correctas de levantamiento y seguridad industrial.

CONDICIONES DE MANEJO, TRANSPORTE Y ALMACENAMIENTO

Conservar el envase herméticamente cerrado en un lugar seco y bien ventilado. Los contenedores que se abren deben volverse a cerrar cuidadosamente y mantener en posición vertical para evitar pérdidas.

OBSERVACIONES



CONTYQUIM®

+52 (442) 209.5050
www.contyquim.com

© 2016 CONTYQUIM. Todos los derechos reservados
CONTYQUIM y el logo de CONTYQUIM son marcas registradas en México y U.S

Contenedores y Químicos de México S.A. de C.V.
Av. Industria Minera No. 562 Int. 2 y 3,
Parque Industrial Querétaro. 76220 Querétaro, Qro.

La información consignada en este documento es una copia fiel de la ficha técnica del fabricante o distribuidor constituida bajo los criterios de CONTYQUIM. Contiene información técnica útil sobre el producto. es responsabilidad del usuario seguir y tener presente la información para lograr la mejor calidad y durabilidad del producto.



CONTYQUIM®

+52 (442) 209.5050
www.contyquim.com

© 2016 CONTYQUIM. Todos los derechos reservados
CONTYQUIM y el logo de CONTYQUIM son marcas registradas en México y U.S

Contenedores y Químicos de México S.A. de C.V.
Av. Industria Minera No. 562 Int. 2 y 3,
Parque Industrial Querétaro. 76220 Querétaro, Qro.