

STAR DIELECTRIC
(SOLVENTE DIELECTRICO)

1. DESCRIPCION:

Este producto está dentro del grupo de los solventes.

Es una formulación de solventes desengrasantes y penetrantes de origen alifático y clorados, se evapora rápidamente sin dejar ningún residuo, por sus características es ideal como limpiador-desengrasante en los sitios que tengan o usen corriente eléctrica sin dañar los equipos donde se aplique.

2. APLICACIONES DEL PRODUCTO

Sirve para disolver y desplazar toda clase de aceites, grasas y mugre de motores eléctricos, plantas generadoras de electricidad y en vehículos movidos por energía eléctrica.

Componente:

Sustancia química	No. CAS	Numero ONU
Star Dielectric	N/D	1993

Análisis:

Densidad, g/cm ³	Color	Olor	pH
.757-.800	Incoloro	Inodoro	N/D

3. ALMACENAMIENTO

Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. Proteger de la luz del sol.

MANEJO

Utilización de ventilación local y general. Prevención de las fuentes de ignición. Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas - No fumar. Tomar medidas de precaución contra descargas electrostáticas. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. Debido al peligro de explosión, evitar pérdidas de vapores en bodegas, alcantarillados y cunetas. Conectar a tierra/enlace equipotencial del recipiente y del equipo de recepción. Utilizar un material eléctrico, de ventilación/de iluminación antideflagrante. Utilizar únicamente herramientas que no produzcan chispas.

STAR DIELECTRIC
(SOLVENTE DIELECTRICO)

4. PRESENTACIONES

Cubeta 19 litros, porrón de 20 lt, tambo de 200 lt.

5. OTRAS INFORMACIONES

Aunque la información y las recomendaciones aquí establecidas son ofrecidas de buena fe, y se cree que son correctas a la fecha de publicación del presente documento, RUHMEN SA DE CV no asegura su integridad y exactitud, puesto que el presente documento se elabora con los certificados proporcionados por el fabricante y/o proveedor de las materias primas. La información se suministra a condición de las personas que la reciban y tomen sus propias decisiones con respecto a dicha información para sus propósitos antes de emplearla. En ningún caso, RUHMEN SA DE CV será responsable por daños de cualquier naturaleza que resulten del uso o la dependencia de esa información.

EN EL PRESENTE DOCUMENTO NO SE OFRECEN DECLARACIONES NI GARANTÍAS, EXPRESADAS O IMPLÍCITAS ACERCA DE LA COMERCIALIZACION O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR, O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA, RESPECTO A LA INFORMACIÓN AQUÍ ESTABLECIDA O AL PRODUCTO AL CUAL SE HACE REFERENCIA ESTA INFORMACIÓN.

*Para información adicional, consulte la hoja de datos de seguridad del producto.

La información técnica y recomendaciones sobre el uso y manejo de nuestros productos contenidas en este boletín, son producto de la experiencia y experimentación práctica llevada a cabo en el laboratorio.

Sin embargo debido a que el manejo y aplicación de nuestros productos por parte de los usuarios se encuentra fuera de nuestro control, RUHMEN S.A. de C.V. no asume responsabilidad directa incidental, consecuencial u otros daños con respecto al mal manejo y uso de este producto.