

DISOLUB - LTM/EP

GRASA LITICA DE EXTREMA PRESION

DESCRIPCIÓN

Grasa lítica específicamente formulada para la lubricación de todo tipo de mecanismos y rodamientos sometidos a fuertes cargas y choques.

Está elaborada a partir de aceites parafínicos altamente refinados y está exenta de compuestos organometálicos pesados y derivados de cloro.



PROPIEDADES

- Excelente estabilidad mecánica.
- Elevada resistencia al agua.
- Posee elementos protectores contra el óxido y la corrosión.
- Posee elevadas prestaciones antidesgaste y de extrema presión.

CARACTERÍSTICAS

<i>Color:</i>	Marrón caramelo..
<i>Tipo:</i>	Lítica.
<i>Punto de gota:</i>	200 °C
<i>Consistencia NLGI (Grado):</i>	2
<i>Test de corrosión Emcor:</i>	0
<i>Ensayo de desgaste Máquina 4 bolas:</i>	
<i>Desgaste (1h/40kg/75°C)mm:</i>	0,40
<i>Carga de soldadura:</i>	250 kg
<i>Ensayo extrema Presión:</i>	
<i>Máquina Timken:</i>	60 Libras.

MODO DE EMPLEO

Grasa lítica de uso directo.

APLICACIONES

Lubricación de toda clase de rodamientos, cojinetes y mecanismos que trabajen sometidos a fuertes cargas y choques.

ALMACENAMIENTO

Almacenar los envases entre 5 y 35 °C, en un lugar seco y bien ventilado, lejos de fuentes de calor y de la luz solar directa. Mantener lejos de puntos de ignición. Mantener lejos de agentes oxidantes y de materiales fuertemente ácidos o alcalinos.

PRODUCTO INDUSTRIAL – ROESB 0266-CAV

Esta ficha técnica, al igual que las recomendaciones e informes indicados, sirven únicamente para la descripción, forma de empleo y aplicaciones del producto. Los datos e información reproducida se basan en nuestros conocimientos técnicos, ensayos de laboratorio y en la práctica. Los consumos recomendados se basan en nuestra propia experiencia, por lo que éstos pueden variar, debido a las diferentes condiciones de aplicación. Las dosificaciones reales se deberán determinar en la propia obra, mediante ensayos previos y son responsabilidad del cliente. Las aplicaciones del producto que no se ajusten a las recomendadas, no serán de nuestra responsabilidad. Para un asesoramiento adicional, nuestro Servicio Técnico está a su disposición. Existe Hoja de Seguridad

Este documento anula las ediciones anteriores. Fecha última actualización: 16/09/2016