Grasa Chassis Plus

MEXICANA DE LUBRICANTES®

Grasa automotriz para usos múltiples

Descripción

Grasa elaborada con aceites básicos de excelente calidad y un paquete de aditivos de la más alta tecnología y jabón mixto de litio y calcio. Esta formulación imparte a la grasa características únicas y especiales de: adhesividad, antioxidante, anticorrosivas y alta resistencia al lavado por agua. Es de consistencia suave, color rojo y apariencia lisa brillante.

Ventajas

- Excelente resistencia al lavado por agua
- Amplia protección contra la corrosión y herrumbre
- Buena adhesividad
- Alta estabilidad mecánica
- Forma un sello protector que evita la entrada de contaminantes
- Posee características antioxidantes
- Mediana temperatura de goteo
- Protege adecuadamente contra el golpeteo a las partes metálicas en movimiento

Aplicaciones

Se recomienda para lubricar chassises (bastidores), de automóviles, traiters, tractores agrícolas, columpios de muelles, rótulas, terminales y muñones de dirección, estribos de sujeción, extremos de tirantes de acoplamiento, equipos industriales que operan a medianas cargas y temperaturas menores a 100°C para lubricación de cojinetes y cajas de engranes, donde se requiere de una grasa semifluida con el fin de reducir fugas. Se aplica con pistola a presión y se adhiere tenazmente en las partes lubricadas.

• Recomendación

Debe aplicarse en superficies limpias, quitando toda la grasa lubricante existente, aunque tenga la misma apariencia de la grasa nueva.

Precaución

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado amplios estudios del efecto de los hidrocarburos del petróleo que constituyen los aceites lubricantes de cualquier marca o tipo y se han encontrado que tienen efectos perjudiciales a la piel humana. Si accidentalmente le entra a un ojo el aceite lubricante, lávese el ojo con agua abundante y que lo examine un médico. No utilice ni exponga los envases vacíos al calor, ya que los vapores son dañinos a la salud. No contamine. No tire el aceite usado al alcantarillado, no deje residuos de aceite en los envases porque contaminan el agua y el suelo.

Características Típicas

Prueba	
Código de producto	930
Grado NLGI	2
Apariencia	Brillante Lisa
Color	Rojo
Tipo de Jabón	Litio / Calcio
Penetración @ 25°C, (60g), 1/10 mm	280
Estabilidad mecánica, %	8.0
Pérdida lavado con agua, %peso	3.5
Separación de aceite, %peso	3.0
Temperatura de goteo, °C	175

• Disponible en:

Tarro 425g

Tarro 850g







MEXICANA DE LUBRICANTES®

La MARCA de lubricantes de México®

No contamine, cuide el ambiente, disponga de envases, aceites y fluidos en sitios autorizados. Cuide que su centro de reparación de confianza siga las normas ambientales para la disposición de fluidos.