



LTH Grasa para Chasis Ámbar



DESCRIPCIÓN

Grasa Chasis Ámbar es una grasa lubricante elaborada en base a un jabón de calcio y aceites minerales altamente refinados, cuya combinación da origen a una grasa suave de textura lisa brillante de color ámbar, que resiste al lavado por agua y proporciona protección contra la herrumbre y la oxidación, en condiciones normales de operación.

BENEFICIOS

- Alta resistencia al lavado por agua.
- Gran protección de las partes contra los ácidos del medio ambiente.
- Excelente resistencia a la oxidación y la herrumbre.

APLICACIÓN

Se recomienda para la lubricación de todas las partes del chasis (rotulas, barras de torsión, etc.), de automóviles, camiones, camionetas y equipo agrícola de carga ligera.

Por su alta estabilidad mecánica permanece lubricando las superficies por largos periodos de tiempo.

ESPECIFICACIONES

- Grasa a base de Calcio para lubricar todos los puntos del chasis.

MANEJO Y SEGURIDAD

Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

PRESENTACIÓN

- Cubeta de 16 Kg.
- Tambor de 180 Kg.

Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Grado de Consistencia NLGI	D-217	2
Textura	IT-08-06	Lisa Brillante
Color Visual	IT-08-9	Ámbar
Penetración 60 golpes, @ 25 °C, 1/10 mm.	D-217	265 a 295
Temperatura de Goteo, °C	D-2265	90
Lavado por Agua @ 38 °C, %	D-1264	3.0

Los resultados indicados como Características Típicas del aceite se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su fabricación, las cuales no afectarán el desempeño del producto. Esta hoja técnica está sujeta a cambio sin previo aviso.

Para conocer la última versión comuníquese al Área Técnica: CENTRO DE ENLACE CON CLIENTES centrodeenlace@jci.com 01800 8358 400 Válido sólo en México