

## Mexlub<sup>®</sup> Grasa Chasis Plus

Grasa Lubricante Automotriz

### Descripción.

**Mexlub<sup>®</sup> Grasa Chasis Plus** es una grasa elaborada a base de aceites básicos vírgenes, jabón mixto de litio-calcio y aditivos de alta tecnología para proporcionar una grasa de consistencia suave, mantequillosa y de apariencia lisa y brillante.

### Aplicación.

- Es recomendada para lubricar el chasis y los bastidores de automóviles, camiones, tractocamiones y tractores agrícolas.
- También puede ser usada para lubricar los columpios de muelles, los tirantes de sujeción, las rotulas y los muñones de la dirección.
- En equipos industriales para lubricar rodamientos y cajas de engranes que soporten medianas cargas y que su temperatura de trabajo no exceda de los 100°C.

### Propiedades y Beneficios.

- Alto punto de goteo.
- Alta resistencia al lavado por agua.
- Protección contra la herrumbre y la corrosión.
- Facilidad de aplicación, manual o con pistola grasera.
- Alta adhesividad.
- Alta estabilidad mecánica

### Características Típicas.

PROPIEDADES	Método ASTM	Valores Típicos
Grado NLGI	D 217	2
Apariencia	Visual	Mantequillosa
Color	Visual	Rojo
Tipo de jabón	-----	Litio-Calcio
Viscosidad del aceite base @ 40 °C, cSt	D 445	125.0
@ 100 °C, cSt		12.7
Penetración 25 °C, 1/10 mm.	D 217	280
Alta Estabilidad mecánica, % máx.	D 217	5
Perdida al lavado por agua; % peso.	D 1264	3
Punto de goteo, °C	D 566	184

### Salud y Seguridad.

**Mexlub<sup>®</sup> Grasa Chasis Plus** no produce efectos nocivos cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas, y se respetan unas adecuadas prácticas de seguridad e higiene en el trabajo.

No contamine, no tire la grasa usada al alcantarillado, para mayores detalles consulte la Hoja de Seguridad del Producto.