

### DESCRIPCIÓN.

**GRASA CHASSIS CALCIO** está elaborada utilizando aceites vírgenes de alto grado de refinación y jabón de calcio como espesante, para ofrecer un producto de alta calidad y excelente desempeño; no contiene grumos ni materiales extraños que taponen los sistemas de engrasado.

### APLICACIÓN.

Se recomienda cuando se requiere bajo costo en la lubricación de chasis y en sistemas donde la temperatura no exceda los 100°C y no están sometidos a carga.

### PROPIEDADES.

Excelente bombeabilidad, aún en climas fríos

Proporciona buena estabilidad mecánica.

Gran adhesividad que no permite escurrimientos en las partes lubricadas.

Reduce el desgaste y absorbe la vibración de las partes en movimiento.

### ESPECIFICACIONES.

NLGI-2

### PRECAUCIONES PARA SU MANEJO Y ALMACENAMIENTO.

Como en todos los productos derivados del petróleo, se deben manejar buenas prácticas de Higiene y Seguridad. Almacene bajo techo en lugar fresco y seco. Mantenga los envases bien cerrados.

Evite el contacto prolongado del producto con la piel.

De aplicar las recomendaciones sugeridas y manteniendo una adecuada práctica de seguridad, el producto no representa un peligro para la salud.

No contamine, no tire el aceite usado al alcantarillado.

Para mayores informes consulte la Hoja de Datos de Seguridad.

### PRESENTACIONES.

Cubeta 3.5 Kg.    Cubeta 16 Kg.    Cubeta 180 Kg.

### CARACTERÍSTICAS TÍPICAS.

Grado NLGI	ASTM D-217	2
Apariencia	Visual	Mantequilla
Color	Visual	Ámbar
Tipo de Jabón	--	Calcio
Penetración a 25 °C	1/10 mm	265
Penetración a 60 golpes	ASTM D 217	267
Estabilidad Mecánica %	ASTM D 217	4