

# AKRON® CHASSIS MAX

Grasa para Aplicaciones Automotrices e Industriales

# AKRON®

TU MUNDO EN MOVIMIENTO

## • 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.

## • Propiedades y beneficios

- 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 golpeo a las partes metálicas en movimiento.

## • Aplicaciones

Se recomienda para lubricar chasis (bastidores), de automóviles, trailers, tractores agrícolas, columpios de muelles, rotulas, 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.

## • Recomendaciones de Uso

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



## • Características Típicas

Características	Método ASTM	Resultados
Código de Producto		930
Grado NLGI		2
Apariencia	Visual	Brillante Lisa
Color	Visual	Rojo
Tipo de Jabón		Litio / Calcio
Penetración a 25°C, (60g), 1/10 mm	D 217	265/295
Estabilidad mecánica, %	D 217	8.0
Pérdida lavado con agua, % Peso	D 1264	3.5
Separación de aceite, % Peso	D 1742	3.0
Temperatura de goteo, °C	D 566	175

## • Precaución

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado amplios estudios del efecto de los hidrocarburos del petróleo que constituyen las grasas 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 grasa 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.

## • Disponible en:

- 0.400K
- 0.470K
- C 4.0K
- C 16.0K
- T 180K



Fecha de emisión: 15 agosto 2014

**No contamine. No tire la grasa al suelo o al agua.**

Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V. Av. 8 de Julio No. 2270, Z.I. C.P. 44940 Guadalajara, Jalisco, México.  
Teléfono: 01 (33) 31-34-05-00 Fax: 01 (33) 31-34-05-01 [www.akron.com.mx](http://www.akron.com.mx)

Para mayor información de este producto, acuda al Departamento Técnico del Distribuidor de su localidad o al Departamento Técnico de Mexicana de Lubricantes, S.A. de C.V.

Grasas **AKRON**