



## **DESCRIPCIÓN:**

Es una grasa de excelente calidad elaborada con aceites básicos minerales y materias primas que proporcionan lubricación de mecanismos industriales y automotrices que trabajen a velocidades y herrumbre moderados.

## **BENEFICIOS:**

- Se recomienda ampliamente en la lubricación de chasis automotrices y en el sistema donde se requiera una gran resistencia al lavado por agua.
- · No se recomienda para temperaturas elevadas ni cargas extremas.



Brinda excelente protección contra la corrosión y herrumbre además de tener estupenda resistencia al lavado por agua. Posee además muy buena capacidad de asimilación al trabajo mecánico ya que tiene una excelente estabilidad.



## PRESENTACIONES:



ESPECIFICACIONES	ASTM	VALORES TÍPICOS
Grado NLGI	-	2
Jabón Base	-	Calcio
Penetración a 25 °C (1/10 mm)	D-217	265/295
Punto de Goteo, °C	D-2265	100 °C
Color	Visual	Ámbar
Textura	-	Mantequillosa

Las propiedades arriba mencionadas son típicas y variaciones menores se pueden presentar, las cuáles no afectaran el desempeño del producto de las esperadas en fabricación normal. La información anterior esta basada solamente en el historial del grado respectivo y no debe ser tomado en cuenta como garantía de desempeño. Siga las recomendaciones del nivel de desempeño y grado de viscosidad del fabricante.

