



CHASSIS GREASE 2

Chassis Grease 2 es una grasa de litio, grado NLGI 2, para lubricación de chasis.

APLICACIONES

Chassis Grease 2 está recomendada para la lubricación de pinos, bujes, elásticos, juntas y otros componentes de los chasis de equipos automotrices y agrícolas.

Chassis Grease 2¹ fue desarrollada exclusivamente para la lubricación de elementos que no están sujetos a condiciones extremas de carga, por lo tanto no puede ser utilizada en cojinetes planos, cubo de ruedas, componentes de equipos industriales.

BENEFICIOS

Chassis Grease 2 proporciona:

- **Buena resistencia al lavado por agua** — la calidad del jabón de litio utilizado para su fabricación ofrece una buena resistencia al lavado por agua.
- **Excelente protección contra la corrosión** — protegiendo los componentes contra la corrosión, así como otras superficies metálicas, en condiciones de alta humedad

MANEJO:

Para información detallada sobre seguridad en el manejo, referirse a la hoja de seguridad o contacte con su representante de ventas.

1. producto manufacturado en Mexico

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS:

Grado SAE	Método ASTM	
<i>Código de producto</i>	-	239173
<i>Código de hoja de seguridad, MSDS</i>	-	-
Apariencia	Visual	Ambar
Grado, NLGI	-	2
Espesante	-	litio
Penetración trabajada a 60 golpes 25°C	D-217	272
Punto de goteo, °C	D-566	166

Las características típicas son valores promedio. En la manufactura se pueden encontrar ligeras variaciones las cuales no afectan la calidad del producto, ni el rendimiento