

Elaborada a partir de jabón de calcio de consistencia suave y mediana fibra de aceites minerales refinados y aditivos que le proporcionan resistencia a la herrumbre, corrosión, oxidación y humedad, además de buena adhesividad.

Se recomienda para lubricar las diferentes partes del chasis de unidades automotrices como terminales, crucetas, rótulas y también la quinta rueda. Tiene un punto de goteo bajo por lo que no se debe aplicar en mecanismos que trabajen a más de 70 °C.



**PRESENTACIONES:**



**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS TÍPICAS:**

Pruebas	Método ASTM	Valores
Tipo de jabón	D128	Calcio
Grado NLGI	D217	2
Penetración a 60 golpes	D217	265-295
Estabilidad mecánica perdida max. %	D217	4
Punto de goteo °C	D2265	95 min.
Textura	Visual	Suave
Color	Visual	Ambar
Temperatura de operación max. °C		60