

FICHA TÉCNICA

GRASA LITIO EP PLUS

Descripción

Grasa multipropósito elaborada a base de jabón de litio, acido 12- hidroxiesteárico, aceites minerales refinados de alta calidad y aditivos de extrema presión a base de azufre y fosforo; Diseñada para la lubricación de elementos de maquinaria para la construcción, pasadores y bujes, también rodamientos en equipos automotores y rodantes en general, entre otros.

Características

- Excelente resistencia a altas cargas por largos períodos de tiempo y alta estabilidad mecánica.
- Resistencia a la acción lavadora del agua y la humedad excesiva.
- Buenas características de bombeo.
- Buena estabilidad en almacenamiento.
- Buena resistencia a los contaminantes externos a la operación.
- Excelente protección de los equipos gracias a sus propiedades antiherrumbre, antidesgaste y antifricción.

Características Físico-Químicas

APARIENCIA	R0J0
PENETRACIÓN A 25°C (60 GOLPES) [mm/10]	270
PUNTO DE GOTEO [°C]	200
VISCOSIDAD CINEMÁTICA @ 40°C [cSt]	220
ESTABILIDAD MECÁNICA [%]	5
CORROSIÓN LÁMINA DE COBRE	1A
PÉRDIDA DE LAVADO POR AGUA [%]	3
TEMPERATURA DE OPERACIÓN [°C]	[-10°, 140°]

Certificaciones o Aprobaciones

• Grado NLGI: 2



*Seguir las recomendaciones del manual del fabricante. No hacerlo puede disminuir la productividad o vida útil de la máquina.



