

GRASA EP 2 LITHIUM SPE II

Grasa Lubricante para servicio múltiple elaborada a base de jabón de Litio y aditivos de extrema presión mezclados con aceites básicos seleccionados. Se caracteriza por poseer propiedades de lubricación distintas a grasas convencionales a condiciones difíciles y de vibración.

Aplicable en equipos tanto automotores como industriales. Simplifica la tarea de lubricación y disminuye los costos de almacenamiento e inventarios.

APLICACIONES

Se puede usar prácticamente para cualquier aplicación de grasa, por ejemplo: En la lubricación de chasis, lubrica e impide el ingreso de agua y polvo al adherirse tenazmente a las partes metálicas del chasis.

En la lubricación de suspensiones tipo junta de bolas (rótulas), de las suspensiones delanteras modernas que requieren una grasa especial que posea una gran resistencia de película (característica de extrema presión), evitando ruidos y desgaste excesivo.

En la lubricación de rodamientos, por su alta resistencia a la oxidación y su textura, es necesaria para ofrecer una larga vida con excelente protección.

En las bombas de agua de engrase periódico, que requieren una grasa resistente a la acción del agua refrigerante.

En la lubricación de cojinetes antifricción y equipos industriales que operan continuamente hasta 126°C ya que posee una buena estabilidad mecánica.

PROPIEDADES

- Excelentes propiedades de extrema presión lo que permite soportar cargas considerables.
- Estable a altas temperaturas.
- Protege las superficies metálicas de corrosión y herrumbre.
- Resiste a la acción del lavado por agua.
- Larga vida durante su almacenamiento y uso.

SALUD Y SEGURIDAD

Este producto no presenta riesgo para la salud o seguridad siempre y cuando mantengan las buenas prácticas de higiene personal e industrial. En caso de contacto con la piel lavar inmediatamente con agua y jabón. No eliminar sus residuos al alcantarillado.

Proteja nuestro medio ambiente.

CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	METODO	VALORES PROMEDIO
Grado NLGI	-	-	2
Color	-	VISUAL	Azul
Tipo de jabón	-	-	Litio
Apariencia	-	-	Pasta brillante
Penetración Trabajada 60 golpes, @ (25°C)	0.1mm	ASTM D-217	270
Punto de Goteo	°C	ASTM D-2265	185
Viscosidad del aceite base @40°C	cSt	ASTM D-445	150
Viscosidad del aceite base @100°C	cSt	ASTM D-445	15
Prueba de las 4 bolas desgaste, marca	mm	ASTM D-2266	0.5
Protección contra la herrumbre	-	ASTM D-1743	Pasa

Las Propiedades Típicas no constituyen una especificación. Se podrían dar variaciones durante la fabricación normal que no afecten el rendimiento del producto

PRESENTACIÓN

EP 2 LITHIUM SPE II
Balde de 15 Kg