



OXXE MOLY EP-2

Con Aditivos de alta presión

Descripción

OXXE MOLY EP-2 Es una grasa multipropósito a base de jabón de litio y ácido 12-Hidroxiesteárico con alto contenido de Bisulfuro de molibdeno, aceites refinados y aditivos de extrema presión a base de azufre - fósforo.

Propiedades

- ✳ Gran capacidad para soportar cargas cíclicas y vibratorias.
- ✳ Excelente estabilidad mecánica.
- ✳ Provee mayor protección a las superficies metálicas, con películas lubricantes que soportan altas cargas.
- ✳ Excelentes cualidades antidesgaste y antifricción.
- ✳ Excelente resistencia al agua.
- ✳ Inhibidores de la corrosión y la herrumbre

Aplicaciones

- ✳ Quinta ruedas y sistemas de acople de tractomulas y remolques
- ✳ Enganches utilizados para asegurar vagones y plataformas en ferrocarriles.
- ✳ Cojinetes de las ruedas equipadas con frenos de tambor
- ✳ Todos los puntos del chasis, ejes estriados y juntas universales
- ✳ En equipos que soportan altos impactos y vibraciones.

Seguridad e Higiene

La OXXE MOLY EP-2 no produce ningún efecto nocivo cuando se utiliza en las aplicaciones mencionadas, sin embargo se recomienda evitar el contacto prolongado con la piel.

Garantía de Calidad

OXXE PETROLEUM CORP. S.A garantiza que las propiedades y componentes del producto corresponden a las aquí anotadas, y que éste es apto para los usos recomendados de acuerdo con las indicaciones de empleo señaladas.

OXXE PETROLEUM CORP. S.A no asume responsabilidad alguna por el uso indebido del producto, por estar el manejo del mismo fuera de su control.

Características

RANGO DE TEMPERATURA DE TRABAJO: - 10°C a 135°C

ESPECIFICACIONES	NORMAS REFERENCIA ASTM	
Grado NLGI:		2
Penetración a 25 °C, mm/10	D217	265-295
Punto de Goteo °C	D2265	MIN 165
Humedad, % Peso	D 95	0
Viscosidades aceite, cSt @ 37,8 °C	D445	MIN 120
Separación del aceite, % peso	IP 121	MÁX. 6
Estabilidad Mecánica (Delta de penetración 10000 - 60 golpes)		MÁX. 30
Ingrediente Modificador		MoS2
Prueba de carga, Lb.f /ft		MIN 100
Prueba de corrosión al Cobre	D 130	Pasa
Color		Gris Plata
% Alcalinidad	D128	Min 0,5

Las cifras típicas representan un valor promedio de los resultados obtenidos en el laboratorio y son dadas como referencia y no como límites exactos de una especificación.



Oxxe Petroleum Corporation S.A. C.I.
Calle 79B No. 52-11
Bogotá, D.C. Colombia
Línea Nacional 01 900 331 4525
Tel: (571) 2253247
e-mail: oxxe@oxxe1.com
www.oxxe1.com

