

## LUBRAX LITH EP 2

### Descripción

Grasa lubricante Multipropósito color pardo oscuro con aditivos de Extrema Presión a base de jabón de litio, lo cual le imparte muy buenas características para altas y bajas temperaturas y buena estabilidad química. Es una grasa multipropósito con elevada estabilidad al trabajo mecánico y al cizallamiento, excelente resistencia a la oxidación, buena protección contra la herrumbre y excelente resistencia al lavado por agua.

### Aplicación

Recomendada en la lubricación de cojinetes y rodamientos sometidos a cargas, engranajes y acoplamientos sujetos a altas temperaturas y cargas. También es recomendada para todo tipo de aplicaciones industriales y automotrices, incluyendo la lubricación de equipos pesados de construcción.

### Beneficios

- Es una grasa multipropósito para muchas aplicaciones.
- Excelente protección a altas cargas y cargas de impacto en operación continua.
- Resistente al lavado por agua.
- Excelente características de adhesividad.
- Buena protección contra la corrosión y herrumbre.
- Buena estabilidad al cizallamiento.

### Seguridad, Medio Ambiente y Salud

Para mayor información sobre Seguridad, Medio Ambiente y Salud, favor consultar la "Hoja de Seguridad" del producto, contactando a su representante comercial o llamando al SAC 800 363 776.



## Guía de uso



Automóvil



Transporte



Maq. Vial



Maq. Agrícola



Industria

## Envases disponibles



Balde



Tambor



Cuñete 54.5 kg

## Análisis Típicos\*

Lubrax Lith EP-2	Método ASTM	
Espesante		Litio
Apariencia	Visual	Pardo Oscuro
Grado, NLGI	-	2
Penetración trabajada a 60 golpes a 25°C	D-217	281
Viscosidad del aceite		
cSt @ 40°C	D-445	200,0
cSt @ 100°C	D-445	16
Punteo de Goteo, °C	D-2265	210
Ensayo Timken, OK, lbs.	D-2509	60
Cuatro Esferas, propiedades EP Punto de soldadura, KGF	D-2783	250

\* Estos análisis representan los valores típicos de producción y no constituyen límites exactos de las especificaciones.

Marzo 2018

**LUBRAX**<sup>®</sup>

**BR PETROBRAS**<sup>®</sup>