

LUBRAX LITH EP 2

GRASA

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.

APLICACIONES

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



Maq. Vial



Transporte



Maq. Agrícola



Industria

ENVASES DISPONIBLES



Balde



Tambor



Cuñete

ANÁLISIS TÍPICOS*

ENERO 2019

LUBRAX LITH EP-2	MÉTODO ASTM	
Espesante		Jabón de Litio
Apariencia	Visual	Pardo
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	195
Ensayo Timken, Ok, lbs	D-2509	45

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