

HOJA TECNICA

LUB-EP-3

LUB-EP-3, es una grasa lubricante para servicios múltiples con aditivos de Extrema Presión, elaborada a partir de aceites minerales de alta calidad, espesados con Jabón de Litio y aditivos antioxidantes y antiherrumbrantes, puede ser fácilmente bombeada con los equipos convencionales. **LUB-EP-3** viene en el grado de consistencia **N.L.G.I: 3**

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Excelentes propiedades de extrema presión, lo que le permite lubricar elementos sometidos a cargas considerables.
- Amplio rango de temperatura desde -20 a 135 °C
- Alta resistencia al barrido por agua y a la oxidación
- Posee gran estabilidad química
- Baia separabilidad v una alta adherencia a las superficies metálicas.

USOS

LUB-EP-3, es un producto multipropósito, para la lubricación general de maquinarias y equipos industriales pues se aplica en chumaceras, rodamientos de bolas o rolines, acoples y otros que estén sometidos a altas cargas y temperaturas inferiores a 150°C.

APLICACIÓN

- Puede ser aplicada con cualquier equipo de lubricación tanto neumático como manual, espátula o brocha, siendo de fácil aplicación, no reseca ni se agrieta.

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

APARIENCIA:	Textura Pastosa Color Ámbar
PENETRACIÓN NO TRABAJADA, mm/10	220 - 250
N.L.G.I	3
PUNTO DE GOTEO	190 min
PUNTO DE SOLDADURA, kgf	250
ESTABILIDAD MECANICA A 10.000 GOLPES	7 máx.
CARACTERISTICAS DEL ACEITE BASE	
VISCOSIDAD CINEMATICA A 40 °C, cst	155
VISCOSIDAD CINEMATICA A 100 °C, cst	16

INFORMACION AMBIENTAL

Manejo como un químico industrial, usar equipo de protección personal.
Ver medidas de precaución en LA HOJA DE SEGURIDAD

MANEJO SEGURO



PRESENTACIÓN

LUB-EP-3, se despacha en pailas o cuñetes de 15,9 Kgs y tambores de 181,5 Kgs. El producto puede ser almacenado hasta 36 meses.