

HOJA TECNICA

LUBCO-2

LUBCO-2, es una grasa semi-sintetica diseñada para la lubricación de cojinetes. Está elaborada con una mezcla de aceites sintéticos y aceites minerales de alta calidad, espesado con Jabón de Litio y espesantes inorgánicos, además contiene aditivos antioxidantes, antiaferrantes y de extrema presión.

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Resistencia al barrido por agua
- Estabilidad Térmica desde -20 a 145 ° C.
- Alta Consistencia Dieléctrica.
- Amplio campo de aplicación tanto en el área industrial como en el automotriz.

USOS

- Lubricación de cojinetes de bolas y rodillos que operan a altas revoluciones en motores eléctricos hasta 1750 rpm.
- En cojinetes de bolas, rodillos, ejes rotatorios, crucetas o juntas universales. chumaceras v otros.

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:	Grasa de textura pastosa de color marrón oscuro		
PENETRACIÓN NO TRABAJADA, mm/10	315 – 335	270 -290	225- 245
N.L.G.I:	1	2	3
PUNTO DE GOTEO, °C:	200 min		

INFORMACION AMBIENTAL

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

MANEJO SEGURO



PRESENTACIÓN

LUBCO-2, se despacha en pailas o cuñetes de 15,9 Kgs y tambores de 181,5 Kgs. El producto puede ser almacenado hasta 36 meses.