

HOJA TECNICA

LUB-HIDROFUGA-C

LUB-HIDROFUGA-C, es una Grasa Lubricante elaborada a partir de aceites minerales y sintéticos, espesados con Jabón de Litio y espesantes inorgánicos, además de aditivos antiaferrantes, anticorrosivos y de extrema presión. Posee una excelente estabilidad térmica, así como también, baja separabilidad y alta adherencia, lo que le permite penetrar en aquellos lugares de difícil lubricación, además de sellar los cojinetes evitando así, la entrada de agentes contaminantes.

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Posee una excelente estabilidad térmica así como también baja separabilidad y alta adherencia, lo que le permite penetrar a aquellos lugares de difícil lubricación, además de sellar los cojinetes evitando así la entrada de agentes contaminantes.

USOS

- Diseñada para la lubricación de rodamientos en los cojinetes de cilindros de tren continuo de las empresas metalúrgicas, con las siguientes condiciones críticas: Contaminación del lubricante por el agua utilizada en el Sistema de Enfriamiento y Donde el sistema de sello pueda llegar fallar, por defectos mecánicos, produciendo fuga del lubricante en el cojinete.
- Lubricación de cojinetes de bolas, rodillos, ejes rotatorios, chumaceras y otros

APLICACIÓN

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

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

APARIENCIA:	Grasa de textura pastosa de color Marrón Claro
PENETRACIÓN NO TRABAJADA, mm/10	270 - 290
N.L.G.I:	2
PUNTO DE GOTEÓ, °C:	Mayor de 250

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