

HOJA TECNICA

LUBRILUB-ULTRA SUP

LUBRILUB-ULTRA-SUP, es una Grasa y compuesto lubricantes sintética a base de jabón de litio, aceites especiales, aditivos de extrema presión, anticorrosivos, que le confiere excelentes propiedades adherentes, de gran estabilidad térmica y alta resistencia al barrido por agua. **LUBRILUB-ULTRA-SUP**, ofrece un excelente desempeño en aquellos rodamientos que trabajen en condiciones severas, especialmente en donde se requiera resistencia a altas temperaturas y en sistemas expuestos a la alta contaminación de emulsión o dispersión donde prevalecen altas cargas, altas revoluciones y altas temperaturas.

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- **LUBRILUB-ULTRA-SUP**, ofrece Excelente desempeño antidesgaste y de protección a extrema presión lo que permite lubricar elementos que soportan cargas considerables.
- Buena Estabilidad mecánica, soportando condiciones de trabajo prolongado sin pérdida significativa de sus propiedades mecánicas.
- **LUBRILUB-ULTRA-SUP**, es fácilmente bombeable y estable a altas temperaturas,.
- **LUBRILUB-ULTRA-SUP**, es una grasa lubricante alta resistencia a la pérdida de peso por arrastre con agua, soluciones ácidas y causticas. Excelente desempeño antidesgaste y de protección a extrema presión lo que permite lubricar elementos que soportan cargas considerables.

USOS

LUBRILUB-ULTRA-SUP, es una grasa lubricante formulada para lubricar rodamientos expuestos a condiciones de altas cargas, cargas de impacto y altas temperaturas, y en aquellos sistemas en donde existan condiciones de:

- Contaminación del lubricante por el agua, utilizada por los Sistema de Enfriamiento en las acerías, siderúrgicas y fabricas de papel.
- Donde el sistema de sello pueda llegar fallar, por defectos mecánicos, produciendo fuga del lubricante del rodamiento.

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 Marrón Claro
PENETRACIÓN NO TRABAJADA, mm/10	270 - 290
PENETRACIÓN TRABAJADA, mm/10	270 - 290
N.L.G.I	2
PUNTO DE GOTEO	Mayor de 280
PERDIDA DE PESO POR ROCIADO CON AGUA, %	3
ESTABILIDAD MECANICA A 10.000 GOLPES	5 máx.
CARACTERISTICAS DEL ACEITE BASE	
VISCOSIDAD CINEMATICA A 40 °C, cst	5000
VISCOSIDAD CINEMATICA A 100 °C, cst	230
PUNTO DE INFLAMACIÓN	285

INFORMACION AMBIENTAL

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

MANEJO SEGURO



PRESENTACIÓN

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