

HOJA TECNICA

LUB-ENGRAS 1000

LUB-ENGRAS 1000, es una Grasa Lubricante fuertemente adhesivo elaborada con aceites minerales altamente refinados y compuestos asfálticos, especialmente formulada para ser utilizada en grandes engranajes abiertos, ó en aquellos sistemas donde se requiera un lubricante de alta viscosidad y buena adherencia. **LUB-ENGRAS 1000**, contiene un paquete de aditivos que refuerzan sus propiedades reduciendo la carga parcial en las superficies al eliminar las asperezas mediante la adherencia y acción de los aditivos de extrema presión.

VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Máxima protección al desgaste, brindándole una película resistente a las superficies que están en contacto además de poseer excelente estabilidad química y una alta adhesividad.
- La película firme es muy resistente al arrastre por agua a la vez que protege contra la corrosión y la herrumbre.

USOS

- Formulado para la lubricación de engranajes abiertos de gran capacidad, en molinos de cemento y minerales, en los centrales azucareros, en engranajes de tornillos sin fin, cintas y cadenas transportadoras, excavadoras de gran capacidad, trituradoras, entre otros.
- **LUB-ENGRAS 1000** Protege los flancos de los dientes de la presión que se ejerce sobre los engranajes del piñón corona, es altamente adhesivo.

APLICACIÓN

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

PROPIEDADES FISICOQUIMICAS

APARIENCIA:	Textura Pastosa Color Negro
VISCOSIDAD APARENTE. METODO BROOKFIELD	40000 - 64000
VISCOSIDAD CINEMATICA A 100 °C, cst	1100 - 1500
PU NTO DE INFLAMACION, °C	> 210
INDICE DE CARGA/DEGASTE	50

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-ENGRAS 1000, se despacha en pailas o cuñetes de 15,5 Kgs y tambores de 170 Kgs. El producto puede ser almacenado hasta 36 meses.