

## HOJA TECNICA

### LUB-LINE-2

**LUB-LINE-2**, es una grasa lubricante, especialmente diseñada para la lubricación y preservación de Guayas. Está elaborada a partir de aceites minerales espesados con Jabón de Litio y asfaltos de una alta calidad, que le confieren un gran poder adherente, además, de lubricantes sólidos que impiden el roce metal-metal

### VENTAJAS Y PROPIEDADES

- Ofrece una gran resistencia al barrido por agua y agentes químicos como: Ácidos y álcalis rechazándolos y evitando así que penetren a las superficies metálicas lubricadas.
- Resistente al ácido sulfhídrico en concentraciones superiores a 200 ppm.

### USOS

- Formulada para la lubricación y preservación de Guayas, ya que penetra las superficies metálicas internas de éstas, conservando así su flexibilidad y reduciendo su fricción.
- Es de gran utilidad para la lubricación de cadenas y engranajes abiertos, permitiendo así alargar su vida útil.
- Se utiliza en la guaya izadora de la Mina Perú, ubicada en Minerven El Callao

### 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

<b>APARIENCIA:</b>	Grasa fluida de Color Negro
<b>VISCOSIDAD APARENTE, cPS</b>	<b>28000 - 32000</b>
<b>GRADO NLGI:</b>	<b>00</b>
<b>PUNTO DE GOTEO, °C:</b>	150 Min
<b>CONTENIDO DE GRAFITO. %</b>	10

### 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-LINE-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.