

LUBRICANTE CADENAS ALTA TEMPERATURA



OLEOLUB 150 HT

SOLVENTES, LUBRICANTES
Y DIELECTRICOS

ACCIÓN
• Lubricar



Foto de contractual



INNOVACIÓN:

- Aceite con una base de éster resistente a las altas temperaturas.
- Altamente polar: adhesión reforzada en las piezas lubricadas.
- Reducción de la formación de depósitos gracias a su estabilidad térmica.

PROTECCIÓN:

- Estable a largo plazo en todos los tipos de depósitos.
- Prolonga la duración de vida útil de los mecanismos y permite reducir el consumo energético.
- Disponible en CubiPC para reducir el uso de embalajes.

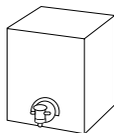
CONSEJO:

- Apto para la lubricación de cualquier tipo de cadenas: de transmisión, mantenimiento y elevación; en cintas transportadoras, mecanismos abiertos, engranajes, piñones, raíles, bisagras.
- Ideal en la industria agroalimentaria (conservas, embotellado, transformación, etc.) y para todas las aplicaciones a altas temperaturas: pintura, hornos.
- Adaptado a los sistemas de lubricación centralizada.

ENVASES:



Bidón
5 L



CubiPC
20 L

MODO DE EMPLEO:

- Quitar el polvo, limpiar y desengrasar las piezas por lubricar antes de la aplicación.
- Aplicar el producto.
- Dejar penetrar.
- Quitar el excedente de producto.

CARACTERÍSTICAS:

- Aspecto: fluido viscoso blanquecino.
- Aceite con base: éster.
- Viscosidad cinemática: 153,2 mm²/s a 40°C (NF T 60-100).
- Resistencia a la temperatura: - 20°C a + 225°C (275 - 300°C en pico).

JUNTO CON ESTE PRODUCTO, IPC LE PROPONE:

■ GAMME OLEOLUB ■ PROSOLV SURE ■ PROSOLV MULTI AA ■ GRAISSLUB ACA AA 2

NUEVO PRODUCTO

05/23