

## PREMIUM HT OIL

### LUBRIFICANTES INTERSPARE – Aceite para altas temperaturas

El **PREMIUM HT OIL** fue especialmente concebido para corrientes de ramas tensoras.

El **PREMIUM HT OIL** es un lubricante térmicamente estable y extremadamente adherente. Es especialmente adecuado para lubricación a altas y bajas temperaturas y presenta una excelente penetrabilidad debido a la baja tensión de la superficie. Forma una película lubricante transparente, inodora y extremadamente adherente.

#### CARACTERÍSTICAS

- Gama de temperatura hasta +260° C
- Sin silicona – excelente adhesión
- Reducción del consumo de lubricante
- Excelente protección contra el desgaste
- Evaporación extremadamente baja
- Baja formación de residuos y humo a altas temperaturas
- Puede ser mezclado con aceite mineral
- Excelente protección contra la corrosión
- Resistencia al envejecimiento
- Resistente al agua
- Comportamiento adecuado en lo que se refiere a temperatura/viscosidad
- Efecto de limpieza de las cadenas

#### Datos técnicos

#### PREMIUM HT OIL

Color, aspecto		amarillo, transparente
Densidad	@ +20° C	0,915 g/cm <sup>3</sup>
Aceite base		éster
Punto de inflamación DIN ISO 2592		280° C
Punto de vaciado DIN ISO 3016		< -35° C
Gama de temperatura		-40° C hasta +260° C
Pierda por evaporación DIN 51581	@ 250° C	<2 %w
Prueba de las cuatro esferas DIN 51350		2800 N / 3200 N

**FABRICADO EN ALEMANIA**

- all rights reserved -