

## INTERSYNTH CHT 4-

**INTERSYNTH CHT 4** são óleos totalmente sintéticos com boa adesividade e excelente estabilidade térmica contendo aditivos antidesgaste, extrema pressão e antioxidantes.

Esta indicado para correntes submetidas a altas cargas e elevadas temperaturas, como as de ramas nas industrias têxtil, litográficas, fornos em cerâmicas, transportadores aéreos, dentre outras.

Todo e qualquer excesso de lubrificante deve ser evitado, afim de que não haja escorrimto.

### CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Correntes transportadoras de materiais em ramas tensoras
- Correntes de estufas litográficas
- Mancais de deslizamento
- Ótima resistência à oxidação
- Baixa formação de carbono
- Permite grandes intervalos de relubrificação
- Excelente adesividade
- Temperatura de trabalho, **250° C**

### APLICAÇÃO

Deve-se utilizar o produto em sistemas de circulação, gotejamento, spray, imersão, pincel.

### Dados Característicos

ISO VG	100	220	260	320
Cor	Amarelo	Amarelo	Amarelo	Verde
Base	Sintética	Sintética	Sintética	Sintética
Densidade a 20 °C / g/ml	0,890	0,910	0,919	0,920
Viscosidade cinemática a 40 °C / mm <sup>2</sup> /s	100	220	260	320
Ponto de Fulgor / °C	> 250	> 250	> 250	> 250
Ponto de congelamento / °C	-65	-58	-48	-45