

CEPSA H-150 ESPECIAL MOTOSIERRAS



Descrição

Lubrificante formulado com bases parafínicas altamente refinadas e uma viscosidade que proporciona uma GRANDE ADERÊNCIA do lubrificante à superfície a lubrificar.

Utilização

- Especialmente recomendado para a lubrificação de correntes de moto-serras.

Prestações

- Alta viscosidade.
- Diminuição de perdas de óleo.
- Grande aderência superficial.
- Diminuição do consumo de óleo.
- Alta resistência à oxidação.
- Evita desgastes metálicos.

Especificações

Características Típicas

CARACTERÍSTICAS	NORMA ASTM	CEPSA H-150 ESPECIAL MOTOSIERRAS
Massa Volúmica a 15°C, kg/m ³	D-4052	886
Ponto de Inflamação V/A, °C, mínimo	D-92	200
Viscosidade a 40 °C, mm ² /s	D-445	150
Viscosidade a 100 °C, mm ² /s	D-445	18,7
Ponto de Fluxão, °C	D-97	-12

Segurança, Higiene e Ambiente

Está disponível a respectiva Ficha de Dados de Segurança em conformidade com a legislação em vigor. Tal documentação proporciona informações relativas à perigosidade do produto, precauções no seu manuseamento, medidas de primeiros socorros e dados ambientais disponíveis.