

KARTER MTS

O KARTER MTS é um óleo a base de mineral desenvolvido para lubrificação de correntes de motosserra.

Recomendado para lubrificação de correntes de motosserras e correntes em geral que requeiram um óleo com agente antigotejamento e com alto índice de adesividade.

BENEFÍCIOS E PROPRIEDADES

- Formulado com agente antigotejamento e alto índice de adesividade;
- Reduz perdas por centrifugação;
- Desenvolvido especificamente para aplicações que exigem alta adesividade e controle de escorrimento;
- Garante melhor retenção do óleo na corrente e lubrificação contínua durante a operação.

COMPOSIÇÃO

Composto por óleo mineral parafínico de alta qualidade e aditivos que lhe confere características antidesgaste, anticorrosivo, antioxidante e antigotejamento.

EMBALAGENS

Disponível em Bombonas de 20lt; Tambor 200lts.

KARTER MTS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propriedade	Método	Valor	Valor
Grau	SAE J300	ISO VG 150	ISO VG 220
Cor (ASTM)	ASTM D1500	4	4
Viscosidade a 40°C (cSt)	NBR 10441	164,06	223,57
Viscosidade a 100°C (cSt)	NBR 10441	13,47	19,24
Densidade a 20°C (g/cm ³)	NBR 7148	0,8783	0,8828
Ponto de Fluidez (°C)	ASTM D97	-3	-3
Ponto de Fulgor (°C)	ASTM D92	189	189

Obs: Os valores indicados são típicos da produção, não constituem especificações.

SAÚDE E SEGURANÇA

O produto deve ser manuseado com EPIs adequados, evitando contato prolongado com a pele e olhos. Em caso de exposição, lavar com água e sabão. Consulte a Ficha de Dados de Segurança (FDS) no site www.karter.com.br para orientações completas sobre primeiros socorros, combate a incêndio e descarte.