



MOTOSSERRAS

CORRENTES



## Descrição

Óleo mineral lubrificante especialmente desenvolvido para satisfazer as necessidades da lubrificação das correntes das máquinas motosserras, contém aditivos aderentes, antioxidantes e anti desgaste que lhe conferem excelentes propriedades de lubrificação e protecção das partes móveis das máquinas motosserras.

A sua particular aditivação aderente, assegura a permanência sobre a corrente da película lubrificante, incluso em condições de trabalho intensas.

## Propriedades

- O seu elevado poder adesivo permite resistir ao efeito de destruição da película de óleo pelas superfícies contiguas, assim como o cumprimento das funções de corte.
- Excelente rendimento, consumo reduzido.
- Elevada protecção contra a corrosão e a oxidação.
- Alto índice de viscosidade, reduzindo as variações de viscosidade por efeito da temperatura.
- Oferece um baixo consumo por desperdício em projecções e salpicaduras/respingos.

## Características Físico - Químicas

Características	Método	Valor
Graduação ISO	ISO STD 3448	VG-46
Viscosidade 40°C, cSt	ASTM D-445	44.0
Viscosidade 100°C, cSt	ASTM D-445	7.2
Índice de viscosidade, mín.	ASTM D-2270	110
Densidade 20°C, Kg./L.	ASTM D-941	0.868

Revisão: 160810



EXCELENCIA PARA SU MOTOR



POL. IND. EL CAMPILLO, C/ ALEMANIA, S/N  
50.800 ZUERA - ZARAGOZA



+34 976 681 309  
+34 902 430 540



WWW.MTLUBRICANTES.COM



INFO@MTLUBRICANTES.COM