

### Descrição:

Óleo especialmente formulado para lubrificação de correntes de motosserras. Possui grande adesividade, evitando a expulsão do lubrificante, apesar das altas rotações de trabalho a que são submetidas e aditivo antiespumante. Indicado para conjuntos corrente/sabre de motosserras.

**Norma:** N.A.

**Viscosidade:** ISO 100

**Composição:** Óleos básicos minerais e aditivos de adesividade.

### Propriedades e benefícios:

◆ **Aditivos de adesividade com propriedades antidesgaste e antigotejante;**

Garantindo melhor fixação na corrente e na barra, reduzindo o desgaste e evitando respingos durante a operação.

◆ **Proporciona excelente proteção e durabilidade ao conjunto corrente/sabre;**

Ajuda a manter o desempenho do motosserra, favorecendo um funcionamento mais suave e eficiente do equipamento.

◆ **Aditivos que evitam o gotejamento.**

Contém aditivos especiais que reduzem o gotejamento, promovendo aplicação mais limpa e melhor aderência do óleo à corrente.

### Aplicação:

GT-OIL ESTACIONÁRIO recomendado para uso exclusivo em motores diesel estacionários. Sua tecnologia proporciona regulação do desgaste, melhoria da vida útil do motor, limpeza das partes vitais garantindo excelente funcionamento em rotações constantes.

### Propriedades Físico Químicas:

ASTM D-1500	Cor	4,5
ASTM D-4052	Densidade à 20/4°C	0,87
ASTM D-445	Viscosidade cSt à 40°C	700
ASTM D-92	Ponto de Fulgor, vaso aberto (COC) °C	240
ASTM D-97	Ponto de Fluidez, °C	-9

Os parâmetros contidos na tabela acima são valores típicos e não constituem especificação.

# MOTOSSERRA

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO



## Informações do produto:

Disposição	Código	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Registro ANP
12X1L	22012	7898099406284	17898099406281	ISENTO
4X4L	22044	7898099406277	17898099406274	
20 L	22020	7898099400756	-	
200 L	22200	7898099402057	-	

## Saúde e Segurança:

Utilize o produto de forma adequada e evite danos a sua saúde e ao meio ambiente. Não ingerir. Evite contato com pele e olhos. Mantenha fora do alcance de crianças e animais domésticos. O descarte inadequado gera graves danos ambientais. Os óleos e embalagens usados são recicláveis, encaminhe-os a um posto de coleta autorizado (RESOLUÇÃO CONAMA 362/05).

## Consulte o registro do produto no site da ANP:

<https://www.gov.br/anp/pt-br/assuntos/qualidade-de-produtos/registro-de-produtos>

