

2T

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO



Descrição:

Lubrificante semissintético monoviscoso de alta performance para motores dois tempos de motocicletas e equipamentos como roçadeiras, sopradores, motosserras, entre outros. Atende às especificações **API TC** e **JASO FD**, sendo indicado para aplicações de alta severidade que exigem elevado controle de depósitos, excelente lubricidade e baixa emissão de fumaça. O nível **API TC assegura proteção contra desgaste**, travamento de anéis e formação de depósitos em pistões e câmaras de combustão em motores dois tempos refrigerados a ar, enquanto a especificação **JASO FD**, além de garantir proteção antidesgaste adequada, estabelece elevados requisitos de **detergência e dispersância**, promovendo eficiente controle de depósitos no pistão e no sistema de escape, baixa emissão de fumaça e reduzida formação de resíduos provenientes da combustão. Sua formulação aditivada proporciona eficiente controle de fuligem e elevada ação detergente, contribuindo para a manutenção da limpeza interna do motor e para a redução da necessidade de intervenções de descarbonização. Formulado com óleos básicos sintéticos e minerais de alta qualidade, reduz a fumaça gerada na combustão.

Normas: API-TC, JASO FD

Viscosidade: SAE 30

Composição: Óleos parafínicos sintéticos e minerais e aditivos detergente, dispersante, antidesgaste, anticorrosivo e antioxidante.

Propriedades e benefícios:

◆ **Proteção contra pré-ignição**

Proporciona elevada proteção ao minimizar a formação de depósitos incandescentes na câmara de combustão, prevenindo ignição antecipada, superaquecimento e danos aos componentes do motor.

◆ **Maior vida útil do motor**

Proporciona maior vida útil ao motor ao reduzir o desgaste, prevenir depósitos e garantir lubrificação eficiente mesmo em condições severas de operação.

◆ **Maior diluição em combustível**

Permite maior diluição em combustível, assegurando mistura homogênea, combustão eficiente e adequada lubrificação dos componentes do motor dois tempos.

◆ **Baixa formação de cinzas**

Reduzindo depósitos na câmara de combustão e no sistema de escape, contribuindo para melhor desempenho e maior durabilidade do motor.

◆ **Maior vida útil das velas de ignição**

Proporciona maior vida útil das velas de ignição ao reduzir a formação de depósitos e incrustações, garantindo centelha eficiente e funcionamento regular do motor.

◆ **Proteção contra abrasão dos pistões e paredes dos cilindros**

Proporciona elevada proteção nas paredes dos cilindros, formando uma película lubrificante resistente que reduz o desgaste e preserva a integridade dos componentes.

2T

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

**Aplicação:**

GT-OIL 2T Óleo lubrificante premium semissintético indicado para motores dois tempos de motocicletas e equipamentos como motosserras, roçadeiras, sopradores, como os fabricados por Stihl, Husqvarna, Makita e Echo, além de cortadores de grama portáteis, aparadores de cerca viva, pulverizadores motorizados, motores de popa e jet skis de fabricantes como Yamaha Motor e Mercury Marine, entre outros. Desenvolvido com óleos básicos sintéticos e minerais grupo II de alta qualidade, sua formulação garante baixa formação de fumaça e cinzas. Devido à aditivção superior, proporciona maior limpeza na câmara de combustão e períodos de descarbonização prolongados, aumentando a produtividade e reduzindo custos de manutenção. Recomenda-se diluições a partir de 1:50 (1 parte de óleo para 50 de gasolina).

Propriedades Físico Químicas:

ASTM D-1500	Cor	Vermelha
ASTM D-4052	Densidade à 20/4°C	0,875
ASTM D-445	Viscosidade cSt à 100°C	10,5
ASTM D-445	Viscosidade cSt à 40°C	78
ASTM D-2270	Índice de Viscosidade	120
ASTM D-92	Ponto de Fulgor, vaso aberto (COC) °c	110

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

Informações do produto:

Disposição	Código	Cód. Barras Produto	Cód. Barras Caixa	Registro ANP
24 X 500 ML	68500	7898099405348	17898099405345	4788
200 L	68200	7898099405362	-	

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/registo-de-produtos>

