

LUBRAX TECNO MOTO

Óleo lubrificante premium semissintético multiviscoso para motores 4 tempos de alta rotação de elevado desempenho.

Descrição

Óleo lubrificante multiviscoso semissintético para uso em motores quatro tempos de motocicletas de altas cilindradas, que exijam lubrificantes com nível de desempenho API SL e JASO MA2. Disponível no grau SAE 10W-40.

Aplicações

É indicado para uso em motores, embreagem e transmissão de motocicletas quatro tempos de alta rotação de elevado desempenho que demandam especificação de nível de desempenho API SL e a especificação japonesa JASO MA2.

Especificações

Lubrax Tecno Moto atende aos seguintes níveis de desempenho:

- JASO MA2
- API SL

Características e Benefícios:

- Controla a formação de depósitos no motor e reduz o desgaste e a ferrugem das partes lubrificadas. Sua aditivação lhe garante máxima proteção do motor e transmissão nas mais críticas condições de uso;
- Assegura a lubrificação adequada do motor nas partidas a frio, reduzindo o desgaste dos seus componentes, tais como mancais, eixos, pistões e comando de válvulas;
- Proporciona uma proteção adicional aos componentes do motor e da transmissão evitando a patinação dos discos de embreagem, aproveitando melhor a potência do motor;
- Atende ao nível de desempenho API SL e especificação japonesa JASO MA2, que garante uma maior vida útil ao conjunto motor/transmissão.

Análises típicas*

Ensaio	Grau SAE 10W-30
Densidade 20/4°C	0,869
Ponto de fulgor, °C	234
Ponto de fluidez, °C	-30
Viscosidade a 40°C, cSt	98,0
Viscosidade a 100°C, cSt	14,5
Índice de Viscosidade	153
Cinzas Sulfatadas (%peso)	0,65

* As análises típicas representam os valores modais da produção, não constituindo especificações. Para informações mais detalhadas primeiramente consulte nossa assistência técnica.

Saúde, Segurança e Meio Ambiente

A correta utilização, bem como o uso dos devidos equipamentos de proteção individual minimizam os riscos à saúde e preservam o meio ambiente. Todo óleo lubrificante usado deve ser coletado e descartado conforme CONAMA 362/05. O descarte irresponsável acarreta danos ao meio ambiente e à população. Consulte a Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) para maiores informações.

www.br.com.br/lubrux

Preservar o meio ambiente é responsabilidade de todos