

XTS-M 10W60

Âncora

Bardahl XTS-M 10W60 – proteção elevada, excelente estabilidade ao cisalhamento e desempenho consistente para motores 4 tempos de motociclos em utilização severa.

Descrição

O Bardahl XTS-M 10W60 é um lubrificante 100% sintético de nova geração, formulado para motores 4 tempos de motociclos com embraiagem húmida ou seca. Foi desenvolvido para motores até norma Euro 5, incluindo motores com sistemas de pós-tratamento. É particularmente indicado para motos off-road, trail e on-road, sendo também adequado para quads, scooters e ciclomotores.



Aplicação

- Motores 4T de motociclos;
- Motas off-road, trail e on-road;
- Compatível com embraiagem húmida ou seca;
- Adequado para veículos até norma Euro 5 com sistema de pós-tratamento;
- Também indicado para quads, scooters e ciclomotores;
- Recomendado para motores que exijam lubrificante SAE 10W60.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

JASO	MA2
API	SN / SM / SL / SJ / SH / SG

Propriedades

- Bases sintéticas hidrotratadas selecionadas para maior estabilidade, melhor performance e poupança de energia;
- Performance de fricção adaptada para resposta mais rápida dos comandos de embraiagem;
- Excelente ação anti-desgaste;

- Boa resistência ao cisalhamento, protegendo as peças móveis e aumentando a vida útil do motor e da caixa;
- Muito boas características de fricção;
- Propriedades anticorrosão e antiespuma;
- Boa capacidade de dispersão e detergência.

Dados Técnicos

Viscosidade a 20°C	Kg/l	0,859
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	140,4
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	22,59
Índice de viscosidade		190
Ponto de fulgor		>210
TBN	mgKOH/g	16,84

As informações contidas nesta ficha técnica são fornecidas apenas para referência. Devido ao contínuo desenvolvimento de produtos, alterações podem ocorrer sem aviso prévio.

Recomendações

Manuseio: Todas as informações de segurança relacionadas ao manuseio e uso deste produto estão disponíveis na Ficha de Dados de Segurança. Sempre consulte o manual do fabricante do veículo antes de usar.

Armazenamento: Recomenda-se usar o produto em até 60 meses. Ele deve ser armazenado em sua embalagem original, fechada e protegida da luz, umidade e temperaturas excessivas.

Referências Disponíveis

34931	34932
12 X 1l	4 X 4l