

## XTS-M 10W40

### Âncora

Bardahl XTS-M 10W40 – limpeza máxima do motor, proteção reforçada e desempenho estável para motos 4 tempos em estrada e fora de estrada.

### Descrição

O Bardahl XTS-M 10W40 é um lubrificante 100% sintético de nova geração para motores 4 tempos, formulado com base sintética, nomeadamente PAO-éster. Foi desenvolvido para assegurar propriedade ótima do motor e proteção reforçada contra desgaste, corrosão e formação de depósitos, garantindo também excelente poder detergente e dispersante.

A sua aditivização específica, incluindo agentes anti-sílica, permite utilização tanto em ON-ROAD como em OFF-ROAD, sendo indicado para motos trail, cross, GT, desportivas, enduro e motocross, mantendo lubrificação de qualidade em sistemas com embraiagem em banho de óleo ou a seco.



### Aplicação

- Motos 4 tempos: rutieras, desportivas, trail, enduro, motocross, entre outras;
- Compatível com motores equipados com embraiagem húmida ou seca;
- Conforme com exigências EURO 5 e adaptado a sistemas de pós-tratamento;
- Recomendado para uso intensivo e/ou em condições extremas, como altas temperaturas, ambientes poeirentos e utilização fora de estrada;
- Recomendado para motores que exijam lubrificante SAE 10W40.

### Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

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

## Propriedades

- Viscosidade elevada e estável, mantendo um filme lubrificante ótimo e reduzindo o desgaste;
- Fricção controlada para passagens de caixa suaves, evitando patinagem e colagem dos discos de embraiagem;
- Proteção reforçada contra desgaste, corrosão e formação de espuma;
- Excelente detergência e dispersão, mantendo o motor limpo e limitando depósitos e lamas, mesmo em uso todo-o-terreno;
- Fórmula anti-sílica, adaptada a ambientes poeirentos, como off-road, cross e trail;
- Grande versatilidade de utilização, respondendo às necessidades de motos de estrada e de todo-o-terreno.

## Dados Técnicos

Viscosidade a 20°C	Kg/l	0,846
Viscosidade a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	84,6
Viscosidade a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	13,90
Índice de viscosidade		169
Ponto de fulgor		250
TBN	mgKOH/g	7,1

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

35811	35812	35814	35817
12 X 1l	4 X 4l	1 X 60l	1 X 205l