

## XTC-M 15W50

### Âncora

Bardahl XTC-M 15W50 – Resistência e performance incomparáveis para motores 4T em altas temperaturas!

### Descrição

O Bardahl XTC-M 15W50 é um óleo lubrificante 100% sintético, desenvolvido para motociclos 4 tempos de alta cilindrada e uso intensivo, garantindo proteção máxima em condições severas de calor e rotação.

Compatível com normas até Euro 5, com sistema de pós-tratamento de gases: injeção de ar e/ou catalisador. O BARDAHL XTC-M 15w50 oferece desempenho de fricção adaptado para resposta mais rápida dos comandos da embreagem.

Os aditivos de performance BARDAHL presentes nesta fórmula garantem ação anti-desgaste superior a outros óleos convencionais, assim como uma resistência ao cisalhamento do mais alto nível para proteger as partes móveis e assegurar a durabilidade do motor e da caixa de câmbio.



### Aplicação

Recomendado para motociclos de estrada, trail, touring, competição e scooters equipados com motores 4T, aspirados ou turboalimentados. Ideal para embraiagens húmidas, assegurando aderência estável e funcionamento suave.

### Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

API	SN compatível com SM, SL, SJ, SH, SG, SF
JASO	MA2

## Propriedades

- O BARDAHL XTC-M 15W50 oferece desempenho de fricção adaptado para uma resposta mais rápida dos comandos da embreagem;
- A BARDAHL selecionou as melhores bases sintéticas hidrotratadas para maior estabilidade, economia de energia e desempenho;
- Os aditivos de performance BARDAHL utilizados nesta fórmula garantem ação anti-desgaste superior a outros óleos tradicionais, bem como o mais alto nível de resistência ao cisalhamento para proteger as partes móveis e estender a vida útil do motor e da caixa de câmbio;
- Propriedades anticorrosivas e antiespumantes;

## Dados Técnicos

Densidade a 15°C	Kg/l	0,859
Viscosidade a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	131,40
Viscosidade a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	18,26
Índice de viscosidade		158
Viscosidade MRV a 30°C	mPa.s	22000
Ponto de fluidez °C	°C	-42
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	5,35
Ponto de fulgor	°C	>210

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

35951

12X1L