

XTC-M 10W40

Âncora

Bardahl XTC-M 10W40 – Máxima proteção, potência constante e trocas suaves.

Descrição

BARD AHL XTC-M 10w40 é um óleo sintético de nova geração desenvolvido para garantir a melhor limpeza do motor. Foi formulado para motores de moto 4 tempos com embreagem úmida ou seca. Compatível com padrões até Euro 5, com sistema de pós-tratamento: injeção de ar e/ou catalisador.

O resultado é melhor desempenho, resposta mais rápida, proteção superior e maior durabilidade do motor e da embraiagem.



Aplicação

Projetado para motociclos de estrada, trail, touring e scooters equipados com motores 4T, aspirados ou turboalimentados.

Adequado para motores com embraiagem húmida, oferecendo excelente estabilidade térmica e resistência ao cisalhamento.

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 BARD AHL XTC-M 10w40 oferece desempenho de fricção adaptado para uma resposta mais rápida dos comandos da embreagem;
- A BARD AHL selecionou as melhores bases sintéticas hidrotratadas para maior estabilidade, economia de energia e desempenho;
- Os aditivos de performance BARD AHL 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;
- Muito boa estabilidade;
- Propriedades anticorrosivas e antiespumantes;

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	Kg/l	0,861
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	86,90
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	13,60
Índice de viscosidade		166
Viscosidade MRV a 30°C	mPa.s	22000
Ponto de fluidez °C	°C	-39
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	7
Ponto de fulgor	°C	>170

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

35921	35922	35924
12X1l	4X4l	60l