

PLASMA LXR-MOTO 5W40

Âncora

Bardahl Plasma LXR-Moto 5W40 – Performance máxima e proteção total em todas as condições de condução!

Descrição

O Bardahl Plasma LXR-Moto 5W40 é um óleo lubrificante 100% sintético de última geração, desenvolvido para motores de motociclos 4 tempos de elevado desempenho. A sua formulação exclusiva com tecnologia Bardahl Polar Plus + Fullerene C60 garante lubrificação contínua e proteção extrema contra desgaste, mesmo sob condições severas de temperatura e rotação.

Proporciona máxima estabilidade da viscosidade, reduz o atrito interno e assegura trocas suaves e regulares. Ideal tanto para utilização urbana como desportiva, garantindo resposta imediata e máxima durabilidade do motor e da embraiagem húmida.



Aplicação

Em condições de corrida ou GT, na pista ou na estrada: BARD AHL PLASMA LXR-M 5W40 é o parceiro definitivo para os pilotos mais exigentes. O óleo BARD AHL PLASMA LXR-M 5W40 é formulado a partir de uma tecnologia exclusiva que garante excelente proteção em altas e baixas temperaturas. A Sua aditivação biotecnológica PLASMA proporciona às peças mecânicas uma proteção duradoura contra desgaste e depósitos de alta temperatura. Compatível com todos os motores 4T, aspirados ou turboalimentados, com transmissão direta ou indireta, e para uso com combustível sintético, gasolina ou etanol.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

JASO T903	MA2
API	SP

Propriedades

- Cor azul escuro;
- Índice de viscosidade (VI) muito alto, excelente estabilidade de viscosidade, especialmente em alta temperatura;
- Desempenho excepcional anti-desgaste (teste ASTM 4-ball);
- Economia de combustível;
- Alta resistência à oxidação;
- Excelente desempenho em partida a frio;
- Proteção contra corrosão;
- Propriedades detergentes e dispersantes muito boas.

Dados Técnicos

Densidade a 20°C	Kg/l	0,849
Viscosidade a -30°C	mPa.s	6078
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	84,06
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	14,25
Índice de viscosidade		176
Teste de quatro esferas (Anti-Desgaste/AW)	mm	0,439
Teor de enxofre	ppm	2388

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

33131
12X1l