

XVS ECO938 5W20

Âncora

Bardahl XTA ECO938 5W20 – Eficiência superior e proteção inteligente para motores Ford e Jaguar Land Rover!

Descrição

O Bardahl XTA ECO938 5W20 é um lubrificante 100% sintético de alta tecnologia, desenvolvido especificamente para motores Ford EcoBoost e veículos Jaguar Land Rover que exigem óleo com homologação WSS-M2C948-B / STJLR.03.5004.

Formulado com bases sintéticas de alta pureza (PAO + Éster) e a exclusiva tecnologia Bardahl Polar Plus + Fullerene C60, o XTA ECO938 5W20 oferece uma lubrificação molecular contínua que reduz o atrito, melhora a eficiência energética e garante proteção total contra desgaste e oxidação, mesmo em regimes severos.

Este óleo de baixa viscosidade assegura economia de combustível, estabilidade térmica e proteção ideal dos sistemas de pós-tratamento (CAT/GPF), prolongando a vida útil do motor e reduzindo as emissões de CO₂.



Aplicação

- Motores a gasolina, híbridos e EcoBoost;
- Veículos Ford, Jaguar, Land Rover e Mazda de última geração;
- Sistemas Start-Stop, turbo e injeção direta;
- Compatível com catalisadores e filtros de partículas (GPF);
- Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 5W20

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	C5
API	SN / SN RC / CF
FORD	WSS-M2C948-A / 948-B
ILSAC	GF-5
JAGUAR	JLR 03.5004

Propriedades

- Maximiza o desempenho do motor e a eficiência energética;
- Maior longevidade e limpeza de todas as peças do motor;
- Protege a funcionalidade dos filtros de partículas e catalisadores;
- Arranque fácil e lubrificação imediata a baixa temperatura;
- Máxima extensão dos intervalos de troca de óleo.

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	g/cm ³	0,846
Viscosidade a 40°C	cSt	43,3
Viscosidade a 100°C	cSt	8,1
Índice de viscosidade		164
Ponto de fluidez °C	°C	-39
Ponto de fulgor	°C	208
TBN	mgKOH/g	8

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

204542312A	204543301A	204543401A
12 X 1l	60l	200l