

XTEC 5W30 ST

Âncora

Bardahl XTEC 5W30 ST – Proteção sintética avançada, eficiência superior e desempenho estável em todas as condições!

Descrição

O Bardahl XTEC 5W30 ST é um óleo 100% sintético de elevada performance, desenvolvido para motores modernos que exigem proteção reforçada, estabilidade térmica e eficiência energética equilibrada.

A sua formulação avançada garante excelente fluidez a baixa temperatura, rápida circulação do óleo no arranque e proteção eficaz contra desgaste, oxidação e formação de depósitos. É indicado para motores gasolina e diesel ligeiros, incluindo veículos equipados com sistemas Start-Stop.



Aplicação

- Motores gasolina e diesel ligeiros;
- Veículos que exigem SAE 5W30;
- Sistemas Start-Stop;
- Condução urbana e autoestrada;
- Intervalos de manutenção prolongados (conforme fabricante)

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	C3 (C2)
API	SP
BMW	LL 19 FE
STELLANTIS	FPW 9.55535/O3
OPEL-VAUXHALL	OV 040 1547 - G30/D30
PSA	B71 2290

VW	501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00, 506.01
PORSCHE	C30

Propriedades

- Previne a autoignição em baixa velocidade e baixa rotação: Anti-LSPI (Pré-Ignição em Baixa Rotação);
- Alto índice de viscosidade (VI), estabilidade de viscosidade muito elevada, especialmente em altas temperaturas;
- Proteção superior do catalisador e do DPF;
- Economia de combustível;
- Alta resistência à oxidação;
- Facilita partidas a frio;
- Proteção anticorrosão;
- Detergência e dispersão muito boas

Dados Técnicos

Viscosidade a 20°C	Kg/l	0,849
Viscosidade a -30°C	mPas	5600
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	69,1
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	12,1
Índice de viscosidade		174
Ponto de fulgor	°C	234
Ponto de fluidez °C	°C	-48

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

34951	34953	34957
12X1l	3 X 5l	205l