

XTEC 5W30 C4

Âncora

Bardahl XTEC 5W30 C4 – Proteção máxima e desempenho limpo para motores Renault, Mercedes-Benz e Nissan!

Descrição

O Bardahl XTEC 5W30 C4 é um óleo de motor 100% sintético de elevada performance, formulado com tecnologia Low SAPS para motores modernos a gasolina e gasóleo equipados com sistemas de pós-tratamento de gases (DPF/FAP e catalisadores).

A sua formulação avançada oferece proteção superior contra desgaste e corrosão, redução do consumo de combustível e compatibilidade total com motores Renault, Mercedes-Benz, Nissan e Fiat que exijam lubrificantes ACEA C4.



Aplicação

- Motores a gasolina e gasóleo equipados com filtros de partículas (DPF/FAP);
- Especialmente recomendado para veículos Renault, Mercedes-Benz, Nissan e Fiat;
- Adequado para motores com sistemas Start-Stop e turboalimentados;
- Ideal para intervalos de troca prolongados (Long Life Service).

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	C3 / C4
MERCEDES-BENZ	MB 229.51 / 226.51
RENAULT	RN0720
FIAT	9.55535-S4

Propriedades

- Evita o consumo excessivo de combustível;
- Compatível com conversores catalíticos modernos;
- Forma uma película lubrificante que protege o motor em alta temperatura;
- Estende os intervalos de troca;
- Oferece excelentes propriedades de dispersão e detergência;
- Facilita a partida a frio;
- Fornece alta proteção contra corrosão, desgaste e formação de espuma.

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	Kg/l	0,849
Viscosidade a -35°C	mPa.s	6320
Viscosidade a 40°C	mm ² /s	72,8
Viscosidade a 100°C	mm ² /s	12,40
Índice de viscosidade		170
Ponto de fluidez °C	°C	-39
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	6,6
Ponto de fulgor	°C	216

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

36151	36153	36154	36157
12X1l	3 X 5l	60l	205l