

## XTEC 5W40

### Âncora

Bardahl XTEC 5W40 – Potência, resistência e proteção total para motores modernos a gasolina e diesel!

### Descrição

O Bardahl XTEC 5W40 é um lubrificante 100% sintético, de alto desempenho, formulado para motores modernos a gasolina e diesel — com ou sem turboalimentação — que operam sob condições severas de temperatura e carga.

O Bardahl XTEC 5W40 assegura estabilidade térmica, lubrificação imediata em arranques a frio e uma longa vida útil do motor, sendo totalmente compatível com sistemas de pós-tratamento de gases (CAT/DPF/GPF).



### Aplicação

A Bardahl XTEC 5w40 foi desenvolvida com tecnologia Mid S.A.P.S/alto HTHS, garantindo alta proteção ao motor. É compatível com motores a gasolina e diesel, equipados ou não com turbo, de carros de passeio e furgões de entrega das marcas MERCEDES, BMW, RENAULT NISSAN DACIA, VW, AUDI, SEAT, SKODA, FORD. É particularmente recomendada para motores diesel com bomba de injeção direta.

### Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	C3
API	SN / SN+
VW	505.00/505.01
MERCEDES BENZ	229.51 / 229.52 / 229.31
BMW	Longlife-04
Porsche	A40
FORD	M2C917-A
FIAT	9.55535-S2/GH2

## 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	0,850
Viscosidade a -35°C	mPa.s	5500
Viscosidade a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	82,8
Viscosidade a 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14
Índice de viscosidade		175
Ponto de fluidez °C	°C	-42
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	7,4
Ponto de fulgor	°C	232

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

36341	36343	36344	36347
12X1l	3 X 5l	60l	205l