

XTA A3 B4 5W30

Âncora

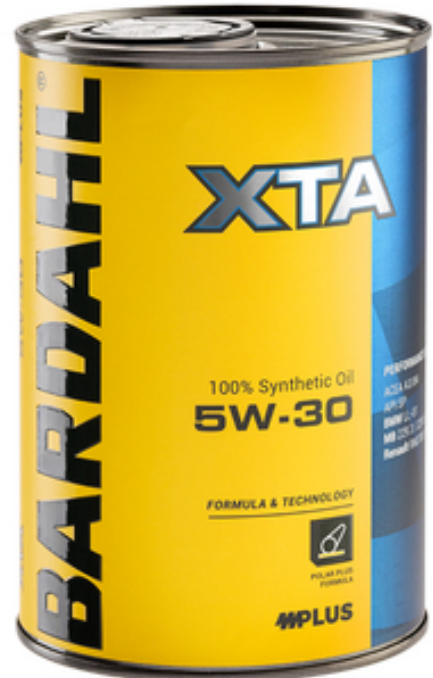
Bardahl XTA A3/B4 5W30 – Potência, fiabilidade e proteção superior para motores multiválvulas e turbo!

Descrição

O Bardahl XTA A3/B4 5W30 é um lubrificante 100% sintético de alta performance, desenvolvido para motores modernos a gasolina e diesel, com ou sem turboalimentação, que exigem um óleo com excelente estabilidade térmica e proteção prolongada contra desgaste e oxidação.

A sua formulação combina bases sintéticas de alta qualidade (PAO + Éster) com a exclusiva tecnologia Bardahl Polar Plus+, que forma uma película molecular de fricção ultrabaixa, garantindo lubrificação contínua e proteção do motor mesmo sob condições severas.

O Bardahl XTA A3/B4 5W30 assegura excelente limpeza do motor, estabilidade da viscosidade e desempenho otimizado, sendo ideal tanto para condução urbana quanto para condições desportivas ou de alta rotação.



Aplicação

- Motores a gasolina e diesel (aspirados ou turboalimentados);
- Veículos ligeiros, comerciais e SUV modernos;
- Sistemas Start-Stop e motores multiválvulas;
- Compatível com catalisadores e motores sem DPF;
- Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 5W30.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	A3 / B4
API	SP
BMW	Longlife-01
MERCEDES BENZ	229.3 / 229.5 / 226.5
RENAULT	RN0700 / RN0710

Propriedades

- Tecnologia Mid SAPS: baixo teor de cinzas sulfatadas, fósforo e enxofre;
- Maior vida útil e melhor limpeza de todas as partes do motor;
- Arranque fácil e lubrificação imediata a baixa temperatura.

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	g/cm3	0,852
Viscosidade a 40°C	cSt	72,0
Viscosidade a 100°C	cSt	12,3
Índice de viscosidade		170
Ponto de fluidez °C	°C	-36
Ponto de fulgor	°C	207
TBN	mgKOH/g	12,5

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

203022312A	203023301A	203023401A
12 X 1l	60l	200l