

XTA 10W40

Âncora

Bardahl XTA 10W40 – Desempenho confiável e proteção duradoura para motores a gasolina e diesel!

Descrição

O Bardahl XTA 10W40 é um lubrificante semissintético de alta performance, desenvolvido para motores modernos a gasolina, diesel e GPL (com ou sem turboalimentação) que operam sob condições severas de temperatura e carga.

A sua fórmula combina bases sintéticas e minerais de elevada estabilidade com a exclusiva tecnologia Bardahl Polar Plus, formando uma película protetora que adere às superfícies metálicas, reduzindo o atrito e garantindo lubrificação imediata e duradoura.

O Bardahl XTA 10W40 proporciona excelente estabilidade térmica e resistência à oxidação, assegurando proteção contra o desgaste e manutenção do desempenho ao longo de todo o intervalo de troca.



Aplicação

- Motores a gasolina, diesel e GPL, aspirados ou turboalimentados;
- Veículos leves e comerciais de pequeno porte;
- Compatível com catalisadores (CAT);
- Ideal para utilização em clima quente ou condução urbana intensa;
- Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 10W40.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	A3 / B4
API	SN / CF
MB	229.3
VW	502.00 / 505.00
PSA	B71 2300
RENAULT	RN0700 / 0710

SAE

10W40

Propriedades

- Proteção total contra desgaste, oxidação e corrosão;
- Redução do atrito e melhoria da eficiência energética;
- Estabilidade da viscosidade sob altas temperaturas;
- Excelente resistência à formação de depósitos e borras;
- Lubrificação imediata durante o arranque a frio.

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	g/cm3	0,870
Viscosidade a 40°C	cSt	93,5
Viscosidade a 100°C	cSt	13,6
Índice de viscosidade		148
Ponto de fluidez °C	°C	-45
Ponto de fulgor	°C	205
TBN	mgKOH/g	11,1

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

203052312A	203053301A	203053401A
12 X 1l	60l	200l