

XTEC OW30 B12

Âncora

Bardahl XTEC OW30 B12 – Máxima eficiência e proteção para motores BMW e MINI de última geração!

Descrição

O Bardahl XTEC OW30 B12 é um lubrificante 100% sintético, formulado com tecnologia de ponta para oferecer proteção superior e eficiência máxima aos motores BMW e MINI que exigem a norma BMW LL-12FE.

A sua formulação Low SAPS (baixo teor de cinzas sulfatadas, fósforo e enxofre) garante compatibilidade total com os sistemas modernos de pós-tratamento de gases (GPF/DPF), assegurando também uma combustão mais limpa e menor impacto ambiental.



Aplicação

A Bardahl XTEC OW30 B12 melhora o consumo de combustível, economiza combustível e reduz a formação de resíduos pós-combustão. A XTEC OW30 B12 pode ser utilizada em qualquer motor a diesel ou gasolina, com ou sem turbo, com o seguinte nível de desempenho. Este óleo pode ser usado em veículos equipados com conversores catalíticos de três vias.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	C2
BMW	Longlife-12 FE

Propriedades

- Limita o consumo excessivo de combustível, "economia de combustível";
- Reduz a formação de resíduos pós-combustão;
- Facilita a partida a frio mesmo em temperaturas muito baixas;
- Alta resistência à oxidação;
- Antiespuma, antidesgaste, anticorrosão;
- Alto e estável índice de viscosidade;
- Baixo teor de cinzas, fósforo e enxofre (SAPS);
- Película lubrificante segura em altas temperaturas.

Dados Técnicos

Densidade a 15°C	Kg/l	0,841
Viscosidade a -35°C	mPa.s	5590
Viscosidade a 40°C	mm²/s	54,60
Viscosidade a 100°C	mm²/s	10,00
Índice de viscosidade		172
Ponto de fluidez °C	°C	-45
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	8,3
Ponto de fulgor	°C	222

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

36841	36843
12X1l	3 X 5l