

XTEC 5W30 RC

Âncora

Bardahl XTEC 5W30 RC – Eficiência e proteção total para motores Ford, Jaguar e Land Rover!

Descrição

O Bardahl XTEC 5W30 RC é um lubrificante 100% sintético, desenvolvido com tecnologia Low SAPS (baixo teor de cinzas, fósforo e enxofre) para motores a gasolina e diesel de última geração.

O XTEC 5W30 RC foi especialmente desenvolvido para cumprir os rigorosos requisitos da norma Ford WSS-M2C913-D, oferecendo excelente estabilidade térmica, limpeza do motor e maior economia de combustível.



Aplicação

O óleo Bardahl XTEC 5W30 RC é formulado a partir de uma tecnologia que garante uma excelente proteção. Este óleo é adequado para motores a gasolina, com ou sem turbo, de carros de passeio e furgões de entrega. É particularmente indicado para veículos que exigem um óleo de motor com o nível de desempenho GM dexos 1™ Gen 2.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

API	Resource Conserving
ILSAC	GF-6A
GM	GM Dexos 1 Gen 2 / 6094M / 4718M
FIAT	9.55535-CR1
CRYSLER	MS 6395
FORD	WSS-M2C946-A/B1 /WSS-M2C961-A1 / M2C961-A

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	0,847
Viscosidade a -35°C	mPa.s	4140
Viscosidade a 40°C	mm²/s	61,8
Viscosidade a 100°C	mm²/s	11,3
Índice de viscosidade		179
Ponto de fluidez °C	°C	-33
Alcalinidade TBN	mgKOH/g	8,5
Ponto de fulgor	°C	224

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

33021	33023	33024	33027
12X1l	3 X 5l	60l	205l