

XTRA 5W30

Âncora

Bardahl XTRA 5W30 – Eficiência, economia e proteção total para o motor do dia a dia!

Descrição

O Bardahl XTRA 5W30 é um óleo de motor sintético de alta performance, formulado com aditivos de última geração para proporcionar proteção superior, economia de combustível e durabilidade do motor.

Oferece excelente estabilidade térmica e resistência à oxidação, garantindo lubrificação rápida e eficaz desde o arranque a frio até às temperaturas mais elevadas de operação.



Aplicação

- Motores a gasolina, gasóleo e GPL, com ou sem turbo;
- Adequado para veículos ligeiros e comerciais modernos;
- Compatível com motores equipados com sistemas de pós-tratamento (DPF/FAP);
- Ideal para condução urbana, rodoviária e condições severas

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

| | |
|---------------|--------------------|
| ACEA | C2 / C3 |
| API | SN |
| VW | 505.01 |
| MERCEDES BENZ | MB 229.51 / 229.52 |
| GM-OPEL | DEXOS 2 |
| BMW | Longlife-04 |

Propriedades

- Ajuda a limitar as cinzas de combustão,
- Forma uma película lubrificante que protege o motor em alta temperatura;
- Oferece excelentes propriedades de dispersão e detergência;
- Facilita a partida a frio;
- Proporciona alta proteção contra corrosão, desgaste e formação de espuma.

Dados Técnicos

| | | |
|-----------------------|---------|-------|
| Densidade a 20°C | Kg/l | 0,848 |
| Viscosidade a -25°C | mPa.s | 6000 |
| Viscosidade a 40°C | mm²/s | 69,09 |
| Viscosidade a 100°C | mm²/s | 11,35 |
| Índice de viscosidade | | 160 |
| Ponto de fluidez °C | °C | -36 |
| Ponto de fulgor | °C | 242 |
| TBN | mgKOH/g | 7,8 |

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

| 34111 | 34113 | 34114 | 34117 |
|---------|--------|-------|-------|
| 12 X 1l | 3 X 5l | 60l | 205l |