

XTEC TRUCKS 10W40

Âncora

Bardahl XTEC TRUCKS 10W40 – Máxima durabilidade, eficiência e proteção para motores diesel de serviço pesado!

Descrição

O Bardahl XTEC TRUCKS 10W40 é um lubrificante semissintético de tecnologia avançada, desenvolvido para motores diesel pesados de nova geração que operam em condições severas, exigindo desempenho estável, proteção superior e intervalos de troca prolongados.

A sua formulação avançada garante proteção máxima contra desgaste, fuligem e oxidação, mantendo o motor limpo e eficiente, mesmo em condições severas de operação e longos intervalos de troca.

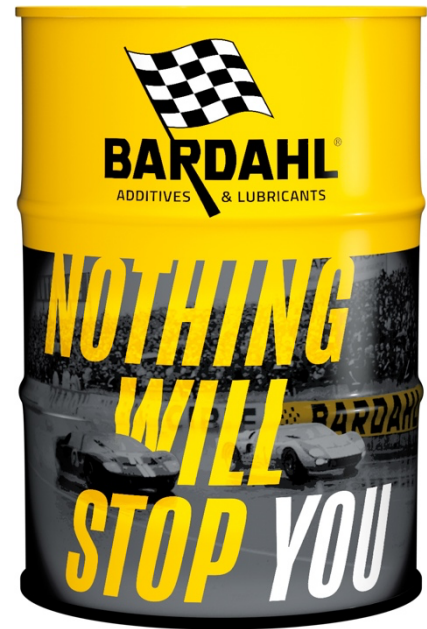
Aplicação

- Motores diesel pesados e de frota (camiões, autocarros, maquinaria industrial e agrícola);
- Motores turboalimentados ou aspirados, com EGR, SCR ou catalisadores de oxidação;
- Aplicações rodoviárias e fora de estrada (on-road e off-road);
- Adequado para motores Euro III, IV e V (sem filtro DPF);
- Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 10W40.

Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

| | |
|------------|-------------------|
| ACEA | E7 / E6 |
| API | CI-4 |
| MB | 228.51 |
| RENAULT VI | RXD / RGD / RLD-2 |
| DEUTZ | DQC IV-10 LA |
| VOLVO | VDS-3 |
| DAF | Long Drain |



| | |
|-----------|-------------------|
| MACK | EO-N |
| MAN | M3477 / M3271-1 |
| MTU | Type 3.1 |
| CUMMINS | CES 20076 / 20077 |
| JASO | DH-2 |
| KAMAZ | Euro 1,2,3,4 |
| NATO=code | O-1180 |
| TL | 9150-0107/3 |

Propriedades

- Proteção total contra desgaste, oxidação e corrosão;
- Elevada resistência à degradação térmica;
- Redução do atrito e aumento da eficiência energética;
- Limpeza interna e dispersão eficaz da fuligem;
- Manutenção da pressão de óleo sob altas temperaturas;
- Estabilidade superior em longos intervalos de drenagem.

Dados Técnicos

| | | |
|-----------------------|--------------------|-------|
| Densidade a 15°C | Kg/l | 0,863 |
| Viscosidade a -25°C | mPa.s | 6120 |
| Viscosidade a 40°C | mm ² /s | 95,9 |
| Viscosidade a 100°C | mm ² /s | 14,9 |
| Índice de viscosidade | | 154 |
| Ponto de fluidez °C | °C | -39 |
| Ponto de fulgor | °C | 223 |
| TBN | mgKOH/g | 10,1 |
| Cinzas Sulfatadas | % | 0,95 |

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

| 36218 | 36214 | 36217 |
|-------|-------|-------|
| 20l | 60l | 205l |