

## XTC TRUCKS 10W40

### Âncora

Liberte Potência e Proteção Inigualáveis com Bardahl XTC TRUCKS 10W40 – O Melhor Aliado do Seu Motor!

### Descrição

Óleo sintético formulado para motores diesel e a gasolina pesados (caminhões, autocarros e carrinhas de entrega), compatível com motores Euro I a V. Reduz o atrito e elimina depósitos de sujeira. Oferece excelentes propriedades detergentes e uma boa resistência ao desgaste.

Este óleo de motor conta com tecnologia avançada de aditivos que aprimora a sua capacidade de proteger contra fuligem, resíduos e formação de depósitos, garantindo componentes do motor mais limpos e maior eficiência. O Bardahl XTC TRUCKS 10W40 foi projetado para oferecer superior estabilidade térmica e resistência à oxidação, ajudando a manter um desempenho consistente em intervalos prolongados de troca.

Compatível com uma ampla gama de motores diesel, incluindo aqueles equipados com sistemas de recirculação de gases de escape (EGR) e filtros de partículas diesel (DPF), este óleo atende ou supera os padrões da indústria, como ACEA E7 e API CI-4. O Bardahl XTC TRUCKS 10W40 é adequado para aplicações tanto em estradas quanto fora delas, sendo uma escolha versátil para operadores de frotas que buscam otimizar o desempenho e a longevidade dos motores.

### Especificações e Aprovações

- Motores diesel pesados e de serviço severo, aspirados ou turboalimentados;
  - Camiões, autocarros, maquinaria de construção e equipamentos agrícolas;
  - Aplicações rodoviárias e fora de estrada (on-road / off-road);
  - Adequado para motores com sistemas EGR e SCR (sem filtro DPF);
  - Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 10W40
- Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 15W40.



## Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	E7 / A3 / B4
API	CI-4
MB	228.3 / 229.1
RENAULT V1	RLD-2
DEUTZ	DQC III-10
VOLVO	VDS-3
MACK	EO-N
MTU	DDC Type2
CUMMINS	20076 / 20077 / 20078
GLOBAL	DHD-1
JASO	DH-1

## Propriedades

- Oferece altas propriedades detergentes e evita a formação de depósitos;
- É altamente resistente à corrosão e à oxidação;
- Proporciona boas propriedades anti-desgaste e anti-espuma;
- Alta estabilidade térmica;
- Excelente resistência à oxidação;
- Estabilidade superior ao cisalhamento;
- Baixa volatilidade

## Dados Técnicos

Densidade a 20°C	Kg/l	0,874
Viscosidade a 40°C	mm2/s	80,03
Viscosidade a 100°C	mm2/s	12,2
Índice de viscosidade		146
Ponto de fluidez °C	°C	-36
Ponto de fulgor	°C	216
TBN	mgKOH/g	11,1
Conteúdo de cinzas sultatadas	%	1,5

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

36104	36105	36109
20l	60l	205l