

## XTA 5W30 C3 C4

### Âncora

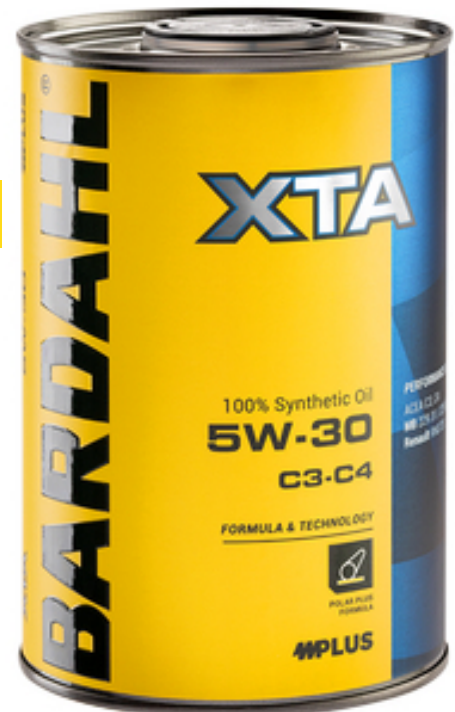
Bardahl XTA 5W30 C3/C4 – Versatilidade, proteção e desempenho superior para motores diesel e gasolina modernos!

### Descrição

O Bardahl XTA 5W30 C3/C4 é um lubrificante 100% sintético de alta performance, desenvolvido com tecnologia Low SAPS (baixo teor de cinzas, fósforo e enxofre), ideal para motores modernos equipados com sistemas de pós-tratamento de gases (DPF/GPF/CAT).

A sua formulação com bases sintéticas de alta pureza (PAO + Éster) e a exclusiva tecnologia Bardahl Polar Plus cria uma película molecular de fricção ultrabaixa que reduz o desgaste e garante uma lubrificação contínua, mesmo sob temperaturas extremas e condições severas.

O Bardahl XTA 5W30 C3/C4 assegura máxima proteção ambiental, economia de combustível e durabilidade do motor, mantendo o desempenho e a limpeza interna durante todo o intervalo de troca



### Aplicação

- Motores a gasolina e diesel de última geração, com ou sem turbo;
- Veículos equipados com filtros de partículas (DPF/GPF) e catalisadores (CAT);
- Sistemas Start-Stop e motores multiválvulas;
- Compatível com normas OEM europeias de larga aplicação;
- Recomendado quando o fabricante especifica óleo SAE 5W30.

### Especificações e Aprovações

Este produto oferece o seguinte nível de desempenho:

ACEA	C3 / C3
RENAULT	RN0720
MERCEDES BENZ	229.31 / 229.51 / 226.51

## Propriedades

- Maximiza o desempenho do motor;
- Tecnologia low SAPS: baixo teor de cinzas sulfatadas, fósforo e enxofre;
- Maior longevidade e limpeza de todos os componentes do motor;
- Arranque fácil e lubrificação imediata a baixa temperatura.

## Dados Técnicos

Densidade a 15°C	g/cm3	0,849
Viscosidade a 40°C	cSt	67,6
Viscosidade a 100°C	cSt	12,1
Índice de viscosidade		178
Ponto de fluidez °C	°C	-42
Ponto de fulgor	°C	204,5
TBN	mgKOH/g	6,9

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

203102312A	203103301A	203103401A
12 X 1l	60l	200l