

# Mobil Super 3000 X1 5W-40

Óleo Totalmente Sintético Categoria Premium para Veículos de Passageiros

## Descrição do Produto

A linha Mobil Super 3000 é composta de óleos sintéticos de categoria Premium, projetados para fornecer níveis excepcionais de proteção e performance.

## Características e Benefícios

Os produtos Mobil Super 3000 são testados e aprovados em diversos testes padrão da indústria para que você possa obter o desempenho desejado para seu veículo.

Mobil Super 3000 X1 proporciona:

- Excepcional proteção contra o desgaste
- Excepcional limpeza do motor
- Excepcional proteção em altas temperaturas
- Excepcional proteção em baixas temperaturas

## Aplicações

Os produtos Mobil Super 3000 são formulados para oferecer confiabilidade e proteção além daquelas oferecidas pelos óleos convencionais ou semi-sintéticos. Mobil Super 3000 é particularmente recomendado para aplicações de alta severidade, onde ele pode ajudar a combater os danos ocasionados ao motor, decorrentes de frequentes esforços de alta intensidade:

- Satisfaz a praticamente todas as tecnologias de motores
- Etanol/Gasolina e Diesel
- Veículos de passageiros, SUV's, caminhões leves e vans
- Uso para circulação em auto-estradas e no anda e para do trânsito das cidades
- Uso desde condições operacionais normais até operações de alta severidade
- Motores do turbo alimentados e de injeção direta
- Motores de alta performance

Consulte sempre seu manual de proprietário para verificar o grau de viscosidade recomendado e as especificações para seu veículo.



## Especificações e Aprovações

**Mobil Super 3000 X1 5W-40 atende ou excede às seguintes classificações de serviço:**

AAE (STO 003)	Grupo B6
ACEA	A3/B3, A3/B4
API	SN, SM, SL, SJ

**Mobil Super 3000 X1 5W-40 possui as seguintes aprovações de fabricantes:**

AVTOVAZ (veículos Lada)	Grupo "Extra"
BMW	Longlife-01
Fiat	9.55535-M2
MB-Approval	229.3
Porsche	A40
PSA	B712296
Renault	RN 0700 / 0710
VW	502.00 / 505.00

**Mobil Super 3000 X1 5W-40 é recomendado pela ExxonMobil para aplicações que requeiram:**

Opel	GM-LL-B-025
------	-------------

## Propriedades Típicas

### Mobil Super 3000 X1

Viscosidade	ASTM D 445	
cSt a 40°C		85
cSt a 100 °C		14,2
Cinza Sulfatada, % massa	ASTM D 874	1,1
Fósforo, % massa	ASTM D 4951	0,096
Ponto de Fulgor, °C	ASTM D 92	222
Densidade a 15,6 °C, g/ml	ASTM D 4052	0,86
Ponto de Fluidez, °C	ASTM D 97	-42

## Saúde e Segurança

Com base na informação disponível, não é esperado que este produto cause efeitos adversos à saúde quando utilizado nas aplicações a que é destinado e seguidas as recomendações indicadas na Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ). As FISPQs encontram-se disponíveis com o representante local de vendas ou pela internet. Elas serão fornecidas pelo revendedor ao cliente, se exigido, e de acordo com a legislação. Deve-se utilizar este produto apenas nas aplicações pretendidas. Ao descartar o produto, tenha o devido cuidado com o meio ambiente.

*Qualquer um dos produtos pode não estar disponível no local. Para mais informações, contate seu escritório de vendas local ou visite o site [mobil.cosan.com](http://mobil.cosan.com).*