

**MOBIL TL 52553 X1 5W-40**

Mobil Passenger Vehicle Lube , Brazil

Óleo de Motor Totalmente Sintético

**Descrição do produto**

MOBIL TL 52553 X1 5W-40 é um óleo de motor totalmente sintético projetado para acelerações mais suaves e oferece excepcional proteção contra o desgaste do motor, mesmo nas condições de utilização mais exigentes.

**Características e Benefícios**

MOBIL TL 52553 X1 5W-40 proporciona:

- Superior proteção a altas temperaturas
- Melhor desempenho nas partidas a frio
- Maior limpeza do motor e prevenção à formação de borra
- Aprimorada proteção contra o desgaste

**Aplicações**

MOBIL TL 52553 X1 5W-40 foi formulado para proporcionar a confiança de uma proteção que ultrapassa o de óleos convencionais ou semissintéticos. A ExxonMobil recomenda MOBIL TL 52553 X1 5W-40 se seu veículo é submetido a condições severas, onde ele pode ajudar a combater os danos causados pelo alto e frequente estresse do motor:

- Diversas tecnologias de motores
- Motores a Gasolina, Etanol, Flex e Diesel sem Filtros de Material Particulado (DPF)
- Carros de passeio, SUV's, pick-ups e vans
- Aplicações rodoviárias e no anda-e-para das cidades
- Motores de alto desempenho
- Condições operacionais variando de normais a frequentemente severas
- Motores com injeção direta e turbo-comprimidos

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

**Especificações e Aprovações****Este produto tem as seguintes aprovações:**

VW 509 99

VW 508 88

**Este produto atende ou excede os requisitos de:**

API SN

ACEA A3/B4

**Propriedades e Especificações**

Propriedade	
Grau	SAE 5W-40
Ponto de Fluidez, °C, ASTM D97	-33
Viscosidade cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	13,3
Aparência, AMS 1738	Claro e Brilhante
Volatilidade Noack, % massa, ASTM D5800	10,4
Ponto de Fulgor, Vaso Aberto, °C, ASTM D92	216
Cinza Sulfatada, % massa, ASTM D874	1,4
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	11,5
Densidade a 15,6 °C, g/ml, ASTM D4052	0,8534
Índice de Viscosidade, ASTM D2270	175

**Saúde e segurança**

As recomendações de saúde e segurança para este produto podem ser encontradas na Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) em <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas as marcas aqui utilizadas são marcas comerciais ou marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou de uma de suas subsidiárias, salvo indicação em contrário.

12-2021

Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

Praia da Ribeira, 01

21930-080 Rio de Janeiro – RJ - BRASIL

Tel: 0800 644 1562

Propriedades típicas são valores médios, obtidos com tolerâncias normais de produção e não se constituem em especificação. Variações que não afetam o desempenho do produto são esperadas durante processos normais de fabricação e em diferentes locais de mistura. As informações contidas neste documento estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Todos os produtos podem não estar disponíveis localmente. Para obter mais informações, contacte o seu representante local da ExxonMobil ou visite [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

A ExxonMobil é composta de diversas afiliadas e subsidiárias, muitas com nomes que incluem Esso, Mobil, ou ExxonMobil. Nada neste documento visa anular ou substituir a separação corporativa das entidades locais. A responsabilidade pela ação local permanece com as respectivas afiliadas da ExxonMobil.

**ExxonMobil**Exxon Mobil 

© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved