



## MOBIL SUPER 3000 XE3 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Brazil

Lubrificante Mobil para Veículos de Passageiros

### Descrição do produto

MOBIL SUPER 3000 XE3 5W-30 é um óleo de motor sintético de alto desempenho, com baixo teor de cinzas, projetado para ajudar a prolongar a vida útil e manter a eficiência de sistemas de redução de emissões de escape em automóveis movidos a diesel, gasolina e etanol.

### Características e Benefícios

- Ajuda a manter a eficiência dos sistemas de redução de emissões de escape em veículos a diesel e gasolina.
- Permite operação estendida a temperaturas elevadas sem espessamento oxidativo e colapso do óleo
- Fornece excelente fluidez em baixas temperaturas, permitindo fácil partida e rápida circulação de óleo pelo motor no inverno.
- Adequado para uso em automóveis de passageiros e veículos comerciais leves com motores a gasolina e diesel.

### Aplicações

MOBIL SUPER 3000 XE3 5W-30 foi desenvolvido para atender às especificações mais recentes para óleos de motor exigidas pelos principais fabricantes de automóveis e é compatível com a maioria dos filtros de partículas diesel mais recentes e todos os conversores catalíticos a gasolina.

### Especificações e Aprovações

#### Este produto tem as seguintes aprovações:

GM dexos2

MB-Approval 229.31

MB-Approval 229.51

RENAULT RN0700

RENAULT RN0710

#### Este produto é recomendado para uso em aplicações que requeiram:

API CF

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

API SM

API SN

## Propriedades e Especificações

Propriedade	
Grau	SAE 5W-30
Densidade a 15 °C, ASTM D4052	0,8516
Ponto de Fluidez, °C, ASTM D97	-33
Volatilidade Noack, % massa, ASTM D5800	9
TBN, mg KOH/g, ASTM D 2896	8
Cinza Sulfatada, % massa, ASTM D874	0,8
Ponto de Fulgor, Vaso Aberto, °C, ASTM D92	234
Viscosidade cinemática a 100 °C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	11,9
Índice de Viscosidade, ASTM D2270	170
Aparência, AMS 1738	Claro e Brilhante

## 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.

07-2024

Cosan Lubrificantes e Especialidades S.A.

Praia da Ribeira, 01

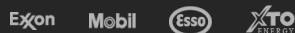
21930-080 Rio de Janeiro – RJ – BRASIL

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**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved