



Mobil Super™ 3000 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Brazil

Óleo Sintético para Motores a Gasolina, Etanol e Diesel

Descrição do Produto

Mobil Super™ 3000 é um óleo sintético para motores que fornece uma excelente proteção contra altas temperaturas, mesmo em condições críticas de operação.

Mobil Super 3000 é formulado para ajudar a proporcionar uma longa vida útil ao motor e uma excelente proteção para veículos com qualquer quilometragem.

Mobil Super 3000 oferece uma excepcional proteção contra a formação de borras, oxidação e corrosão do motor em condições críticas de operação e em baixas temperaturas e oferece excelentes viscosidade e fluidez em uma ampla faixa de temperaturas.

Mobil Super 3000 5W-30 é recomendado pela ExxonMobil para aplicações que requeiram a classificação API CF e também atende ou excede os requisitos da API SN.

Vantagens e Benefícios Potenciais

- Ajuda a prolongar a vida útil do motor
- Excelente proteção contra o desgaste para veículos com qualquer quilometragem
- Excelente proteção contra altas temperaturas para ajudar a manter os motores refrigerados
- Permite a operação por mais tempo em temperaturas elevadas (até 400 °F/204 °C) sem oxidação nem degradação do óleo
- Ajuda a controlar a perda e o consumo de óleo
- Facilita a partida e permite rápida circulação do óleo em partidas a frio para a proteção das partes críticas do motor

Aplicações

- Mobil Super 3000 5W-30 é indicado para automóveis a gasolina, etanol e diesel que requeiram viscosidade 5W-30.

Especificações e Aprovações

Mobil Super 3000 atende ou excede os requisitos de:	5W-30
API SN/ILSAC GF-5	X

Mobil Super 3000 também é recomendado pela ExxonMobil para o uso em aplicações que requeiram:	5W-30
API CF	X

Propriedades Típicas

Mobil Super 3000	5W-30
Densidade a 15 °C, kg/l	0,850
Viscosidade a 100 °C, cSt	10,3
CCS a -30 °C, cP	3670
MRV a -35 °C, cP	9300
Índice de viscosidade	168
Ponto de fluidez, °C	-36
Ponto de fulgor, °C,ASTM D 92	212

Saúde e Segurança

Com base nas informações disponíveis, este produto não deverá produzir efeitos nocivos à saúde quando utilizado nas aplicações mencionadas acima e se forem observadas as recomendações da Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ).

As FISPQs podem ser solicitadas ao nosso escritório de vendas ou pela internet.

Este produto não deve ser usado para outros fins senão os mencionados acima.

Ao descartar o produto usado, tome precauções para proteger o meio ambiente.

Mobil, Mobil 1 o desenho do Pegasus são marcas comerciais da Exxon Mobil Corporation ou uma das suas afiliadas.

08-2020

Esso Brasileira de Petróleo Ltda.

Rua Victor Civita, 77, Bloco 1

22775-044 Rio de Janeiro-RJ-BRASIL

5521 3433-2000

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

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved