



Mobil Super™ 3000 XE 5W-30

Mobil passenger vehicle lube , Russia

Полностью синтетическое моторное масло

Описание продукта

Синтетические моторные масла серии Mobil Super™ 3000 разработаны для обеспечения эффективной защиты.

Mobil Super 3000 XE 5W-30 представляет собой моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками и малой зольностью, разработанное с целью продления срока службы и сохранения эффективности систем снижения вредных выбросов из выхлопных систем легковых, малотоннажных грузовых автомобилей и микроавтобусов, как с дизельными, так и с бензиновыми двигателями.

Этот продукт рекомендован к использованию в автомобилях Mercedes и различных легковых и малотоннажных грузовых автомобилях европейских производителей, со спецификациями масла, основанными на промышленном стандарте ACEA C3 и (или) API SN.

Особенности и преимущества

Mobil Super 3000 XE 5W-30 способствует сохранению эффективности систем снижения вредных выбросов из выхлопных систем автомобилей как с дизельными, так с бензиновыми двигателями.

- Способствует длительной работе при повышенных температурах без окислительного загущения и разложения масла.
- Обладает эффективной текучестью при низких температурах, способствует легкому запуску в зимних условиях и быстрой циркуляции масла в двигателе.
- Долгосрочная защита двигателя от износа, а также шлама и отложений.
- Пригодно для применения в бензиновых и дизельных двигателях легковых и малотоннажных грузовых автомобилей.

Применение

Масло Mobil Super 3000 XE 5W-30 разработано в соответствии с последними техническими требованиями к моторным маслам, предъявляемыми крупными автомобилестроительными компаниями, и совместимо с современными сажевыми фильтрами и каталитическими конвертерами бензиновых и дизельных двигателей.

Mobil Super 3000 XE 5W-30 рекомендуется компанией ExxonMobil для следующих областей применения:

- Легковые, малотоннажные грузовые автомобили и микроавтобусы Mercedes. Это моторное масло также рекомендовано к использованию в легковых, малотоннажных грузовых автомобилях и микроавтобусах Volkswagen, Opel и Ford со спецификациями масла, основанными на промышленном стандарте ACEA C3 и (или) API SN.
- Бензиновые и дизельные двигатели с дизельными сажевыми фильтрами (DPF) и каталитическими конвертерами.
- От нормальных до периодически тяжелых условий эксплуатации, включая условия движения по городу.

Всегда сверяйтесь с руководством по эксплуатации своего автомобиля для правильного выбора масла по его свойствам и классу вязкости.

Спецификации и одобрения

Продукция имеет следующие одобрения:

GM DEXOS2 - SF

Продукция имеет следующие одобрения:

| |
|---------------------|
| Одобрение MB 229.31 |
| MB-Approval 229.51 |
| MB-Approval 229.52 |
| VW 505 00 |
| VW 505 01 |

| |
|---|
| Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются: |
| API CF |
| FORD WSS-M2C917-A |

| |
|--|
| Продукция превосходит следующие требования или соответствует им: |
| ACEA C3 |
| API SM |
| API SL |
| API SN |

Свойства и характеристики

| Свойство | |
|--|-----------|
| Класс | SAE 5W-30 |
| Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874 | 0,8 |
| Плотность при 15°C, г/мл, ASTM D4052 | 0,85 |
| Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92 | 230 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445 | 11,9 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445 | 68 |
| Содержание фосфора, % вес., ASTM D4951 | 0,08 |
| Температура застывания, °C, ASTM D97 | -36 |

Охрана труда и техника безопасности

Рекомендации по охране труда и технике безопасности для данного продукта приведены в «Бюллетене данных по безопасности», который размещен по адресу <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний, если не указано иное.

04-2022

10.10.2023

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите www.exxonmobil.com

ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничего в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved