



## Mobil Super™ 3000 X1 Diesel 5W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Russia

Синтетическое моторное масло высшего качества для дизельных легковых автомобилей

### Описание продукта

Mobil Super™ 3000 X1 Diesel 5W-40 — это полностью синтетическое моторное масло, обеспечивающее длительный срок эксплуатации двигателей в автомобилях различных типов и годов выпуска, а также повышенный уровень защиты двигателя в широком диапазоне температур.

### Особенности и преимущества

Продукты линейки Mobil Super 3000 уже хорошо зарекомендовали себя на рынке, поэтому можно быть уверенным, что они обеспечат соответствующие ожиданиям эксплуатационные свойства автомобиля. Mobil Super 3000 X1 Diesel 5W-40 обеспечивает:

- Надежную защиту при повышенных температурах
- Улучшенные смазывающие свойства при холодном пуске
- Улучшенную чистоту двигателя и защиту от образований отложений и шлама
- Усиленную защиту от износа

### Применение

Состав масел Mobil Super 3000 уверенно обеспечивает дополнительный уровень защиты по сравнению с минеральными и полусинтетическими маслами. ExxonMobil рекомендует применять Mobil Super 3000 X1 Diesel 5W-40 если регулярно возникают сложные условия вождения, чтобы предотвратить повреждения двигателя от интенсивных и частых нагрузок в следующих случаях:

- \*В дизельных двигателях различных конструкций без сажевых фильтров (DPF)
- В легковых автомобилях, внедорожниках, малотоннажных грузовиках и микроавтобусах
- При движении по автострадам, а также городских условиях с частыми остановками
- В обычных условиях эксплуатации и при движении с перегрузками
- В двигателях с турбонаддувом и с прямым впрыском топлива

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

### Спецификации и одобрения

<b>Продукция имеет следующие одобрения производителей оборудования:</b>
Одобрение MB 229.3
Peugeot/Citroën Automobiles B71 2296
RENAULT RN0710
RENAULT RN0700
VW 502 00
VW 505 00

Корпорация ExxonMobil рекомендует применять данную продукцию там, где действуют следующие требования:

API CF

GM-LL-B-025

#### Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 5W-40
Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874	1,1
Плотность при 15°C, г/мл, ASTM D4052	0,855
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92	222
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с, ASTM D445	14
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с, ASTM D445	84
Содержание фосфора, % вес., ASTM D4951	0,0095
Температура застывания, °C, ASTM D97	-39

#### Охрана труда и техника безопасности

Рекомендации по охране труда и техники 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.

04-2020

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс»: 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

Вы всегда можете связаться с нами по вопросам, касающихся продуктов Mobil, а также сервисных услуг: <https://www.mobil.ru/ru-ru/contact-us-technical>

+ 7 (495) 232 22 23

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](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничто 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.

Energy lives here™

ExxonMobil



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