



## Mobil Super™ 3000 X1 Formula FE 5W-30

### Синтетическое моторное масло передового уровня свойств для легковых автомобилей

#### Описание продукта

Mobil Super™ 3000 X1 5W-30 представляет собой синтетическое моторное масло, обеспечивающее длительный срок службы двигателей в автомобилях различных типов и годов выпуска, а также повышенный уровень их защиты в широком диапазоне температур.

#### Особенности и преимущества

Продукты семейства Mobil Super 3000 уже хорошо зарекомендовали себя на рынке, поэтому Вы можете быть уверены в том, что эксплуатационные свойства Вашего автомобиля будут полностью соответствовать ожиданиям. Mobil Super 3000 X1 5W-30 обеспечивает:

- Надежную защиту при повышенных температурах
- Улучшенные смазывающие свойства при холодном пуске
- Хорошую чистоту двигателя и защиту от образований отложений и шлама
- Защиту двигателя от износа
- Способствует экономии топлива (согласно ACEA A5/B5)

#### Применение

Масла Mobil Super 3000 разработаны таким образом, чтобы предоставить дополнительный уровень защиты по сравнению с минеральными и полусинтетическими маслами. ExxonMobil рекомендует применять Mobil Super 3000 X1 5W-30, когда регулярно возникают сложные условия вождения, чтобы предотвратить повреждения от интенсивных и частых нагрузок. Mobil Super 3000 X1 Formula FE 5W-30 может применяться в различных автомобилях с бензиновыми и дизельными двигателями, малотоннажных грузовиках и микроавтобусах, в которых обычно рекомендованы моторные масла с низкой вязкостью (HTHS). Mobil Super 3000 X1 Formula FE 5W-30 разработано в первую очередь согласно требованиям стандарта Ford WSS-M2C913-C, но пригодно и для применения в двигателях автомобилей других марок с соответствующими требованиями к вязкости и качеству, а также настоятельно рекомендуется во всех случаях, когда требуется соответствие стандарту Ford WSS-M2C913-B.

Всегда сверяйтесь с руководством по эксплуатации Вашего автомобиля для правильного выбора масла по классу вязкости и уровню свойств.

#### Спецификации и одобрения

<b>Mobil Super 3000 X1 Formula FE превосходит следующие требования или соответствует им:</b>	<b>5W-30</b>
ACEA A5/B5	X
API SL	X
Ford WSS-M2C913-C	X
<b>ExxonMobil рекомендует применять Mobil Super 3000</b>	<b>5W-30</b>

**X1 Formula FE там, где требуются:**

API CF	X
--------	---

**Типичные показатели****Mobil Super 3000 X1 Formula FE**

Класс вязкости	5W-30
cСт при 40°C	53
cСт при 100°C	9.8
Зольность сульфатная, % мас., ASTM D 874	0.8
Содержание фосфора	0.05
Температура вспышки, °C, ASTM D 92	192
Плотность при 15 °C, кг/л, ASTM D 4052	0.85
Температура застывания, °C, ASTM D 97	-39

**Охрана труда и техника безопасности**

По имеющейся информации не ожидается, что этот продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании его по назначению и соблюдении рекомендаций, приведенных в «Бюллетене данных по безопасности». Эти бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет. Этот продукт не должен применяться в других целях кроме, как по назначению. При утилизации использованного продукта соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Логотип Mobil и изображение Пегаса являются торговыми марками Exxon Mobil Corporation или одной из ее дочерних компаний.

8-2012

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»

Новинский бульвар, дом 31, 123242, Москва, Российская Федерация

+ 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.

Copyright © 2001-2012 Exxon Mobil Corporation. Все права защищены.