



## Mobil Super™ 3000 X1 5W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Kazakhstan

Синтетическое моторное масло передового уровня свойств для легковых автомобилей

### Описание продукта

Mobil Super™ 3000 x1 5W-40 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 линейки Mobil Super 3000 уже хорошо зарекомендовали себя на рынке, поэтому вы можете быть спокойны, что получите желаемую защиту своего автомобиля. Mobil Super 3000 x1 5W-40 обеспечивает:

- Улучшенную защиту при повышенных температурах
- Улучшенную защиту 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. ExxonMobil рекомендует применять Mobil Super 3000 x1 5W-40 , когда регулярно возникают сложные условия вождения, чтобы предотвратить повреждения от интенсивных и частых нагрузок в:

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

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:
Porsche A40
PSA B71 2296
RENAULT RN0700
RENAULT RN0710
VW 502 00
VW 505 00

**Продукция имеет следующие одобрения:**

Одобрение MB 229.3

**Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:**

API CF

FIAT 9.55535-G2

**Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:**

ACEA A3/B4

API SL

API SM

API SN

Fiat 9.55535-M2

API SQ

**Свойства и характеристики**

Свойство	
Класс	SAE 5W-40
Кинематическая вязкость при 100°C, мм <sup>2</sup> /с, ASTM D445	13,2
Кинематическая вязкость при 40°C, мм <sup>2</sup> /с, ASTM D445	79
Плотность при 15,6°C, г/мл, ASTM D4052	0,847
Температура застывания, °C, ASTM D97	-39
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D92	236

**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.

11-2025

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit [www.exxonmobil.com](http://www.exxonmobil.com)

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is

intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved