



Mobil Super™ 2000 x3 5W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Ukraine

Моторное масло высокого качества на основе синтетической технологии для легковых автомобилей - ежедневная защита

Описание продукта

Mobil Super™ 2000 x3 5W-40 — это полусинтетическое моторное масло высокого качества, обеспечивающее ежедневную защиту для обеспечения длительного срока службы двигателя.

Особенности и преимущества

Продукты семейства Mobil Super 2000 хорошо зарекомендовали себя на рынке, и вы можете быть уверены в надежной защите двигателя. Mobil Super 2000 x3 5W-40 дает ряд преимуществ:

- Защита от отложений и шлама
- Чистота двигателя
- Защита при повышенных температурах
- Защита от износа
- Хорошие характеристики холодного пуска

Применение

ExxonMobil рекомендует Mobil Super 2000 x3 5W-40 для применения в:

- Двигателях старой конструкции
- Бензиновых и дизельных двигателях без дизельных сажевых фильтров (DPF)
- В легковых и внедорожных автомобилях, малотоннажных грузовиках и микроавтобусах
- При движении по автострадам и в городских условиях с частыми остановками
- В обычных и периодически в тяжелых условиях эксплуатации

Спецификации и одобрения

Данная продукция имеет следующие одобрения:

АВТОВАЗ (автомобили “ЛАДА”)

MB-Approval 229.3

VW 502 00

VW 505 00

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

ACEA A3/B3-16

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:

API SN PLUS

AAE (STO 003) Group B7

ACEA A3/B4

Свойства и характеристики

Свойство	

Свойство	
Класс	SAE 5W-40
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	80,8
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	13,2
Индекс вязкости, ASTM D2270	165
Температура застывания, °C, ASTM D97	-39
Содержание фосфора, % вес., ASTM D4951	0,10
Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874	1,0
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92	225
Плотность при 15°C, г/мл, ASTM D1298	0,859

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.

09-2024

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.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved