

Mobil Super 2000 X1 10W-40

Высококачественное полусинтетическое моторное масло для легковых автомобилей

Описание продукта

Mobil Super 2000 - высококачественное полусинтетическое моторное масло, обеспечивающее отличную защиту и высокие эксплуатационные характеристики.

Особенности и преимущества

Моторное масло Mobil Super 2000 успешно зарекомендовало себя в отрасли, поэтому вы можете быть уверены в том, что эксплуатационные характеристики вашего автомобиля будут соответствовать вашим ожиданиям.

Масло Mobil Super 2000 X1 обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Отличную чистоту двигателя
- Отличную высокотемпературную защиту
- Отличную низкотемпературную защиту

Применение

Состав масла Mobil Super 2000 гарантирует дополнительную защиту по сравнению с минеральными маслами. Мы, в частности, рекомендуем использовать масло Mobil Super 2000 при эксплуатации автомобиля с редкими перегрузками:

- Почти для всех технологий двигателей
- Бензиновые и дизельные двигатели
- Легковые автомобили, внедорожники, легкие грузовики и микроавтобусы
- Езда по автомагистрали и в городских условиях с частыми остановками
- От нормальных условий эксплуатации до езды с редкими перегрузками
- Двигатели с повышенными рабочими характеристиками

Всегда сверяйтесь с сервисной книгой Вашего автомобиля для правильного выбора класса вязкости и спецификаций для вашего транспортного средства.

Спецификации и одобрения

Mobil Super 2000 X1 10W-40 соответствует или превосходит следующие спецификации промышленности

API SL/SJ/CF	X
ACEA A3/B3	X



Mobil Super 2000 X1 10W-40 соответствует или превосходит следующие спецификации промышленности

Уровень свойств: VW 500.00

Mobil Super 2000 X1 10W-40 имеет одобрения следующих производителей оборудования:

VW 505.00 X

MB 229.1 X

Типичные свойства

Mobil Super 2000 X1	10W-40
----------------------------	---------------

Вязкость кинематическая, ASTM D445

сСт при 40 °C 97

сСт при 100 °C 14,4

Зольность сульфатная, % мас., ASTM D874 0,91

Содержание фосфора 0,144

Температура вспышки, °C, ASTM D92 230

Плотность при 15°C, кг/л, ASTM D4052 0,87

Температура застывания, °C, ASTM D97 -30

Охрана труда и техника безопасности

По имеющейся информации, этот продукт не оказывает неблагоприятного воздействия на здоровье при правильном обращении и использовании. Дополнительная информация и рекомендации приведены в "Бюллетене данных по безопасному обращению с материалами". Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет, и Бюллетени будут предоставлены покупателям продавцом в соответствии с требованиями закона. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

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

Смазочные и специальные материалы производства компании ExxonMobil

Не все из описанных продуктов могут быть в наличии во всех локальных торговых точках. Дополнительную информацию можно получить в местных отделах сбыта или на Интернетe по адресу: www.exxonmobil.com.

В состав корпорации ExxonMobil входят многочисленные аффилированные и дочерние компании, в названиях многих из которых присутствуют слова Esso, Mobil и ExxonMobil. Ни одно из положений настоящего документа не направлено на отмену или ограничение корпоративной самостоятельности компаний на местах. Ответственность за деятельность на местах и подотчетность сохраняется за местными компаниями, аффилированными с корпорацией ExxonMobil. С учетом результатов постоянно ведущейся научно-исследовательской работы и разработок приведенная в настоящем документе информация может быть изменена без дополнительного уведомления. Типичные показатели могут колебаться в ограниченных пределах.

© 2007 Exxon Mobil Corporation. Все права защищены.