



Mobil Super™ 1000 X1 15W-40

Mobil passenger vehicle lube , Belarus

Высококачественное многоцелевое моторное масло для легковых автомобилей

Описание продукта

Mobil Super™ 1000 X1 15W-40 представляет собой стандартное минеральное моторное масло, обеспечивающее длительный срок эксплуатации двигателя.

Особенности и преимущества

Продукты линейки Mobil Super 1000 уже хорошо зарекомендовали себя на рынке, поэтому можно быть уверенным, что они обеспечат соответствующие ожиданиям эксплуатационные свойства автомобиля. Mobil Super 1000 X1 15W-40 обеспечивает:

- Высокий уровень чистоты двигателя
- Хорошую защиту при повышенных температурах
- Хорошую защиту от износа

Применение

Масла Mobil Super 1000 разработаны для использования практически в любых автомобилях. ExxonMobil особо рекомендует Mobil Super 1000 X1 15W-40 для ежедневного применения в нормальных дорожных условиях:

- Двигателях старой конструкции
- Бензиновых и дизельных двигателях без дизельных сажевых фильтров (DPF)
- В легковых и внедорожных автомобилях, малотоннажных грузовиках и микроавтобусах
- Длительные поездки по автострадам
- Нормальные условия эксплуатации

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:

VW 501 01

VW 505 00

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

API CF

MB 229.1

Продукция превосходит следующие требования или соответствует им:

ACEA A3/B3

Продукция превосходит следующие требования или соответствует им:

API SJ

API SL

API SM

API SN

API SN PLUS

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 15W-40
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	104
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	14,5
Индекс вязкости, ASTM D2270	143
Содержание фосфора, % вес., ASTM D4951	0,1
Зольность сульфатная, % масс., ASTM D874	0,9
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D92	239
Температура застывания, °C, ASTM D97	-39
Плотность при 15,6°C, г/мл, ASTM D4052	0,87

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.

10-2023

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

© Copyright 2003–2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved