



Mobil 1™ FS 0W-40

Mobil passenger vehicle lube , Belarus

Смазочное масло Mobil для легковых автомобилей

Описание продукта

Mobil 1™ является одной из лидирующих в мире марок синтетических моторных масел, которые обеспечивают высокоэффективные эксплуатационные характеристики и защиту.

Mobil 1 FS 0W-40 представляет собой улучшенное полностью синтетическое моторное масло, предназначенное для новейших бензиновых и дизельных двигателей (без бензиновых и дизельных сажевых фильтров) и обеспечивающее высокоэффективные общие эксплуатационные характеристики. Оно обеспечивает эффективность очистки и защиту двигателя от износа. Масло Mobil 1 FS 0W-40 способствует эффективной работе двигателя в любых условиях вождения.

Особенности и преимущества

Mobil 1 FS 0W-40 производится на основе собственной композиции передовых синтетических базовых масел и тщательно сбалансированного пакета присадок.

- Соответствует последним требованиям производителей и отраслевых стандартов или превосходит их
- Обеспечивает эффективные эксплуатационные свойства
- Обладает высокоэффективными низкотемпературными характеристиками для обеспечения быстрой защиты двигателя при пуске
- Обладает улучшенными фрикционными свойствами, что способствует экономии топлива
- Обеспечивает быструю защиту, что снижает износ двигателя и образование отложений даже в экстремальных условиях вождения
- Эффективно очищает загрязненные двигатели.

Применение

Благодаря плодотворному техническому сотрудничеству с ведущими автопроизводителями и применению новейших технологий в области смазочных материалов, масло Mobil 1 FS 0W-40 рекомендуется для многих типов современных автомобилей, в которых оно способствует высокоэффективным эксплуатационным свойствам, даже при вождении в очень жестких условиях.

- Двигатели новейшей конструкции, включая двигатели с турбонаддувом, двигатели с прямым впрыском, дизельные (без сажевых фильтров) и гибридные двигатели
- Двигатели с повышенными рабочими характеристиками
- Большинство условий эксплуатации: от умеренных до экстремальных

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:
MB-Approval 229.3
MB-Approval 229.5
Porsche A40

Продукция имеет следующие одобрения:

VW 502 00

VW 505 00

Nissan Genuine Performances

AVTOVAZ (LADA cars)

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

API CF

VW 503 01

FIAT 9.55535-M2

Продукция превосходит следующие требования или соответствует им:

API SN

API SM

API SL

API SJ

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

AAE (STO 003) Group B7

Ford WSS-M2C937-A

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 0W-40
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	70,8
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	12,9
Температура застывания, °C, ASTM D97	-60
Мнимая вязкость в ротационном минивискозиметре при -40°C, мПа*с, ASTM D4684	21600
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига, мПа*с при 150°C, 1x10(6) с(-1), мПа*с, ASTM D 4683	3,6
Содержание фосфора, % вес., ASTM D4951	0,1

Свойство	
Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874	1,34
Общее щелочное число, мг KOH/г, ASTM D 2896	12,6
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92	226
Плотность при 15°C, г/см3, ASTM D4052	0,846

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.

12-2020

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved