



Mobil 1™ 0W-40

Mobil passenger vehicle lube , Belarus

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil 1™ является одной из лидирующих в мире марок синтетических моторных масел и обеспечивает эффективные эксплуатационные характеристики и защиту.

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

Особенности и преимущества

Mobil 1 0W-40 производится на основе собственной композиции синтетических базовых масел с высокими эксплуатационными свойствами и тщательно сбалансированного пакета присадок.

- Соответствует последним требованиям производителей и отраслевых стандартов или превосходит их
- Выбрано как масло первой заливки для многих моделей автомобилей представительского класса по всему миру
- 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 предотвращает 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 0W-40 рекомендуется для многих типов современных автомобилей, в которых оно поможет обеспечить высокоэффективные эксплуатационные свойства даже при вождении в жестких условиях.

- Двигатели новейшей конструкции, включая двигатели с турбонаддувом, двигатели с прямым впрыском, дизельные (без сажевых фильтров) и гибридные двигатели
- Двигатели с высокими рабочими характеристиками
- Практически любые условия 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: |
| Одобрение MB 229.3 |
| Одобрение MB 229.5 |
| Nissan Genuine Performances |

Продукция имеет следующие одобрения:

VW 502 00

VW 505 00

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

API CF

FIAT 9.55535-M2

VW 503 01

Продукция превосходит следующие требования или соответствует им:

API SJ

API SL

API SM

API SN

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

Ford WSS-M2C937-A

Свойства и характеристики

| Свойство | |
|--|-----------|
| Класс | SAE 0W-40 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445 | 12,9 |
| Плотность при 15°C, г/см ³ , ASTM D4052 | 0,846 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445 | 71 |
| Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874 | 1,34 |
| Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92 | 226 |
| Индекс вязкости, ASTM D2270 | 185 |

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.

03-2021

Energy lives here™

ExxonMobil



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