



Mobil 1™ 10W-60

Mobil passenger vehicle lube , Belarus

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil 1™ является одной из лидирующих в мире марок синтетического моторного масла, которое обеспечивает высокоэффективные эксплуатационные характеристики и защиту.

Полностью синтетическое моторное масло Mobil 1 10W-60 специально создано с учетом специфических требований для двигателей со значительным пробегом, даже превышающим 150 000 км. Mobil 1 10W-60 может применяться в двигателях с высокими рабочими характеристиками и в автоспорте, где требуются моторные масла с высокой вязкостью.

Особенности и преимущества

Полностью синтетическое моторное масло Mobil 1 10W-60 производится на основе собственной композиции компании из синтетических базовых масел с высокими эксплуатационными свойствами и тщательно сбалансированного пакета присадок. Mobil 1 10W-60 разработано, чтобы обеспечить длительную защиту двигателей с большим пробегом и, тем самым, продлить срок службы автомобиля.

- Дополнительные присадки, повышающие ресурс уплотнений, способствуют предотвращению утечек масла
- Обеспечивает чистоту и удаляет образовавшиеся ранее отложения
- Эффективная толщина масляной пленки для дополнительной защиты более старых двигателей
- Более высокая вязкость способствует снижению расхода масла на угар в более старых двигателях
- Большая концентрация противоизносных присадок для защиты двигателей с износом
- Высокоэффективные базовые масла для постоянной и всесторонней защиты от износа

Применение

Mobil 1 10W-60 разработано, чтобы обеспечить дополнительную защиту, которая может быть необходима двигателям с большим пробегом. Это масло пригодно практически для всех типов старых бензиновых и дизельных двигателей (без дизельных сажевых фильтров).

- Автомобили более старых моделей
- Почти любые условия эксплуатации: от умеренных до экстремальных
- Подходит гоночным автомобилям

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 |

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

MB 229.1

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:

API SN

API SM

API SL

API SJ

ACEA A3/B3

ACEA A3/B4

Свойства и характеристики

| Свойство | |
|---|------------|
| Класс | SAE 10W-60 |
| Плотность при 15°C, г/см ³ , ASTM D4052 | 0,855 |
| Температура вспышки в открытом тигле по методу Кливленда, °C, ASTM D 92 | 234 |
| Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445 | 22,7 |
| Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445 | 156 |
| Температура застывания, °C, ASTM D97 | -42 |

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.

03-2024

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO ENERGY

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