

Mobil 1 Extended Life 10W-60

Полностью синтетическое моторное масло с максимальными рабочими характеристиками

Описание продукта

Mobil 1 является наиболее популярной в мире маркой синтетического моторного масла, обеспечивающего отличные эксплуатационные характеристики и прекрасную защиту.

Моторное масло Mobil 1 Extended Life 10W-60 специально создано с учетом специфических требований для более старых автомобилей.

Особенности и преимущества

Масло Mobil 1 Extended Life 10W-60 обеспечивает более длительную защиту двигателей с большим пробегом, тем самым продлевая срок службы автомобиля.

- Повышенная концентрация присадок, регулирующих набухание уплотнений, способствует предотвращению утечки масла
- Уменьшает образование отложений, тем самым способствуя поддержанию двигателя в чистоте и снижению износа.
- Большая толщина масляной пленки для дополнительной защиты более старых двигателей
- Более высокая вязкость для уменьшения расхода масла в более старых двигателях
- Большая концентрация противоизносных присадок для защиты двигателей с износом
- Комбинация высококачественных базовых масел с пакетом присадок на основе технологии SuperSyn обеспечивает превосходную всестороннюю защиту

Применение

Масло Mobil 1 Extended Life 10W-60 разработано для обеспечения максимальной защиты более старых двигателей. Это масло пригодно практически для всех типов более старых автомобилей и всех условий эксплуатации.

- Это масло пригодно почти для всех технологий двигателей, за исключением двигателей на базе самых новейших технологий.
- Более старые двигатели
- Почти все условия эксплуатации: от умеренных до экстремальных
- Идеальное масло для гоночных автомобилей

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



Спецификации и одобрения

Mobil 1 Extended Life 10W-60 соответствует или превосходит следующие спецификации промышленности и производителей:

API SM/ SL/SJ/CF	X
ACEA A3/B3	X
A3/B4	X

Mobil 1 Extended Life 10W-60 имеет следующие одобрения производителей оборудования:

505 00	X
MB-Approval 229.1	X

Типичные свойства

Mobil 1 Extended Life 10W-60	Значение
Вязкость кинематическая, ASTM D445	
сСт при 40 °С	152,7
сСт при 100 °С	22,7
Зольность сульфатная, % мас., ASTM D874	1,4
Содержание фосфора	0,13
Температура вспышки, °С, ASTM D92	234
Плотность при 15°С, кг/л, ASTM D4052	0,86
Общее щелочное число (TBN)	11,8
Показатель MRV при -30 °С	25762
Индекс вязкости	177
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига (HTHS), мПа·с при 150 °С, ASTM D4683	5,7

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 местного 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.

Логотипы Mobil, изображение Пегаса и Mobil 1 являются торговыми марками корпорации Exxon Mobil 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 Интернет 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.