



Mobil 1™ FS 0W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube, Ukraine

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil 1™ является лидирующей в мире маркой синтетических моторных масел с высочайшим уровнем защитных свойств и эксплуатационных характеристик.

Полностью синтетическое моторное масло Mobil 1™ FS 0W-40 European Car Formula (Северная Америка) или Protection Formula (другие регионы мира) разработано для новейших бензиновых и дизельных двигателей (без дизельных сажевых фильтров) и демонстрирует отличные эксплуатационные свойства. Обеспечивает исключительную чистоту двигателя и высокую эффективность его защиты от износа, а также другие важные эксплуатационные преимущества. С маслом Mobil 1 FS 0W-40 двигатель работает как новый в любых условиях вождения и эксплуатации.

Особенности и потенциальные преимущества

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

- Соответствует последним требованиям автопроизводителей и отраслевых стандартов, или превосходит их
- Обеспечивает отличные эксплуатационные характеристики
- Обладает превосходными низкотемпературными свойствами 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
- Исключительно 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 обеспечивает непревзойденные эксплуатационные свойства, даже при вождении в очень жестких условиях.

- Современные двигатели, созданные на основе новейших технологий, включая двигатели с турбонаддувом, двигатели с прямым впрыском, дизельные (без сажевых фильтров) и гибридные двигатели
- Двигатели с повышенными рабочими характеристиками
- Практически любые условия эксплуатации, от умеренных до экстремальных

Всегда проверяйте рекомендованный класс вязкости масла и спецификации, которые указаны в руководстве для владельца автомобиля.

Спецификации и одобрения

Масло Mobil 1 FS 0W-40 превосходит следующие требования или соответствует им:	
API SN, SM, SL, SJ	X
ACEA A3/B3, A3/B4	X

Масло Mobil 1 FS 0W-40 имеет следующие одобрения производителей оборудования:	
MB-Approval 229.3	X
MB-Approval 229.5	X

Масло Mobil 1 FS 0W-40 имеет следующие одобрения производителей оборудования:	
VW 502 00/505 00	X
PORSCHE A40	X
Nissan Genuine Performances	X

Масло Mobil 1 FS 0W-40 обладает следующим уровнем свойств согласно данным ExxonMobil:	
API CF	X
VW 503 01	X
FIAT 9.55535-M2	X

Типовые характеристики

Mobil 1 FS 0W-40	Значение
Вязкость кинематическая, сСт (ASTM D445)	
при 40°C	70,8
при 100°C	12,9
Индекс вязкости	186
Вязкость на ротационном минивискозиметре (MRV) при -40°C, сП (ASTM4684)	21600
Вязкость при высокой температуре и высокой скорости сдвига (HTHS), мПа с, при 150°C (ASTM D4683)	3,6
Общее щелочное число (ASTM D2896)	12,6
Зольность сульфатная, % мас. (ASTM D874)	1,34
Содержание фосфора, % мас. (ASTM D4981)	0,1
Температура вспышки, °C (ASTM D92)	226
Плотность при 15 °C, г/мл (ASTM D4052)	0,8456

Охрана труда и техника безопасности

По имеющейся информации не ожидается, что этот продукт оказывает неблагоприятные воздействия на здоровье при использовании его по назначению и соблюдении рекомендаций, приведенных в «Бюллетене данных по безопасности». Эти Бюллетени предоставляются по запросу местным офисом, ответственным за продажи, или через Интернет. Этот продукт не должен применяться для других целей, кроме тех, для которых он предназначен. При утилизации использованного продукта, соблюдайте меры по защите окружающей среды.

Все используемые здесь товарные знаки являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Exxon Mobil Corporation или одной из её дочерних компаний, если не указано иное.

07-2018

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являются составной частью спецификации или норм. На обычном производстве и при изготовлении на разных заводах возможны отклонения, которые не влияют на эксплуатационные характеристики. Содержащаяся здесь информация может быть изменена без уведомления. Не все продукты могут быть доступны на местном рынке. За дополнительной информацией обращайтесь к местному представителю ExxonMobil или посетите www.exxonmobil.com

ExxonMobil включает в себя множество аффилированных и дочерних компаний, многие из которых содержат в своем наименовании

Esso, Mobil или ExxonMobil. Ничего в настоящем документе не подразумевает отмену или преобладания над корпоративной независимостью местных организаций. Ответственность и отчетность за действия на местах остаются за местными аффилированными организациями ExxonMobil.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2017 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.