



Mobil 1™ x1 5W-30

Mobil passenger vehicle lube , Belarus

Полностью синтетическое моторное масло с улучшенными эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil 1™ является одной из наиболее популярных в мире марок синтетического моторного масла, обеспечивающая высокоэффективные эксплуатационные характеристики и надежную защиту.

Синтетическое моторное масло Mobil 1 x1 5W-30 с улучшенными эксплуатационными характеристиками соответствует требованиям последних наиболее жестких стандартов сбережения ресурсов ILSAC GF-6 и API SP или превосходит их, и рекомендовано для самых разных автомобилей американских и азиатских производителей, включая некоторые марки с высокими эксплуатационными характеристиками. Mobil 1 x1 5W-30 способствует тому, чтобы двигатель всегда работал как новый, обеспечивая эффективную защиту от износа, чистоту двигателя и высокие эксплуатационные характеристики, и превосходит традиционные масла.

Особенности и преимущества

Синтетическое моторное масло с повышенными эксплуатационными характеристиками Mobil 1 x1 5W-30 производится на основе собственной композиции компании, включающей синтетические базовые масла с высочайшим уровнем свойств и тщательно сбалансированный пакет присадок. Класс вязкости 5W-30 рекомендуется для многих новых автомобилей. Mobil 1 x1 5W-30 отличается уникальными свойствами, обеспечивающими непревзойденный уровень эксплуатационных характеристик, таких как защита и чистота двигателя, при этом масло соответствует высоким требованиям стандарта ILSAC GF-6.

- Отличные общие показатели смазывания и защиты от износа при различных стилях вождения
- Соответствует стандартам ILSAC GF-6 и API SP, что помогает предотвратить преждевременное загорание на низких оборотах (LSPI) и защитить от износа цепь ГРМ, при этом обеспечивая чистоту двигателя и способствуя экономии топлива
- Способствует защите систем доочистки выхлопных газов, в том числе сажевых фильтров (GPF, DPFF) и каталитических нейтрализаторов (CAT), предназначенные для снижения выбросов двигателей
- Способствует продлению срока службы турбокомпрессора и двигателя, предотвращая нагарообразование и образование шлама
- Обеспечивает эффективную внутреннюю защиту двигателя от перегрева и защиту от низких температур

Применение

Полностью синтетическое моторное масло Mobil 1 x1 5W-30 рекомендуется для многих типов современных двигателей пассажирских и внедорожных автомобилей, и легковых микроавтобусов, в том числе с высокоэффективными бензиновыми и дизельными двигателями с турбонаддувом и форсированных многоклапанных двигателей с впрыском топлива. Подходит для автомобилей Ford, General Motors, Fiat Chrysler, а также японских и корейских автомобилей, где рекомендуется класс вязкости SAE 5W-30 с любой классификацией или одобрением производителя.

- Масло Mobil 1 ESP 5W-30 особенно хорошо подходит для экстремальных условий, когда традиционное масло может не обеспечивать нужные эксплуатационные характеристики.
- Mobil 1 x1 5W-30 не рекомендуется использовать в двухтактных и авиационных двигателях, за исключением специально одобренных производителем случаев.

Всегда обращайтесь к рекомендациям производителя, приведенным в руководстве по эксплуатации.

Спецификации и одобрения

Продукция имеет следующие одобрения:

Продукция имеет следующие одобрения:

GM dexos1:GEN3 Licensed

VW VWC 53034

Данная продукция рекомендуется для применения там, где требуются:

Ford WSS-M2C946-B1

Ford WSS-M2C929-A

Ford WSS-M2C946-A

GM 6094M

GM 4718M

FIAT 9.55535-CR1

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:

API SN PLUS

ACEA A5/B5

API SN

ILSAC GF-6A

FORD WSS-M2C961-A1

API SN PLUS RESOURCE CONSERVING

API SN Resource Conserving

API SP

API SP Resource Conserving

ACEA C2

Chrysler MS-6395

CHRYSLER MS-13340

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 5W-30
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	10,3
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	60,7

Свойство	
Индекс вязкости, ASTM D2270	159
Плотность при 15,6°C, г/мл, ASTM D4052	0,85
Температура застывания, °C, ASTM D97	-39
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D92	235

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.

04-2024

ExxonMobil



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