



Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30

Mobil Passenger-Vehicle-Lube, Russia

Масло для двигателей с высокими эксплуатационными характеристиками

Описание продукта

Mobil Super™ 3000 Formula V 5W-30 представляет собой масло для двигателей с высокими эксплуатационными характеристиками с низким содержанием SAPS (малозольное), предназначенное для обеспечения длительных сроков эксплуатации современных бензиновых и дизельных двигателей немецких производителей, повышающее их экономичность и чистоту.

Особенности и преимущества

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30 обеспечивает надежную защиту от износа при высоких и низких температурах и улучшенную чистоту двигателя.

Основные особенности и преимущества:

- Увеличенный межсервисный интервал согласно требованиям VW, MB и BMW
- Полная совместимость с большинством сажевых фильтров и каталитических конвертеров
- Способствует экономии топлива (согласно ACEA C3)
- Повышение внутренней чистоты двигателя для поддержания его эффективности в течение срока эксплуатации автомобиля
- Быстрая циркуляция масла и защита

Применение

Mobil Super 3000 Formula V 5W-30 разработано с учетом требований (Еуро 6 и предшествующих), предъявляемых к современным дизельным двигателям с турбонаддувом и бензиновым двигателям, оборудованным сажевыми фильтрами и каталитическими конвертерами. В частности, оно разработано с учетом нужд двигателей группы VW Audi, где обеспечивается длительный интервал замены с применением электронных индикаторов обслуживания. Это масло также рекомендовано для многих легковых автомобилей BMW и MB.

Спецификации и одобрения

Продукция имеет следующие одобрения:
VW 507 00
VW 504 00
MB-Approval 229.51
MB-Approval 229.31
Porsche C30
BMW Longlife 04

Продукция превосходит следующие требования или соответствует им:
ACEA C3

Продукция превосходит следующие требования или соответствует им:

API SN

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 5W-30
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	65,5
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	11,65
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D 92	236
Плотность при 15°C, г/мл, ASTM D1298	0,852
Зольность сульфатная, % вес., ASTM D874	0,8
Содержание фосфора, % вес., ASTM D4951	0,08
Температура застывания, °C, ASTM D97	-45

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.

09-2020

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe, подразделение ExxonMobil Petroleum & Chemicals BVBA. Настоящая информация относится только к продуктам, поставляемым в Европу, включая Турцию, и страны бывшего Советского Союза.

ООО «Мобил Ойл Лубрикантс»: 123242, Москва, Новинский бульвар, д.31

Вы всегда можете связаться с нами по вопросам, касающихся продуктов Mobil, а также сервисных услуг: <https://www.mobil.ru/ru-ru/contact-us-technical>

+ 7 (495) 232 22 23

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. Ничто 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 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved