



Mobil Super™ 3000 XE1 5W-30

Mobil passenger vehicle lube , Ukraine

Синтетическое моторное масло

Описание продукта

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 представляет собой синтетическое малозольное моторное масло с высокими эксплуатационными характеристиками разработанное с целью продления срока службы и сохранения эффективности систем снижения выбросов вредных веществ с выхлопными газами автомобилей как с дизельными, так и с бензиновыми двигателями.

Особенности и преимущества

Mobil Super 3000 XE1 5W-30 способствует сохранению эффективности систем снижения выбросов вредных веществ из выхлопных систем автомобилей дизельными, так с бензиновыми двигателями. Это обеспечивает длительную работу при повышенной температуре без окислительного загущения и разложения масла. Данный продукт обладает отличной текучестью при низкой температуре и обеспечивает быструю циркуляцию масла в двигателе.

Особенности	Преимущества и потенциал выгоды
Помогает сохранить эффективность систем снижения выбросов вредных веществ из выхлопных систем автомобилей с дизельными и бензиновыми двигателями.	
Обеспечивает длительную работу при повышенной температуре без окислительного загущения и разложения масла.	
Обладает отличной текучестью при низкой температуре и обеспечивает быструю циркуляцию масла в двигателе.	

Применение

Масло Mobil Super 3000 XE1 5W-30 разработано в соответствии с последними техническими требованиями к моторным маслам и совместимостью с большинством самых современных сажевых фильтров выхлопных газов дизелей и всеми каталитическими конвертерами выхлопных газов бензиновых двигателей. Оно обеспечивает отличные характеристики как при очень низкой, так и при очень высокой рабочей температуре, а также долгосрочную защиту двигателя от износа, шлама и отложений. Это масло рекомендовано к применению в автомобилях BMW, для которых требуется соответствие ТУ BMW LL

Спецификации и одобрения

Продукция имеет следующие одобрения:
Одобрение MB 229.52
BMW Longlife-04
MB-Approval 229.31
MB-Approval 229.51

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:
ACEA C3
API SL
API SM

Продукция соответствует следующим требованиям или превосходит их:

API SN

API SN PLUS

Свойства и характеристики

Свойство	
Класс	SAE 5W-30
Кинематическая вязкость при 100°C, мм ² /с, ASTM D445	12,0
Кинематическая вязкость при 40°C, мм ² /с, ASTM D445	69,2
Плотность при 15°C, г/см ³ , ASTM D4052	0,85
Температура застывания, °C, ASTM D97	-39
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда, °C, ASTM D92	232
Зольность сульфатная, % масс., ASTM D874	0,8
Содержание фосфора, % масс., ASTM D4951	0,08

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 дочерних компаний, если не указано иное.

08-2023

Указанные значения показателей являются типичными для результатов, лежащих в пределах нормальных производственных допусков, но не являясь 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.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO

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