

Mobil Syst S Special V 5W-30

Высококачественное масло на синтетической основе для дизельных двигателей

Описание продукта

MobilSystSSpecialV 5W-30 – высокоэффективное малозольное масло на синтетической основе для дизельных двигателей. Оно главным образом предназначается для дизельных двигателей автомобилей «Фольксваген» с насос-форсунками, где требуется масло, удовлетворяющее техническим условиям спецификации VW 505 01.

Особенности и преимущества

Масло Mobil Syst S Special V 5W-30 имеет следующие особенности и преимущества:

- Пригодно для применения при всех стилях вождения – от езды в условиях городского движения с частым торможением и остановками до безостановочной езды по высокоскоростным автомагистралям
- При пуске двигателя даже в холодную погоду малая вязкость масла обеспечивает его быструю подачу для защиты всех частей двигателя от износа
- Благодаря синтетической основе масло обладает высокой термостойкостью и отличными защитными свойствами
- Передовая композиция масла способствует диспергированию дизельной сажи и поддержанию двигателя в чистоте
- Малая вязкость масла благоприятствует экономии топлива и снижению эмиссии

Применение

- В дизельных двигателях Volkswagen TDI с насос-форсунками, установленных на многие модели автомобилей «Фольксваген» с интервалами замены масла 15 000 км/1 год
- В других дизельных двигателях фирмы Volkswagen (согласно рекомендациям изготовителей)
- В двигателях автомобилей Ford Galaxy 1.9l Turbodiesel, когда требуется масло по спецификации Ford WSS-M2C917-A
- Пригодно для применения в других автомобилях с дизельными двигателями, когда требуется высокоэффективное масло соответствующего класса вязкости

Спецификации и одобрения

Масло Mobil Syst S Special V 5W-30 отвечает требованиям следующих промышленных и отраслевых стандартов

API CF	X
API SJ	X
ACEA A3/B3	X



Масло Mobil Syst S Special V 5W-30 отвечает требованиям следующих промышленных и отраслевых стандартов

ACEA A3/B4	X
ACEA C3	X
Ford WSS-M2C917-A	X

Масло Mobil Syst S Special V 5W-30 имеет следующие одобрения

VW 505 01	X
VW 502 00	X
VW 505 00	X
BMW Longlife 04	X

Типичные показатели

Масло Mobil Syst S Special V 5W-30

Вязкость кинематическая, ASTM D445

сСт при 40 °С	66,9
сСт при 100 °С	11,6
Зольность сульфатная, % мас., ASTM D874	0,8
Содержание фосфора, wt%, ASTM D4951	0,08
Температура вспышки, °С, ASTM D92	228
Плотности при 15 С, кг/л, ASTM D 4052	0,85
Температура застывания, °С, ASTM D97	-36

Безопасность применения

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 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.

Логотип Mobil, изображение Пегаса – торговые марки компании ExxonMobil Corporation 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 Интернетe 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.