

Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 056/03

SynPower™ FE Motor Oil SAE 5W-20

Синтетическое моторное масло премиум-класса с синтетическими базовыми маслами высочайшего качества и новейшими присадками. Предназначено специально для новой линейки сверхэкономичных двигателей Ford Ecoboost, модельный ряд и характеристики которых недавно расширились.

SynPower FE SAE 5W-20 добавлено в список моторных масел, рекомендуемых компанией Ford. Спецификация Ford WSS-M2C-948-B SAE 5W-20 разработана для бензиновых двигателей Ford.

Сертификаты/уровни эффективности

SAE 5W-20
API: SN
ACEA A1/B1-10
Ford WSS-M2C-948-B (бензиновые двигатели)
Не рекомендуется для следующих моделей Ford:
Ка с августа 2008 и далее (бензиновые)
Focus ST (2004 -3 квартал) с двигателем 2.5 Duratec ST (VI5). (бензиновый)
Focus RS 2004 -3 квартал) с двигателем Duratec RS (VI5). (бензиновый)

Области применения

Обеспечивает превосходную эффективность и соответствует глобальным стандартам для легковых автомобилей и фургонов, включая бензиновые, дизельные и газовые двигатели, для которых рекомендовано масло 5W-20.

Особенно рекомендовано для бензиновых двигателей Ford, в которых используются моторные масла спецификации WSS-M2C948-B, и обратно совместимо с моторными маслами M2C913-B и C, а также M2C925-B

Для легковых автомобилей и фургонов, требующих моторное масло международного стандарта, ACEA A1/B1. (бензиновые и дизельные двигатели).

Для легковых автомобилей и фургонов, работающих на смеси дизельного топлива и биотоплива.

Обратитесь к руководству по эксплуатации для выяснения исключений по применению.

Особенности и преимущества

Защита от износа

Синтетическое моторное масло SynPower FE 5W-20 содержит более долговечные противоизносные присадки, которые сохраняются гораздо дольше даже в самых сложных условиях эксплуатации

Борьба с отложениями

Дополнительные детергенты и дисперсанты предотвращают вредные отложения и обеспечивают превосходную очистку двигателя и поршней.

Экономия топлива

Масло низкой вязкости снижает расход топлива, обеспечивая соответствие новейшим требованиям Ford к расходу топлива.

Свойства при холодном пуске

Хорошая текучесть при низких температурах.

Окружающая среда

Снижение расхода топлива и сокращение выбросов CO₂.

Информация о продукции

ПРОДУКЦИЯ КОМПАНИИ ASHLAND CONSUMER MARKETS, КОММЕРЧЕСКОГО ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ ASHLAND INC.



Здравоохранение и безопасность

При условии правильного использования данный продукт не представляет значительной угрозы здоровью и безопасности. Паспорт безопасности (SDS) предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.ashland.com>

Защита окружающей среды

Отработанное масло следует сдавать в официальный приемный пункт. Запрещается сливать в канализацию, на почву или в воду.

Типовые характеристики

Стандартные характеристики относятся к текущему производству. Выпускаемые в будущем продукты будут соответствовать спецификациям Valvoline™, однако могут возникать отличия в характеристиках.

Моторное масло SynPower FE	
Степень вязкости по SAE	5W-20
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	7.8
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	42.2
Индекс вязкости ASTM D-2270	155
Вязкость, мПа/с -30°С. ASTM D-5293	<6000
Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896	8.1
Температура застывания, °С ASTM D-5950	-39
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0.852
Температура вспышки, сертификат соответствия, °С. ASTM D-92	205

Данная информация относится только к продуктам, изготовленным в следующих регионах: Европа

Keeping the world moving since 1866™

Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибьютором и производителем высококачественных автомобильных и промышленных продуктов и услуг. Ассортимент продукции включает автомобильные смазочные материалы, в том числе MaxLife™ – первое моторное масло, специально предназначенное для автомобилей с большим пробегом; трансмиссионные жидкости; редукторные масла; гидравлические смазки; автомобильные химические вещества; специальные продукты; консистентные смазки и продукты для систем охлаждения.

Для получения дополнительной информации о продуктах, программах и услугах Valvoline обращайтесь на веб-сайт www.valvolineurope.com

Автор:

AdG

Заменяемый документ – 056/02

*Товарный знак третьей стороны ™ Товарный знак компании Ashland или ее филиалов, зарегистрированный в различных странах © Ashland, 2014

Все заявления, информация и данные, представленные в данном документе, считаются точными и надежными, однако не являются гарантией, явной или подразумеваемой, товарной ценности или пригодности для конкретной цели; либо утверждением, явным или подразумеваемым, за которое Ashland Inc. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.