

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 019/07

SynPower™ FE Motor Oil SAE 0W-30

Синтетическое моторное масло высшего качества. Максимальная эффективность и защита при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

Сертификаты
Volvo 95200377
Уровни эффективности
ACEA A5/B5
ACEA A1/B1
API: SL

Области применения

Предназначено специально для автомобилей, легких грузовиков и фургонов, в том числе для бензиновых, дизельных двигателей и двигателей, работающих на сжиженном нефтяном газе, для которых рекомендовано масло 0W-30.

Для транспортных средств, работающих при низких температурах.

Отличительные черты и преимущества

Максимальная защита и эффективность

Моторное масло SynPower содержит базовые масла самого высокого качества и новейшие присадки, которые обеспечивают максимальную защиту и эффективность при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя благодаря уменьшению отложений.

Защита от износа

Обеспечивает превосходную защиту от износа при любых рабочих условиях.

Расход топлива

Низкая вязкость и специальные присадки обеспечивают максимальное снижение трения, что позволяет уменьшить расход топлива.

Превосходная эффективность при холодном пуске

Мгновенная подача масла при низких температурах облегчает холодный пуск и оптимальную смазку уже через несколько секунд после включения зажигания.

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



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. Семейство продуктов включает автомобильные смазочные материалы, трансмиссионные жидкости, редукторные масла, гидравлические жидкости, средства для ухода за автомобилем, 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

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	0W-30
Вязкость, мм ² /с при 100 °C. ASTM D-445	10
Вязкость, мм ² /с при 40 °C. ASTM D-445	54
Индекс вязкости ASTM D-2270	175
Вязкость, мПа·с -35°C. ASTM D-5293	<6200
Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896	10
Температура застывания, °C ASTM D-5949	-48
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,843
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °C ASTM D-92	225

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

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах ©, 2016

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 Ellis Enterprises B.V. и ее дочерние компании могли бы нести юридическую ответственность.

требованиям по охране здоровья и безопасности

Данный продукт не представляет существенной угрозы для здоровья или безопасности при надлежащем использовании в рекомендованных целях и при условии соблюдения стандартных правил личной гигиены. Приводится ссылка на паспорт безопасности (SDS), который предоставляется по запросу через местное сбытовое отделение или через Интернет по адресу <http://msds.valvoline.com>

Защита окружающей среды

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

Хранение

Рекомендуется хранить все упаковки в помещении. Если открытого хранения не избежать, бочки следует положить горизонтально, чтобы исключить возможное просачивание воды и повреждение маркировки на бочках. Запрещается хранить продукты при температуре выше 60°C, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ - 019/06