



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 089/01

MaxLife™ Motor Oil SAE 0W-20

Высококачественное синтетическое моторное масло с уникальным составом, продлеваяющим срок службы двигателя. Моторное масло MaxLife предназначено специально для двигателей с большим пробегом. Специальные присадки борются с основными причинами поломок двигателя и помогают снизить расход масла.

Уровни эффективности

API: SN+

ILSAC GF-5, GF-6

Области применения

Предназначено для бензиновых, дизельных и газовых двигателей легковых автомобилей, развозных фургонов, легких грузовиков, микроавтобусов, жилых автофургонов.

Разработано специально для современных двигателей с большим пробегом.

Отличительные черты и преимущества

Продление срока службы двигателя

Уникальный состав с особыми присадками, которые борются с основными причинами поломок двигателя: течь, отложения, шлам и износ.

Использование в широком спектре автомобилей

Специальный состав делает масло пригодным для использования в самых разных автомобилях с большим пробегом.

Высокая эффективность холодного пуска

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

Надежная защита от отложений

Дополнительные чистящие присадки уменьшают образование вредных отложений, которые часто встречаются в двигателях с большим пробегом.

Чистота двигателя

Поддерживает чистоту и хорошее состояние двигателя с большим пробегом благодаря применению моющих присадок.

Защита от износа

Прочная масляная пленка обеспечивает защиту от износа при любых рабочих условиях.

Снижение расхода масла

Специальные кондиционирующие присадки защищают уплотнения. Это помогает уменьшить и даже предотвратить расход масла в двигателях с большим пробегом.



ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Keeping the world moving since 1866™
Обслуживая более 100 стран по всему миру, Valvoline является ведущим участником рынка, дистрибутором 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.valvolineeurope.com

Типовые характеристики

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

MaxLife Motor Oil	
Класс вязкости по SAE	0W-20
Вязкость, мм²/с при 100 °C. ASTM D-445	8,5
Вязкость, мм²/с при 40 °C. ASTM D-445	44,9
Индекс вязкости ASTM D-2270	169
Вязкость, мПа с -35°C. ASTM D-5293	<6200
TBN, мг KOH/g ASTM D-2896	8,4
Температура потери текучести, °C ASTM D-5949	-42
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,846
Температура вспышки в открытом тигле Кливленда (COC), °C. ASTM D-92	228

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

Соответствие 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://sds.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.

™ Товарный знак компании Valvoline, зарегистрированный в различных странах © 2020

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.