

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 070/03

MaxLife™ C3 Motor Oil SAE 5W-30

Высококачественное синтетическое моторное масло с уникальным составом, продляющим 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. MaxLife продляет срок службы двигателя.

Уровни эффективности

ACEA C3

API: SN/CF

BMW LL-04

GM Dexos 2

MB-229.51, 229.31

Пригодно для использования в двигателях, для которых рекомендована спецификация VW Standard 50200 или 50500.

Области применения

Предназначено для дизельных двигателей стандарта Euro 4 и 5, оборудованных системами DPF (противосажевый фильтр), и/или TWC (трехкомпонентный каталитический нейтрализатор).

Пригодно для двигателей CDI, оснащенных системами EGR и DPF, с увеличенным до 30 000 км интервалом замены масла.

Можно использовать в современных бензиновых и дизельных двигателях GM, MB и BMW. Кроме дизельных двигателей GM Duramax, для которых требуется моторное масло API CJ-4.

Отличительные черты и преимущества

Продление срока службы двигателя

Уникальный состав с особыми присадками, которые борются с основными причинами поломок двигателя: течь, отложения, шлам и трение. Особый состав моторных масел MaxLife продлевает срок службы двигателя.

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.

Оптимизировано для систем снижения токсичности отработавших газов

Оптимизировано для использования с такими системами снижения токсичности отработавших газов, как DPF (противосажевый фильтр) и трехкомпонентный каталитический нейтрализатор. Низкий уровень SAPS поддерживает работоспособность систем снижения токсичности отработавших газов.

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.

Моторное масло MaxLife C3

Степень вязкости по SAE	5W-30
Вязкость, мм²/с при 100 °C. ASTM D-445	12,1
Вязкость, мм²/с при 40 °C. ASTM D-445	71
Индекс вязкости ASTM D-2270	169
Вязкость, мПа с -30°C. ASTM D-5293	<6200
Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896	7,6
Температура застывания, °C ASTM D-5949	-45
Удельная плотность при 15,6°C. ASTM D-4052	0,853
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (СОС), °C ASTM D-92	230

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.