

Смазки - Моторное масло - Моторные масла для легковых автомобилей

Версия: 043/07

SynPower™ Motor Oil SAE 0W-20

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

Уровни эффективности

API: SN-RC

Chrysler MS 6395

Ford WSS-M2C947-A

ILSAC GF-5

Области применения

Предназначено для легковых автомобилей и бензиновыми, газовыми и гибридными двигателями.

Рекомендовано для применения при низких температурах.

Пригодно для гарантийной сервисной заправки двигателей, для которых предписаны масла спецификации API. Например, Honda, Mazda, Toyota.

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.

Борьба с отложениями

Специальные присадки предотвращают образование шлама и вредных отложений в двигателе.

Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя благодаря уменьшению отложений.

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.

Защита от износа

Обеспечивает превосходную защиту от износа при любых рабочих условиях.

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.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 SynPower | |
|--|-------|
| Степень вязкости по SAE | 0W-20 |
| Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445 | 8,7 |
| Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445 | 46 |
| Индекс вязкости ASTM D-2270 | 170 |
| Вязкость, мПа с -35°С. ASTM D-5293 | <6200 |
| Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896 | 8,2 |
| Температура застывания, °С ASTM D-5949 | -45 |
| Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052 | 0,845 |
| Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °С ASTM D-92 | 236 |

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°С, под прямыми солнечными лучами или при отрицательных температурах.

Заменяемый документ - 043/06