

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторные масла – Моторные масла для мотоциклов

Версия: 312/09

SynPower™ 4T SAE 5W-40

Синтетическое моторное масло высочайшего качества для четырехтактных двигателей мотоциклов. Максимальная эффективность при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих моторостроителей.

Уровни эффективности

API: SN
JASO MA
JASO MA2
JASO T 903
JASO - фрикционное испытание сцеплений, работающих в масляной ванне T 904

Области применения

Все четырехтактные двигатели скутеров/мотоциклов.

Особо рекомендовано для двигателей, которым предписана спецификация JASO MA2.

Оптимизировано для систем смазки двигателей, интегрированных с коробкой передач и сцеплением (поддон «мокрого» типа).

Пригодно для мотоциклов/скутеров, эксплуатируемых в холодном климате.

Отдых, перевозки, повседневная езда.

Отличительные черты и преимущества

Максимальная защита и эффективность

Моторное масло SynPower 4T содержит базовые масла самого высокого качества и новейшие присадки, которые обеспечивают максимальную защиту и эффективность при любых условиях эксплуатации. Соответствует новейшим стандартам ведущих производителей двигателей для мотоциклов.

Защита от износа

Обеспечивает превосходную защиту от износа при любых рабочих условиях. Предназначено для защиты двигателей высокой производительности.

Чистота двигателя

Поддерживает исключительную чистоту двигателя благодаря уменьшению отложений.

Совместимо со сцеплениями, работающими в масляной ванне

Оптимальные фрикционные характеристики для максимальной передачи мощности, плавного переключения и надлежащей защиты мокрого сцепления. (Рекомендовано JASO MA2).

Простой запуск

Рекомендуется для быстрого запуска, даже при очень холодных погодных условиях или после длительного простоя двигателя.

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.

SynPower 4T	
Степень вязкости по SAE	5W-40
Вязкость, мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	14,2
Вязкость, мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	87
Индекс вязкости ASTM D-2270	169
Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896	7,4
Температура застывания, °С ASTM D-5949	-42
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,854
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °С ASTM D-92	224

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 - 312/08