

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторные масла – Моторные масла для мотоциклов

Версия: 306/10a

SynPower™ 4T SAE 10W-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

Области применения

Четырехтактные двигатели мотоциклов, для которых предписано моторное масло SAE 10W-40.

Совместимо с мокрыми сцеплениями и рекомендовано для японских и других мотоциклов, использующих жидкости API SN или JASO MA.

Может использоваться в мощных мотоциклах.

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

Может использоваться в мотоциклах, эксплуатируемых при низких температурах.

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

<https://www.valvolineglobal.com/en-eur/> или <http://pisheets.valvolineglobal.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	10W-40
Вязкость, мм ² /с при 100°C ASTM D-445	14.5
Вязкость, мм ² /с при 40°C ASTM D-445	9.2
Индекс вязкости ASTM D-2270	160
Общая щелочность, мг КОН/г ASTM D-2896	7.6
Температура застывания, °C ASTM D-5949	-36
Удельная плотность при 15,6°C ASTM D-4052	0.855
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °C ASTM D-92	217

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

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.valvolineglobal.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 – 306/09a

™ Товарный знак, Valvoline Global Operations ©2024 Valvoline Global Operations

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.