

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



Смазки - Моторные масла – Моторные масла для мотоциклов

Версия: 301/07

SynPower™ 2T Motorcycle Oil

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

Уровни эффективности

API: TC

JASO: FD

ISO: L-EGD

Области применения

Предварительно разбавлено для улучшения смешиваемости и может быть использовано как для инжекторных систем, так и для систем с предварительным смешиванием.

Используйте соотношение топливо/масло согласно спецификации производителя двигателя, но не более 100:1.

Может использоваться практически во всех двухтактных двигателях мотоциклов, включая двухтактные системы впрыска и системы с предварительным смешиванием.

Отличительные черты и преимущества

Максимальная защита и эффективность

Моторное масло SynPower 2T 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.

Простой запуск

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

Низкий уровень возникновения дыма

Специально создано для создания минимального уровня дыма.

Предварительно разбавлено

Предварительно разбавленный состав для легкого перемешивания.

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 2T	
Вязкость , мм ² /с при 100 °С. ASTM D-445	10,4
Вязкость , мм ² /с при 40 °С. ASTM D-445	62
Индекс вязкости ASTM D-2270	157
Температура застывания , °С ASTM D-5949	-45
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,876
Температура вспышки , в открытом тигле Кливленда (COC), °С ASTM D-92	86

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 - 301/06