

Смазки - Моторные масла – Моторные масла для мотоциклов

Версия: 315/02с

## Масло для вилок SynPower Fork Oil 15W

Синтетическое масло высшего качества для вилок мотоциклов, скутеров, мопедов и квадроциклов. Обеспечивает плавную работу вилок и оптимальную амортизацию. Защищает подвеску от износа, коррозии и окисления, а также прекрасно совместим с уплотнениями.

### Уровни эффективности

Пригодно для всех подвесок мотоциклов, где рекомендована вязкость SAE 15W.

Линейка продуктов соответствует уровням вязкости SAE, включенным в фирменное название.

### Области применения

Передние и задние подвески мотоциклов, скутеров, мопедов, квадроциклов и пр.

Передние и задние вилки,  
Амортизаторы,  
Однотрубные амортизаторы,  
Перевернутые вилки,  
Передние вилки с системой Anti-Dive.

Снегоходы,  
Горные велосипеды.

### Отличительные черты и преимущества

#### Максимальная защита и эффективность

Масло для вилок SynPower Fork обеспечивает плавную работу вилок, оптимальную амортизацию и неизменную эксплуатацию вилок в широком диапазоне температур. Специальные присадки защищают подвеску от износа, коррозии и окисления, сохраняя при этом прекрасное состояние уплотнений.

#### Широкий спектр применений

Пригодно для любых типов телескопических вилок и гидравлических амортизаторов мотоциклов, эксплуатируемых в разнообразных условиях.

#### Широкий диапазон уровней вязкости

Масла SynPower Fork доступны с различными уровнями вязкости для соответствия рекомендациям производителей техники. Допускается смешивание продуктов с разными уровнями вязкости для получения нужной вязкости, необходимой в особых областях применения (например, для спортивных подвесок).

#### Не пенится

Специальный состав исключает вспенивание. Это обеспечивает постоянную высокую эффективность в любых условиях, поэтому продукт прекрасно подходит для внедорожной эксплуатации мотоциклов и мотокроссов.

# 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](http://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.

Масло для вилок SynPower Fork Oil	
Степень вязкости по SAE	15W
ISO VG	46
Цвет, ASTM D-1500	0,5
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 100 °С. ASTM D-445	11,2
Вязкость, мм <sup>2</sup> /с при 40 °С. ASTM D-445	99
Индекс вязкости ASTM D-2270	98
Температура застывания, °С ASTM D-5949	-33
Удельная плотность при 15,6°С. ASTM D-4052	0,850
Температура вспышки, в открытом тигле Кливленда (COC), °С ASTM D-92	260

**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 – 315/01c