

ОПИСАНИЕ:

Полусинтетическое моторное масло, специально разработанное для эксплуатации в мотоциклах с высокофорсированными 4Т двигателями в сложных условиях. Сбалансированный состав масла защищает механические детали от износа при движении в жарких условиях, включая длительную работу двигателя на высоких оборотах. Продукт обеспечивает отличное трение дисков сцепления и плавность переключения передач. Может применяться и в мотоциклах с сухим сцеплением. Благодаря использованию синтетических компонентов обеспечивает повышенную стойкость масляной пленки при высоких нагрузках.

СВОЙСТВА/ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Защищает детали от износа
- Обеспечивает устойчивость к окислению и перегреву
- Охлаждает двигатель в процессе работы при любых режимах эксплуатации
- Сохраняет вязкость на протяжении всего интервала замены масла
- Обладает моющими свойствами и снижает образование нагара

ДОПУСКИ:

API SM, JASO MA-2.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Физическое состояние: текучая жидкость

Цвет: янтарный

Запах: специфический

Класс вязкости	SAE J 300	10W-40
Вязкость при 40°C (104°F)	ASTM D 445	105,46 мм ² /с
Вязкость при 100°C (212°F)	ASTM D 445	15,58 мм ² /с
Индекс вязкости	ASTM D 2270	157
Испаряемость по NOACK	ASTM D 5800-21	9,7%
Температура вспышки	ASTM D 92	239°C
Температура застывания	ГОСТ 20287	-37°C
TBN (щелочное число)	ASTM D 2896	10,26 мг КОН/г

СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:

Специально адаптировано к требованиям 4-тактных двигателей.

ПРИМЕНЕНИЕ:

Необходимо соблюдать спецификации и предписания изготовителя двигателя! Оптимальная эффективность возможна только при использовании чистого масла, несмешанного с другими.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ/ХРАНЕНИЕ:

Осторожно. При попадании в глаза, рот и на кожу тщательно промыть водой и при необходимости проконсультироваться у врача. Утилизацию отработанного масла и упаковки производить в специально отведенных местах. Не смешивать с растворителями, тормозными и охлаждающими жидкостями. Хранить в закрытых помещениях при положительной температуре до +40°C и влажности не более 75%, не подвергая воздействию влаги и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения 5 лет при соблюдении условий хранения. Дата и номер партии указаны на упаковке.

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

Моторное масло
RIDE UNIVERSAL 4T 10W40

LAVR[®]
MOTOLINE

01/2025

ФАСОВКИ:

1 L ПЭ канистра Art. Ln7745

4 L ПЭ канистра Art. Ln7746

20 L ПЭ канистра Art. Ln7845

60 L Жестяная бочка Art. Ln7846



Не для спецификации продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.

LLC LAVR / ООО ТД «ЛАВР», 454080, Россия, г. Челябинск, ул. Энгельса, 44Д, оф. 1402, т./факс +7(351) 220-97-97, 8-800-100-67-65 [звонок по России бесплатный].
www.lavr.ru