



Тел.: +996 555771513,
email: info@ravenol.kg

RAVENOL MOTOBIKE 4-T Ester SAE 10W-30

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 10W-30 - полусинтетическое современное моторное масло, специально разработанное для 4-х тактных двигателей мотоциклов. Обеспечивает экономию топлива.

Надёжно защищает мотоциклетный двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации, включая длительную работу двигателя на высоких оборотах. Специально разработано для четырёхтактных двигателей спортивных мотоциклов, как с сухим сцеплением, так и со сцеплением в масляной ванне.

Является новой высокотехнологичной разработкой, которая создавалась специально для мотоспорта.

Применяется для всех типов 4-х тактных двигателей мотоциклов, где предписано применение масел класса вязкости SAE 10W-30.

Классификация качества

Соответствие спецификациям:

API SM, JASO MA/MA2 T903:2006, SAE 10W-30

Испытано в агрегатах:

JASO MA/MA2 T903:2006, Yamaha, Kawasaki, Honda, Aprilia, BMW, Suzuki, Ducati, Triumph, Moto-Guzzi

Применение RAVENOL[®] MOTOBIKE 4-T Ester SAE 10W-30 обеспечивает:

- Быстрое смазывание двигателя
- Низкий расход масла за счет низкой скорости испарения
- Защиту от образования шлама, нагара и коррозии, даже в неблагоприятных условиях
- Функциональность клапанов при всех температурах

- Отсутствие нагара в камерах сгорания в зоне поршневых колец и клапанов
- Неизменяемую вязкость на протяжении всего интервала замены масла, с высоким индексом вязкости
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам

Технические данные:

Параметр	Ед.измер.	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	визуально
Плотность при 20°C	kg/m ³	859	EN ISO 12185
Вязкость при 40°C	mm ² /s	66,4	DIN 51 562
Вязкость при 100°C	mm ² /s	10,6	DIN 51 562
Индекс вязкости		147	DIN ISO 2909
Температура вспышки	°C	238	DIN ISO 2592
Температура потери текучести	°C	-33	DIN ISO 3016
Общее щелочное число	mg KOH/g	9,0	DIN ISO 3771

Все указанные данные являются приблизительными и могут варьироваться