

Моторное масло RAVENOL Motobike 4-T Ester 5W-30

Вязкость: 5W-30

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1171101-001
Артикул:
1171101-001-01-999
Штрих-код:
4014835730618



4 литра

Артикул:
1171101-004
Артикул:
1171101-004-01-999
Штрих-код:
4014835730694



20 литров

Артикул:
1171101-020



20 литров, есобох

Артикул:
1171101-B20



60 литров

Артикул:
1171101-060



208 литров

Артикул:
1171101-208

RAVENOL Motobike 4-T Ester 5W-30 – синтетическое моторное масло высшего качества, изготовленное в Германии на основе эстерового базового масла.

Специальный пакет присадок и термостабильная основа обеспечивает низкий расход масла на угар. Надёжно защищает мотоциклетный двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации, включая длительную работу двигателя на высоких оборотах.

Применение:

Специально разработано для четырёхтактных двигателей спортивных мотоциклов, как с сухим сцеплением, так и со сцеплением в масляной ванне. Снижает время достижения максимальных оборотов двигателя и обеспечивает полную отдачу мощности двигателем. Используемая запатентованная технология разрабатывалась для мотоспорта. Это гарантирует максимум рабочих характеристик двигателя без снижения его ресурса, обеспечивая существенное преимущество в сравнении с другими марками масел.

Применение **Motobike 4-T Ester SAE 5W-30** обеспечивает:

- Стабильно высокий индекс вязкости
- Хорошую устойчивость к сдвигу
- Хорошие пусковые качества
- Стабильную масляную пленку на защищаемых от износа деталях при любых экстремальных температурных и эксплуатационных режимах работы двигателя
- Низкий расход масла за счет низкой скорости испарения
- Высокую устойчивость к износу и коррозии
- Защиту от пенообразования
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Чистоту катализаторов

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SN	
JASO	MA2	
Подходит для	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Плотность при 20°C	848 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	11.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	69 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	165	DIN ISO 2909
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	5683 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	23000 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	5.6 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	250 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	7.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.86 %wt.	DIN 51575
Тактность двигателя	4T	

Аналоги OEM

Honda

08C35A5201M01, 0823299971, 08221777060MP, 08221777100HE, 08221777100MP, 08221777060HE, 08221777400MP, 08221777400HE

Yamaha

LUB05W30AP12

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1171101-001-01-100	4014835701717 2200000028662

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров	1171101-020-01-999	
60 литров	1171101-060-01-999	
208 литров	1171101-208-01-999	