

Моторное масло RAVENOL Motobike 4-T Ester 5W-40

Вязкость: 5W-40

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1171102-001
Артикул:
1171102-001-01-999
Штрих-код:
4014835730717



4 литра

Артикул:
1171102-004
Артикул:
1171102-004-01-999
Штрих-код:
4014835730793



20 литров

Артикул:
1171102-020



20 литров, есобох

Артикул:
1171102-B20



60 литров

Артикул:
1171102-060



208 литров

Артикул:
1171102-208

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 5W-40 - синтетическое 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.

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 5W-40 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 5W-40.

Применение **Motobike 4-T Ester SAE 5W-40** обеспечивает:

- Мгновенное смазывание всех критических узлов и деталей двигателя
- Низкое пенообразование благодаря низкому расходу масла
- Защиту от образования шлама, нагара и коррозии, даже в неблагоприятных условиях
- Безупречную работу гидротолкателя при различных 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

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	Светло-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	13.7 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	83 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	169	DIN ISO 2909
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	5937 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	28.300 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	5.8 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	244 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	7.6 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.87 %wt.	DIN 51575
Тактность двигателя	4T	

Аналоги OEM

Alpine

0121421, 0121422, 121421, 121422

BMW

83122153837, 83122153841, 83122158687, 83212365958, 07510037633, 83212410657, 83212410658, 83122405887, 83122405888, 83122405889, 83212455132, 83122405890, 83122406462, 83122406465, 83212444514, 83122406463

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров	1171102-020-01-999	
60 литров	1171102-060-01-999	