

Моторное масло RAVENOL Motobike 4-T Ester 10W-60

Вязкость: 10W-60

Синтетическое



1 литр

Артикул:
1171104-001
Артикул:
1171104-001-01-999
Штрих-код:
4014835730915



4 литра

Артикул:
1171104-004
Артикул:
1171104-004-01-999
Штрих-код:
4014835730991



20 литров

Артикул:
1171104-020



20 литров, есобох

Артикул:
1171104-B20



60 литров

Артикул:
1171104-060



208 литров

Артикул:
1171104-208

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 10W-60 - 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 10W-60 - является новой высокотехнологичной разработкой, которая создавалась специально для мотоспорта.

Применение:

Применяется для всех типов 4-х тактных двигателей мотоциклов, где предписано применение масел класса вязкости SAE 10W-60.

Применение **Motobike 4-T Ester SAE 10W-60** обеспечивает:

- Быстрое смазывание двигателя
- Защиту от образования шлама, нагара и коррозии, даже в неблагоприятных условиях
- 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
- Низкое пенообразование благодаря низкому расходу масла
- Безупречную работу гидротолкателя при различных температурах

Характеристики

| Наименование | Значение | Аудит |
|---|--|-----------------|
| API | SN | |
| JASO | MA2 | |
| Подходит для | Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha | |
| Плотность при 20°C | 855 г/см ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 23.4 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 164.8 мм ² /с | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 171 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C | 6600 мПа*с | ASTM D5293 |
| Температура застывания | -36 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 5.3 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 224 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число | 7.5 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 0.84 %wt. | DIN 51575 |
| Тактность двигателя | 4T | |

Аналоги OEM

Pentosin

8721107, 8721108, 8722305, 8722309, 8721206, 8721209

Фасовки снятые с производства

| Фасовка | Артикул | Штрих-код |
|------------|--------------------|--------------------------------|
| 1 литр | 1171104-001-01-100 | 4014835702318 2200000032089 |
| 20 литров | 1171104-020-01-999 | |
| 60 литров | 1171104-060-01-999 | |
| 208 литров | 1171104-208-01-999 | |