

[Купить](#)[Магазины рядом](#)

Артикул: 1171101-004

Код поиска: 4014835730694

2935 р.

Motobike 4-T Ester SAE 5W-30

Для двигателя

Синтетическое моторное масло высшего качества для четырёхтактных двигателей спортивных мотоциклов. Гарантирует максимум рабочих характеристик двигателя без снижения его ресурса.

Соответствие спецификациям:

#API SN #JASO MA2 T903:2006 (M049RAV173) #SAE 5W-30

Соответствие требованиям:

#Aprilia #BMW #Ducati #HONDA #Kawasaki #Moto-Guzzi #Suzuki
#Triumph #Yamaha

Теги:

#Всесезонные продукты #Гоночные масла #Картинг #Моторные масла #Мотоциклы #Синтетика #Фасовка в бочках #5W30

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.

Страница продукта на ravenol.de

- 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

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Цвет		желто-коричневый	
Плотность при 20°C	кг/м³	855	DIN EN ISO 12185
Вязкость при 100°C	мм²/с	10,8	DIN 51562
Вязкость при 40°C	мм²/с	61,8	DIN 51562
Вязкость при -30°C	мПа*с	5 980	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная при -35°C	мПа*с	16 570	ASTM D4684
Индекс вязкости		165	DIN ISO 2909
Температура потери текучести	°C	-33	DIN ISO 3016
Тест на испаряемость (NOACK)	%	11,4	ASTM D5800/b
Температура вспышки	°C	228	DIN ISO 2592
Щелочное число	мг КОН/г	8,8	DIN ISO 3771
Сульфатная зольность	%	1,2	

Сгенерировать описание в формате PDF

Актуальные продукты

1 л: 1171101-001-01-999 / 4014835730618

4 л: 1171101-004-01-999 / 4014835730694

5 л: 1171101-005-01-100 / 4014835701755

Снятые с производства продукты

1 л: 1171101-001-01-100 / 4014835701717


Равенол Руссланд © 2021


[Политика обработки персональных данных](#)


[Политика в области качества и экологии](#)

[Сертификат дистрибьютора RAVENOL](#)

Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда

 Сводная ведомость по охране труда (DOC, 30.2 Kb)

 Перечень мероприятий по охране труда (PDF, 1.00 Mb)

 Сводные ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда, перечни рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 4Mb)

 Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда (PDF, 2.20 MB)

 Перечень рекомендованных мероприятий по улучшению условий труда (PDF, 216 KB)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 14001:2015 RU003196 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия стандарту ISO 9001:2015 RU003195 (Bureau Veritas)



Номер сертификата соответствия DUNS компании «ООО Равенол Руссланд» 68-326-2490



Политика в области качества и экологии

[Бизнес-мессенджер](#)

[Отправьте нам сообщение](#)