

RAVENOL®



Артикул: 1153150-001 Объем: 1 л
Артикул: 1153150-005 Объем: 5 л
Актуальная информация и цены:
<https://www.ravenol.su/p/169>

SCOOTER 2-Takt Mineral

Для двигателя

Минеральное моторное масло высшего качества для современных двухтактных бензиновых двигателей мотоциклов, мотороллеров, мопедов, скутеров, использующих в качестве топлива смесь бензин-масло.

Официальная лицензия:

#JASO 049RAV156

Соответствие спецификациям:

#API TB #ISO L-EGB #JASO FB

Соответствие требованиям:

#Aprilia #HONDA #Kymco #Peugeot #Piaggio #Suzuki #Vespa
#Yamaha

Теги:

#Минеральный #Моторные масла #Мотоциклы #Скутеры #Фасовка
в бочках #2T

RAVENOL Scooter 2-Takt Mineral – минеральное моторное масло высшего качества, изготовленное в Германии на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением специального комплекса присадок.

Надёжно защищает двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации, включая эксплуатацию автотранспорта в городском цикле «Старт-Стоп».

Предназначено для современных двухтактных бензиновых двигателей мотоциклов, мотороллеров, мопедов, скутеров, использующих в качестве топлива смесь бензин-масло.

Применение в рецептуре масла высококачественного сольвента обеспечивает низкую температуру вспышки. RAVENOL Scooter 2-Takt Mineral не изменяет октановое число смеси бензин-масло по сравнению с обычным бензином.

Нормальной дозировкой при приготовлении смеси является соотношение 1:25. Однако в каждой конкретной модели двигателя следует придерживаться рекомендации изготовителя агрегата в части дозировки смеси.

Применение SCOOTER 2-Takt Mineral обеспечивает:

- Превосходную защиту от коррозии
- Отличную устойчивость к окислению
- Отличную защиту от износа
- Уменьшение количества дыма в выхлопных газах
- Отсутствие коксообразования
- Отличное смазывание всех деталей двигателя

Параметры:

Параметр	Ед. измерения	Данные	Метод испытания
Температура потери текучести	°С	-24	DIN ISO 3016
Цвет	n/a	красный	
Плотность при 20°С	кг/м ³	0,87	DIN EN ISO 12185
Индекс вязкости	n/a	118	DIN ISO 2909
Вязкость при 100°С	мм ² /с	9,7	DIN 51562
Вязкость при 40°С	мм ² /с	70	DIN 51562

Равенол Руссланд © 2013-17



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
14001:2015 RU229136E-U
(Bureau Veritas)



Номер сертификата
соответствия стандарту ISO
9001:2015 RU229136Q-U
(Bureau Veritas)



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



Политика в области
качества и экологии

Дата документа 12-12-2017