

Моторное масло для 4-Т скутеров RAVENOL Scooter 4-Takt Teilsynth

Полусинтетическое



1 литр

Артикул:
1152155-001
Артикул:
1152155-001-01-999
Штрих-код:
4014835728219



4 литра

Артикул:
1152155-004
Артикул:
1152155-004-01-999
Штрих-код:
4014835728295



10 литров

Артикул:
1152155-010
Артикул:
1152155-010-01-999



20 литров

Артикул:
1152155-020



20 литров, esobox

Артикул:
1152155-B20



60 литров

Артикул:
1152155-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1152155-D60



208 литров

Артикул:
1152155-208



1000 литров

Артикул:

1152155-700

RAVENOL Scooter 4-Takt Teilsynth – полусинтетическое моторное масло высшего качества, изготовленное в Германии на основе гидрокрекингвого базового масла с добавлением полиальфаолефинов и специального комплекса присадок.

Рецептура моторного масла **RAVENOL Scooter 4-Takt Teilsynth** специально разрабатывалась для современных высокооборотистых четырёхтактных двигателей малогабаритной техники. Надёжно защищает двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации, включая резкие, кратковременные нагрузки при максимальных оборотах двигателя. Проявляет высокую стабильность при длительных нагрузках, например, в приводных двигателях генераторов. Для исключения возможности ошибки в выборе моторного масла продукт **RAVENOL Scooter 4-Takt Teilsynth** окрашен в зелёный цвет.

Применение **SCOOTER 4-Takt Teilsynth** обеспечивает:

- Отличную защиту от износа
- Экономия топлива и снижение потребления горючего
- Отличные моющие и диспергирующие свойства
- Предотвращение образования черного шлама
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Низкую испаряемость

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SL	
Соответствует требованиям	Arctic	
Подходит для	Aprilia, Argo, Bombardier, Dinli, Honda, Kawasaki, Peugeot, Piaggio, Polaris, Suzuki, Yamaha	
Плотность при 20°C	862 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Зеленый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.4 мм ² /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	97.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	153	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	4.03 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	5351 мПа*с	ASTM D5293
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	10.3 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	229 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	9.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.5 %wt.	DIN 51575
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	14.130 мПа*с	ASTM D4684
Тактность двигателя	4T	

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1152155-001-01-100	4014835102910
	1152155-001-06-999	2200000033383
10 литров	1152155-010-01-999	
20 литров	1152155-020-01-999	
60 литров	1152155-060-01-999	
208 литров	1152155-208-01-999	