

# Моторное масло RAVENOL Watercraft 4-T

Синтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1151211-001**  
Артикул:  
1151211-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835727816



## 4 литра

Артикул:  
**1151211-004**  
Артикул:  
1151211-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835727892



## 10 литров

Артикул:  
**1151211-010**  
Артикул:  
1151211-010-01-999



## 20 литров

Артикул:  
**1151211-020**



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1151211-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1151211-060**



## 208 литров

Артикул:  
**1151211-208**



## 1000 литров

Артикул:  
**1151211-700**

RAVENOL Watercraft 4-Takt – синтетическое моторное масло, разработанное на основе полиальфаолефинов для 4-х тактных двигателей современных аквабайков (водных мотоциклов, гидроциклов).

Применяется для 4-х тактных двигателей с водяным охлаждением современных аквабайков (водных мотоциклов, гидроциклов). Надёжно защищает двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации, включая резкие, кратковременные нагрузки при максимальных оборотах двигателя.

Применение:

Может применяться во всех подвесных лодочных моторах, которым предписано применение масла со спецификацией "FC-W". Также может применяться для двигателей морской техники.

Для исключения возможности ошибки в выборе моторного масла и определения наличия масла в топливной смеси, продукт окрашен в синий цвет.

Применение **WATERCRAFT 4-Takt** обеспечивает:

- Смазывание всех критических узлов и деталей двигателя
- Чистоту камеры сгорания, а также впускных и выпускных каналов, снижение образования отложений
- Чистоту свечей зажигания, обеспечивая оптимальную работу двигателя
- Высокую устойчивость к износу и коррозии
- Низкий уровень выбросов выхлопных газов, хороший уровень сгорания

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SL	
Соответствует спецификациям	NMMA FC-W	
Плотность при 20°C	864 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Синий	визуальный
Вязкость при 100°C	14.3 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	98.9 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	148	DIN ISO 2909
Температура застывания	-30 °C	DIN ISO 3016
Щёлочное число	8 mgKOH/g	ASTM D2896
Тактность двигателя	4T	

## Аналоги OEM

### Suzuki

9900026110B100, 9900026110B500

### Yamaha

LUB20W40FC12, LUB10W40WV12, LUB20W40FC04, LUB10W40WV04, LUB20W40FC12, LUB10W40WV12

### Yamalube

YMD630800100, YMD630800400

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1151211-001-01-100	4014835638815
	1151211-001-06-999	2200000040862
10 литров	1151211-010-01-999	
20 литров	1151211-020-01-999	
60 литров	1151211-060-01-999	
208 литров	1151211-208-01-999	