

Моторное масло для 2T лодочных моторов RAVENOL Outboard 2T Mineral

Минеральное



1 литр

Артикул: **1153200-001** Артикул: 1153200-001-01-999 Штрих-код:

4014835728912



1 литр с дозатором

1153200-D01 Артикул: 1153200-D01-01-998 Штрих-код: 4014835780316



4 литра

Артикул: **1153200-004** Артикул: 1153200-004-01-999 Штрих-код: 4014835728998



5 литров

Артикул:

Артикул: **1153200-005** Артикул: 1153200-005-01-999 Штрих-код: 4014835728950



10 литров

Артикул:

1153200-010 Артикул: 1153200-010-01-999 Штрих-код: 4014835728943



20 литров

Артикул:

1153200-020 Артикул: 1153200-020-01-999 Штрих-код: 4014835728929



20 литров, ecobox

Артикул: **1153200-B20** Артикул: 1153200-B20-01-888 Штрих-код: 4014835780323



60 литров

Артикул: **1153200-060** Артикул: 1153200-060-01-999 Штрих-код: 4014835728967



208 литров

Артикул: **1153200-208** Артикул: 1153200-208-01-999 Штрих-код: 4014835728981



1000 литров

Артикул: **1153200-700**

RAVENOL Outboardoel 2T Mineral – минеральное моторное масло, специально разработанное для бензиновых 2-тактных подвесных лодочных моторов. Обеспечивает смазывание и защиту от износа, благодаря специальному комплексу низкозольных присадок.

Применяется для подвесных моторов с водяным охлаждением с раздельной системой смазки или для смешанного смазывания.

Выполняет требования ассоциации National Marine Manufacturers Association NMMA TC-W3.

Применение:

Применяется для всех типов подвесных лодочных моторов, где производителем техники рекомендовано применение моторного масла NMMA "TC-W3".

Рекомендуется для применения в подвесных лодочных моторах Yamaha, Suzuki, Tohatsu, Johnson, Evinrude, Mercury и Selva.

Рекомендованная пропорция смешивания с бензином: макс. 1:50.

Придерживайтесь рекомендаций производителя техники по выбору масла и пропорциям смешивания.

Применение Outboardoel 2T Mineral обеспечивает:

- Превосходную защиту от коррозии во всех контактирующих с маслом деталях двигателя
- Высокую устойчивость к окислению
- Отличную защиту от износа
- Мгновенное, однородное смешивание с используемым топливом
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Уменьшение количества дыма в выхлопных газах
- Чистое горение без осадков

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	TC	
Одобрено производителем	NMMA TC-W3	
Подходит для	Evinrude, Johnson, Mercury, Selva, Suzuki, Tohatsu, Yamaha	
Плотность при 20°C	866.2 г/см³	EN ISO 12185
Цвет	Синий	визуальный
Вязкость при 100°C	7.45 мм²/c	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	43.3 мм²/с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	119	DIN ISO 2909
Температура застывания	-24 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	137 °C	DIN EN ISO 2592
Сульфатная зольность	0.2 %wt.	DIN 51575
Тактность двигателя	2T	

Аналоги ОЕМ

Suzuki

9900022B362T1, 9900026120B100

Yamaha

90790BS263, 90790BG205, 90790BG20500, 90790BG20100, 90790BT209, 90790BS205200, YMD6302105A2, 90790BG20300, YMD630212002

Yamalube

90790BT208, 90790BS26300, YMD630220102, YMD630220101, YMD630220100, YMD6302101A2, YMD630210100, YMD630210101, YMD630210102, YMD6302101A4, YMD630210200, YMD630210201, YMD6302102A2, YMD630210202, 90790BS25100, 90790BS251, 90790BS21400, 90790BG201, 90790BT203, YMD630210401, 90790BS26400, 90790BS264, YMD6302104, YMD630210400, 90790BS25200, 90790BS252, 90790BS2052, YMD630220501, YMD630220500, YMD630220502, YMD6302205A2, YMD630210500, YMD630210501, YMD630210502, 90790BG202, YMD630216003, YMD630216004, YMD630216002, YMD630216001, YMD630216000, YMD630212052, YMD630212050, YMD630212051, 90790BS253, 90790BS25400, 90790BS254, 90790BS265, YMD630212000, YMD630212001, 90790BG203, 90790BS253, 90790BS25300

Фасовки снятые с производства

Фасовка Артикул Штрих-код

1 литр		4014835637313
	1153200-001-01-100	4014835637382
	1153200-001-01-001	2200000026668
	1153200-001-06-999	220000039699
		220000037169
1 литр с дозатором	1153200-001-01-001 1153200-001-01-100	220000026668
		220000039699
		4014835637382
		220000037169
		4014835637313
5 литров	1153200-005-01-100	4014835637351
		2200000022707
		220000024985
10 литров	1153200-010-01-100	4014835637344
		220000028518
20 литров	1153200-020-01-100	4014835637320
		2200000026385
		220000041418
60 литров	1153200-060-01-100	4014835637368
		220000021281
		220000037268
208 литров	1153200-208-01-100	220000007346
		220000046017
208 литров	1153200-208-01-100	