

# Моторное масло для 2Т лодочных моторов RAVENOL Outboardoil 2T Teilsynth

Полусинтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1152200-001**  
Артикул:  
1152200-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835728318



## 4 литра

Артикул:  
**1152200-004**  
Артикул:  
1152200-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835728394



## 5 литров

Артикул:  
**1152200-005**  
Артикул:  
1152200-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835728356



## 10 литров

Артикул:  
**1152200-010**  
Артикул:  
1152200-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835728349



## 20 литров

Артикул:  
**1152200-020**  
Артикул:  
1152200-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835728325



## 20 литров, еsobox

Артикул:  
**1152200-B20**  
Артикул:  
1152200-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835779723



## 60 литров

Артикул:  
**1152200-060**  
Артикул:  
1152200-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835728363



## 208 литров

Артикул:  
**1152200-028**  
Артикул:  
1152200-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835728387



**1000 литров**

Артикул:

**1152200-700**

**RAVENOL Outboard-Motoroel** – полусинтетическое моторное масло высшего качества, изготовленное в Германии на базе синтетических эфиров (эстеров) и синтетического полиизобутелена (PIB).

Рецептура моторного масла **RAVENOL Outboard-Motoroel** специально разрабатывалась для современных подвесных лодочных моторов. Надёжно защищает двигатель при экстремально тяжёлых условиях эксплуатации.

Предназначено для современных двухтактных бензиновых подвесных лодочных моторов, использующих в качестве топлива смесь бензин-масло. Полусинтетическое моторное масло **RAVENOL Outboardoel 2T Teilsynth** применяется как в системах с инжекторным впрыском масла, так и в системах с предварительным смешиванием. Применение в рецептуре масла высококачественного сольвента обеспечивает низкую температуру вспышки.

**RAVENOL Outboardoel 2T Teilsynth** не изменяет октановое число смеси бензин-масло по сравнению с обычным бензином. Нормальной дозировкой при приготовлении смеси является соотношение 1:50. Однако в каждой конкретной модели двигателя следует придерживаться рекомендации изготовителя агрегата в части дозировки смеси.

Применение **Outboardoel 2T Teilsynth** обеспечивает:

- Отличную защиту от коррозии во всех смазочных частях двигателя
- Мгновенное, однородное смешивание с используемым топливом
- Стабильную масляную пленку даже при высоких нагрузках
- Отличную защиту от износа
- Чистое горение без осадков
- Отсутствие коксообразования
- Отличную защиту от износа

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	TC	
Вязкость при 100°C	9.5 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	69 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	116	DIN ISO 2909
Одобрено производителем	NMMA TC-W3, RL-29018F	
Плотность при 20°C	865 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Подходит для	Johnson, Mercury, Suzuki, Yamaha	
Температура воспламенения	168 °C	DIN EN ISO 2592
Температура застывания	-36 °C	DIN ISO 3016
Цвет	Синий	визуальный
Тактность двигателя	2T	

## Аналоги OEM

### BRP

764353, 764365, 764354, 764353, 764365

### Yamaha

90790BG20200, 90790BS213, 90790BS214, LUB2STRKM112, 90790BS215, 90790BG20200, 90790BS213, 90790BS214, LUB2STRKM112

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1152200-001-01-100	4014835632516
5 литров	1152200-005-01-100	4014835632554
60 литров	1152200-060-01-100	4014835632561
200 литров	1152200-200-01-100	
208 литров	1152200-208-01-100	4014835632585