

# Трансмиссионное масло RAVENOL Marine Gear Lube

Минеральное



## 1 литр

Артикул:  
**1233100-001**  
Артикул:  
1233100-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835734913



## 4 литра

Артикул:  
**1233100-004**



## 10 литров

Артикул:  
**1233100-010**



## 20 литров

Артикул:  
**1233100-020**  
Артикул:  
1233100-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835734920



## 20 литров, esobox

Артикул:  
**1233100-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1233100-060**



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1233100-D60**



## 208 литров

Артикул:  
**1233100-208**



**1000 литров**

Артикул:

**1233100-700**

**RAVENOL Marine Gear Lube** – минеральное трансмиссионное масло для катеров и яхт, изготовленное в Германии на основе высокоочищенного минерального базового масла с добавлением комплекса специальных присадок.

Предназначено для трансмиссий катеров и яхт, лодок, для которых производитель рекомендует применение смазочных материалов уровня качества API GL-5.

Применение **MARINE Gear Lube** обеспечивает:

- Хорошую адгезию и выдерживающую давление смазочную пленку
- Отличную устойчивость к окислению
- Прекрасные вязкостно-температурные свойства
- Отличную защиту от износа
- Нейтральное поведение по отношению к уплотнительным материалам
- Предохранение трущихся поверхностей от износа и заедания
- Отличные воздухоотделительные свойства и отсутствие пенообразования

## Характеристики

| Наименование                          | Значение                 | Аудит           |
|---------------------------------------|--------------------------|-----------------|
| API                                   | GL-5                     |                 |
| Соответствует требованиям             | Volvo PENTA              |                 |
| Подходит для                          | Mercruiser, Yanmar       |                 |
| Плотность при 20°C                    | 882 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                     | 130.3 мм <sup>2</sup> /с | DIN 51562-1     |
| Индекс вязкости VI                    | 108                      | DIN ISO 2909    |
| Температура застывания                | -33 °C                   | DIN ISO 3016    |
| Температура воспламенения             | 222 °C                   | DIN EN ISO 2592 |
| Вязкость по Брукфильду при -26°C      | 60.100 mPa*s             | ASTM D2983      |
| Тест на коррозию меди, при 121°C / 3ч | 1b                       | ASTM D130       |

## Аналоги OEM

### BRP

778755, 0175121, 0779480, 0775605, 0772084

### Suzuki

9900022B22, 9900022B22000

### Volvo

40005011, 40005014

### Yamaha

90790BS80100

### Yamalube

90790BT802, ACCGLUBEHDQT, ACCGEARLUBGL, B008N3K2HC, ACCGEARLUBQT, YMD730111003, YMD730112052, YMD730116002, YMD730111002, 90790BS80200, ACCGEARLUB10, 90790BS801, 90790BS802, 9079073602, 90790BS80600, YMD730100TA2, 90790BS80700, 90790BS81900, 90790BS806, 90790BS807, 90790BS819, YMD7301010A3, YMD730106002, YMD730102052, YMD730100T00, YMD730100T01, YMD730100T02, YMD730100TA3, YMD730101002, YMD7301010A2, 90790BS82000, 90790BS81100, 90790BS81200, 90790BS811, 90790BS812, 90790BS820, YMD730112003, YMD730112002, YMD730112001, YMD730102003, YMD730102001, YMD730102000, YMD730102002

## Фасовки снятые с производства

| Фасовка    | Артикул            | Штрих-код     |
|------------|--------------------|---------------|
| 1 литр     | 1233100-001-01-100 | 4014835647015 |
|            | 1233100-001-06-999 | 2200000019608 |
| 4 литра    | 1233100-004-01-999 |               |
| 10 литров  | 1233100-010-01-999 |               |
| 20 литров  | 1233100-020-01-100 | 4014835647022 |
|            |                    | 2200000034526 |
|            |                    | 2200000036698 |
| 60 литров  | 1233100-060-01-999 |               |
| 208 литров | 1233100-208-01-999 |               |