

# Моторное масло для 2Т RAVENOL Selfmix 2T

Минеральное



### 0.1 литра

Артикул:  
**1153100-100**  
Артикул:  
1153100-100-05-030  
Штрих-код:  
4014835102248



### 1 литр

Артикул:  
**1153100-001**  
Артикул:  
1153100-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835728615



### 1 литр с дозатором

Артикул:  
**1153100-D01**  
Артикул:  
1153100-D01-01-998  
Штрих-код:  
4014835780019



### 4 литра

Артикул:  
**1153100-004**



### 10 литров

Артикул:  
**1153100-010**



### 20 литров

Артикул:  
**1153100-020**



### 20 литров, есовох

Артикул:  
**1153100-B20**



### 60 литров

Артикул:  
**1153100-060**  
Артикул:  
1153100-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835728660



### **208 литров**

Артикул:  
**1153100-208**



### **1000 литров**

Артикул:  
**1153100-700**

**RAVENOL Selfmix 2T** – минеральное масло для двухтактных двигателей малогабаритной техники (используется как рабочая жидкость, смешивается с топливом).

Предотвращает коксование пазов поршневых колец, камеры сгорания и выпускных отверстий. Также помогает избежать загрязнений на свечах зажигания и ржавчины на трущихся элементах.

Применение:

Специально разработано в качестве универсального смазочного материала для двухтактных двигателей с водяным или воздушным охлаждением, в малых и средних рабочих объемах, при смешанной или раздельной смазке.

При использовании в раздельных системах смазки продукт гарантирует оптимальное смазывание и минимальное выделение дыма в окружающую среду.

Применяется для двухтактных бензиновых двигателей с водяным или воздушным охлаждением, например, для газонокосилок, бензопил, триммеров, а также подходит для мотоциклов, мопедов, мотовелосипедов.

Рекомендуемые пропорции смешивания **RAVENOL Selfmix 2T**:

Максимум - 1:50. Придерживайтесь рекомендациям производителя техники!

Упаковка 1000 мл:

15 л топлива = 1 : 15  
20 л топлива = 1 : 20  
25 л топлива = 1 : 25  
30 л топлива = 1 : 30  
40 л топлива = 1 : 40  
50 л топлива = 1 : 50

Применение **Selfmix 2T** обеспечивает:

- Превосходную защиту от коррозии
- Высокую устойчивость к окислению
- Отличную защиту от износа
- Отсутствие коксообразования
- Универсальное применение
- Защиту окружающей среды за счет сокращения выбросов

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	TC	
JASO	FB	
Соответствует спецификациям	ISO L-EGB, NMMA TC-W	
Подходит для	Dolmar, Hitachi, Husqvarna, Jonsered, Makita, Maruyama, McCulloch, Oregon, Partner, Poulan, Ryobi, STIHL	
Плотность при 20°C	872 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	9 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	66.4 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	110	DIN ISO 2909
Температура застывания	-24 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	178 °C	DIN EN ISO 2592
Тактность двигателя	2T	

## Аналоги OEM

### Alpine

0100611, 0100612, 0100613, 0100615, 100611, 100612, 100613, 100615, 0100614, 100614

### Husqvarna

587808512

### STIHL

07813198411, 07813198410, 07813198434, 07813198433, 07813198401

### Suzuki

9900021B40016

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
---------	---------	-----------

1 литр	1153100-001-01-100	4014835101371
	1153100-001-01-001	2200000050939
	1153100-001-06-999	2200000024886
	1153100-001-01-998	2200000037497
		2200000022400
1 литр с дозатором		2200000024886
	1153100-001-01-001	2200000037497
	1153100-001-01-100	2200000050939
		2200000022400
4 литра	1153100-004-01-999	4014835101371
10 литров	1153100-010-01-999	
20 литров	1153100-020-01-999	
60 литров	1153100-060-01-100	4014835102262
		2200000026651
		2200000031754
208 литров	1153100-208-01-999	