

# Mоторное масло RAVENOL MPS Motocross Powersynth 2T

#### Полностью синтетическое



#### 1 литр

Артикул: 1144110-001 Артикул: 1144110-001-01-999 Штрих-код: 4014835803756



#### 4 литра

Артикул: 1144110-004 Артикул: 1144110-004-01-999 Штрих-код: 4014835803763



#### 20 литров

Артикул: **1144110-020** 



#### 20 литров, ecobox

Артикул: **1144110-B20** 

RAVENOL MPS Motocross Powersynth 2T полностью синтетическое моторное масло, разработанное на основе специальных эстеров и полиизобутилена (PIB) для 2-тактных двигателей с воздушных и водяных охлаждением. Подходит для двигателей, как со смешанной, так и раздельной системой смазки.

Произведено на основе синтетического базового масла с добавлением специально подобранного малозольного комплекса присадок.

Специальная рецептура продукта гарантирует быстрое сгорание приготовленной смеси, а также обеспечивает прекрасную приемистость двигателя и защиту от износа. Разработано специально для современных двухтактных двигателей европейского и азиатского производства.

#### Применение:

Оптимальная пропорция разведения с бензином составляет 1:100.

Специально подобранный пакет присадок обеспечивает применение для двухтактных двигателей дорожных, спортивных мотоциклов.

Особенно рекомендуется для высокооборотистых 2-х тактных бензиновых двигателей с воздушным и водяным охлаждением и для высоконагруженных двигателей Enduro, Motocross и Trial.

#### Применение MPS Motocross Powersynth 2T обеспечивает:

- Чистоту свечей зажигания, обеспечивая оптимальную работу двигателя
- Высокую устойчивость к износу и коррозии
- Низкий уровень выбросов выхлопных газов, хороший уровень сгорания
- Отличное смазывание всех деталей двигателя
- Чистоту камеры сгорания, а также впускных и выпускных каналов, снижение образования отложений
- Низкую температуру застывания, что позволяет использовать при очень низких температурах без риска замерзания

# Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	TC	
JASO	FD	
Соответствует спецификациям	ISO L-EGD	
Подходит для	GasGas, Honda, Husqvarna, KTM, Kawasaki, Suzuki, Yamaha	
Плотность при 20°C	864 г/см³	EN ISO 12185
Цвет	Красный	визуальный
Вязкость при 100°C	10.6 мм²/c	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	67.9 мм²/с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	144	DIN ISO 2909
Температура застывания	-42 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	132 °C	DIN EN ISO 2592
Тактность двигателя	2T	

## Аналоги ОЕМ

# **Alpine**

 $100601,\,0100601,\,0100603,\,100603,\,0100604,\,100604,\,0100605,\,100605,\,0100602,\,100602$ 

### Yamalube

YMD650810100, YMD650810101, YMD650810102, YMD650810103