

# Motor moyi RAVENOL Motobike 4-T Ester 10W-30

**Yopishqoqlik: 10W-30**

Sintetik

## 1 L



Mahsulot kodi:

**1172111-001**

Mahsulot kodi:

1172111-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835731011

## 4 L



Mahsulot kodi:

**1172111-004**

Mahsulot kodi:

1172111-004-01-999

Shtrix-kod:

4014835731097

## 20 L



Mahsulot kodi:

**1172111-020**



## 20 L, ecobox

Mahsulot kodi:

**1172111-B20**

Mahsulot kodi:

1172111-B20-01-888

Shtrix-kod:

4014835783324

## 60 L



Mahsulot kodi:

**1172111-060**

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 10W-30 – bu 4 taktli mototsikl dvigatellari uchun maxsus ishlab chiqilgan zamонавији sintetik motor moyi. Yonilg'i tejamkorligini ta'minlaydi.

Mototsikl dvigatelini og'ir ekspluatatsiya sharoitlarida, shu jumladan uzoq muddatli yuqori aylanish tezligida ishonchli himoya qiladi. Quruq mufta va moyli vanna ichidagi muftali sport mototsikllarning to'rt taktili dvigatellari uchun maxsus ishlab chiqilgan.

Bu mahsulot aynan motosport uchun yaratilgan yangi yuqori texnologiyali ishlanma hisoblanadi.

SAE 10W-30 viskozit sinfiga ega moy tavsiya etilgan barcha turdag'i 4 taktli mototsikl dvigatellari uchun qo'llaniladi.

**MOTOBIKE 4-T Ester SAE 10W-30** quyidagilarni ta'minlaydi:

- Dvigatelning tezkor yog'lanishini
- Past bug'lanish tezligi tufayli moy sarfining kamayishi
- Noqulay sharoitlarda ham shlam, nagar va korroziyadan himoya
- Har qanday haroratda klapanlarning funksional ishlashi
- Yonish kameralarida, piston halqalari va klapanlar zonasida nagar hosil bo'lmasligi
- Moy almashtirish oralig'i davomida o'zgarmas viskozitani, yuqori viskozit indeks bilan
- Muhrlovchi materiallarga nisbatan neytral ta'sir

## Xususiyatlari

<i>Ism</i>	<i>Ma'nosi</i>	<i>Audit</i>
API	SN	
JASO	MA2	
Mos keladi	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Zichlik 20°C da	851 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	12 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	78.9 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	148	DIN ISO 2909
Past haroratli viskozite (CCC) - 25°C da	5660 mPa*s	ASTM D5293
Qotish harorati	-36 °C	DIN ISO 3016
NOACK bug'lanishi	3.3 %	ASTM D5800
Yong'in chiqish harorati	260 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	7.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Tavsiyalar	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Dvigatelning taktiligi	4T	

## OEM analoglari

### BRP

779464

### Honda

08232M99SL4HE, 08232M99S4LHE, 08C35A131L02, 08C35A131L01, 0823799951HA, 08232M99SL1HE, 08232M99SL2HE, 0823499961, 08232M99K0BA1, 08C35SYN1030M, 08233P99A1LT3, 08232M99K60HE, 08232M99K1JHE, 08221888101HE, 08221888010MP, 08221888061HE, 08221888061MP, 08221888101MP, 08221888600HE, 08232M99S1LHE, 08232M99S60HE, 08232M99S6LHE, 082342MBK8LT3, 082342MBK8LT1, 082342MBK8LT3F, 082332MBK8LT1, 082332MBK8LT1F, 08C35A131M02, 08C35A131M01, 082332MAK1LT3, 082332MAK1LT3F, 082332MBK6LT3, 082332MAK8LT1, 082332MAK8LT1F, 082332MAK6LT3, 082332MBK9LT3, 082332MBK9LT3F

### Yamalube

ACCY40103012, LUB15W30FS12

## To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
20 L	1172111-020-01-999	
60 L	1172111-060-01-999	