

# *Motor moyi RAVENOL Motobike 4-T Ester 10W-60*

**Yopishqoqlik: 10W-60**

Sintetik

## 1 L



Mahsulot kodi:

**1171104-001**

Mahsulot kodi:

1171104-001-01-999

Shtrix-kod:

4014835730915

## 4 L



Mahsulot kodi:

**1171104-004**

Mahsulot kodi:

1171104-004-01-999

Shtrix-kod:

4014835730991

## 20 L



Mahsulot kodi:

**1171104-020**



## 20 L, ecobox

Mahsulot kodi:

**1171104-B20**

## 60 L



Mahsulot kodi:

**1171104-060**



## 208 L

Mahsulot kodi:

**1171104-208**

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 10W-60 – bu 4 taktli mototsikl dvigatellari uchun maxsus ishlab chiqilgan zamонавиу sintetik motor moyidir. Yonilg'i tejamkorligini ta'minlaydi.

Mototsikl dvigatelini og'ir ekspluatatsiya sharoitida, shu jumladan yuqori aylanishda uzoq muddatli ishlash paytida ishonchli himoya qiladi. Quruq mufta va moyli vanna ichidagi muftaga ega sport mototsikllarning to'rt taktli dvigatellari uchun maxsus ishlab chiqilgan.

RAVENOL Motobike 4-T Ester SAE 10W-60 — bu aynan motosport uchun yaratilgan yangi yuqori texnologiyali mahsulot hisoblanadi.

Qo'llanilishi:

Barcha turdagи 4 taktli mototsikl dvigatellari uchun mo'ljallangan bo'lib, SAE 10W-60 viskozit sinfidagi moy ishlatilishi talab qilingan hollarda qo'llaniladi.

**Motobike 4-T Ester SAE 10W-60** quyidagilarni ta'minlaydi:

- Dvigatelning tezkor yog'lanishini
- Noqulay sharoitlarda ham shlam, nagar va korroziyadan himoya
- Yonish kameralarida, piston halqalari va klapanlar zonasida nagar hosil bo'lmashagini
- Moy almashtirish oralig'i davomida o'zgarmas viskozitani, yuqori viskozit indeks bilan
- Muhrlovchi materialarga nisbatan neytral ta'sir
- Moyning past sarfi tufayli kam pufaklanish
- Turli harorat sharoitlarida gidroturtkagichning uzluksiz ishlashini

## 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	855 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Rang	Sariq-jigarrang	ingl
Viskozite 100°C da	23.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite 40°C da	164.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viskozite indeksi VI	171	DIN ISO 2909
Past haroratli viskozite (CCC) - 25°C da	6600 mPa*s	ASTM D5293
Qotish harorati	-36 °C	DIN ISO 3016
NOACK bug'lanishi	5.3 %	ASTM D5800
Yong'in chiqish harorati	224 °C	DIN EN ISO 2592
Ishqoriy son	7.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulfatli kul miqdori	0.84 %wt.	DIN 51575
Tavsiyalar	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Dvigatelning taktiligi	4T	

## OEM analoglari

### Pentosin

8721107, 8721108, 8722305, 8722309, 8721206, 8721209

## To'xtatilgan qadoqlash

<i>Qadoqlash</i>	<i>Mahsulot kodi</i>	<i>Shtrix-kod</i>
1 L	1171104-001-01-100	4014835702318 2200000032089
20 L	1171104-020-01-999	
60 L	1171104-060-01-999	
208 L	1171104-208-01-999	