

Моторно уље RAVENOL Motobike 4-T Ester 5W-30

Вискозност: 5W-30

Синтетички



1 л

Чланак:
1171101-001
Чланак:
1171101-001-01-999
Баркод:
4014835730618



4 л

Чланак:
1171101-004
Чланак:
1171101-004-01-999
Баркод:
4014835730694



20 л

Чланак:
1171101-020



20 л, есовох

Чланак:
1171101-B20
Чланак:
1171101-B20-01-888



60 л

Чланак:
1171101-060



208 л

Чланак:
1171101-208

RAVENOL Motobike 4-T Ester 5W-30 – најквалитетније синтетичко моторно уље произведено у Немачкој на бази естерског базног уља.

Специјални пакет адитива и термички стабилна база обезбеђују ниску потрошњу уља. Поуздано штити мотор мотоцикла у изузетно тешким условима рада, укључујући продужени рад мотора при великим брзинама.

Примена:

Специјално је дизајниран за четворотактне моторе спортских мотоцикала, како са сувим причвршћивањем, тако и са причвршћивањем у масној кади. Смањује време достизања максималних обртаја мотора и обезбеђује потпуну поврат снаге мотора. Коришћена патентована технологија је развијена за мотоспорт. Ово гарантује максималне перформансе мотора без смањења његовог ресурса, пружајући значајну предност у односу на друге марке уља.

Примена **Motobike 4-T Ester SAE 5W-30** обезбеђује:

- Доследно висок индекс вискозности
- Добру отпорност на смицање
- Добре почетне квалитете
- Стабилан уљни филм на деловима заштићеним од хабања при свим екстремним температурним и оперативним режимима рада мотора
- Ниску потрошњу уља због мале брзине испаравања
- Високу отпорност на хабање и корозију
- Заштиту од пене
- Одлична својства детерџента и дисперзије
- Чистоћу катализатора

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	SN	
JASO	MA2	
Погодан за	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Густина на 20°C	848 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Вискозност на 100°C	11.6 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	69 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	165	DIN ISO 2909
Ниска температура вискозитета (CCS) на -30°C	5683 мПа*с	ASTM D5293
Нискотемпературни пумпни вискозитет (MRV) на -35°C	23.000 мПа*с	ASTM D4684
Тачка стињавања	-42 °Ц	DIN ISO 3016
Волатилност NOACK	5.6 %	ASTM D5800
Температура паљења	250 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	7.9 мгКОХ/г	ASTM D2896
Садржај сулфатног пепела	0.86 %wt.	DIN 51575
Ход мотора	4Т	

Аналоги OEM

Honda

0823299971, 08C35A5201M01, 08221777060HE, 08221777100HE, 08221777060MP, 08221777100MP, 08221777400HE, 08221777400MP

Yamaha

LUB05W30AP12

Укинуто паковање

Паковање	Чланак	Баркод
1 л	1171101-001-01-100	4014835701717 2200000028662
20 л	1171101-020-01-999	

Паковање

Чланак

Баркод

60 л

1171101-060-01-999

208 л

1171101-208-01-999