

Շարժիչ յուղ RAVENOL Racing 4-T Motobike 10W-50 USVO

USVO® CleanSynto®
Ultra Strong Viscosity Oil

SAE: 10W-50

Full synthetic



1 Լ

Vendor:
1171107-001
Vendor:
1171107-001-01-999
Barcode:
4014835864931



4 Լ

Vendor:
1171107-004
Vendor:
1171107-004-01-999
Barcode:
4014835864962



20 Լ ecobox

Vendor:
1171107-B20



60 Լ

Vendor:
1171107-060
Vendor:
1171107-060-01-999

Լիովին սինթետիկ շարժիչային յուղ 4 հարվածային մոտոցիկլետների շարժիչների համար, որը հատուկ մշակված է USVO® և CleanSynto® տեխնոլոգիաների կիրառմամբ մրցարշավների համար:

RAVENOL Racing 4-T Motobike 10W-50 - ամբողջովին սինթետիկ շարժիչային յուղ է 4-հարված մոտոցիկլետների շարժիչների համար, որը հատուկ մշակված է USVO® և CleanSynto® տեխնոլոգիաների կիրառմամբ մրցարշավների համար: Արտադրանքը մշակվել է 100% PAO բազային յուղի և էթերների հիման վրա և, հետևաբար, դասակարգվում է որպես «լիովին սինթետիկ» արտադրանք՝ համաձայն գերմանական օրենսդրության: Նոր RAVENOL մրցարշավային տեխնոլոգիայի վրա հիմնված հատուկ ձևակերպման շնորհիվ ձեռք է բերվել շարժիչի, փոխանցման տուփի և կալանքի կատարյալ համադրություն: Լիովին սինթետիկ PAO և էթեր բազային յուղերի գերազանց հատկությունները ապահովում են առավելագույն արդյունավետություն և հուսալի պաշտպանություն մաշումից:

Մոտոցիկլետի յուղ, որը կարող է օգտագործվել ինչպես մրցարշավներում, այնպես էլ սովորական շահագործման պայմաններում (քաղաքային ռեժիմ): "Սառը" մեկնարկի ժամանակ գերազանց կատարումը ապահովում է քայքայողի օպտիմալ հուսալիությունը: Վառելիքի զգալի խնայողության շնորհիվ նպաստում է շրջակա միջավայրի պաշտպանությանը՝ նվազեցնելով շրջակա միջավայրի վնասակար

արտանետումները:

Կատարյալ լիովին սինթետիկ մոտոցիկլետի յուղ՝ ծանր պարտականության 4 հարվածային շարժիչների համար: Բաղադրությունը երաշխավորում է շարժիչի բոլոր բաղադրիչների առավելագույն պաշտպանությունը: **RAVENOL Racing 4-T Motobike 10W-50** հեշտացնում է փոխանցումները փոխելը, որպեսզի փոխանցումները միացվեն և փոխվեն ճշգրիտ, հանգիստ և սահուն: Արտադրանքի արդյունավետությունը դրսևորվում է շարժիչի քսայուղի կրիտիկական հանգույցների շատ ցածր շփման մեջ՝ միաժամանակ պահպանելով առավելագույն հզորությունը: **RAVENOL Racing 4-T Motobike 10W-50** կարող է օգտագործվել ինչպես քաղաքային ճանապարհներին, այնպես էլ մրցուղիներում:

Կատարում է պահանջները. **APRILIA, BMW, DUCATI, HONDA, KAWASAKI, MOTO-GUZZI, SUZUKI, TRIUMPH, YAMAHA**

Դիմումը **RAVENOL Racing 4-T Motobike 10W-50** տրամադրում է.

- Պաշտպանություն մաշվածությունից
- Բարձր ջերմաստիճանի կայունություն, բարձր մածուցիկության Ինդեքս
- Մխոցային օղակների և փականների տարածքում այրման պալատներում ածխածնի ածխածնի բացակայություն
- Շարժիչի անթերի մաքրություն

Characteristics

Title	Value	Audit
API	SN	
JASO	MA2	
Suitable for	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, KTM, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Density at 20 °C	851 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Yellow	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	17.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	111.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	173	DIN ISO 2909
CCS Viscosity at -25 °C	4992 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -30 °C	12770 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-60 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	5.2 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	246 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	7.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.87 %wt.	DIN 51575
Engine cycle	4T	

Analogs

BMW

83190412043

BRP

779467, 779468

Polaris

502122, 502491, 500869, 502492, 502494, 502496, 2879037, 2879251, 2879252, 2879003, 2879038