

# Ճարժիչի յուղ RAVENOL Motobike 4-T Mineral 15W-40

Մածուցիկություն: 15W-40

հանքանյութ



**1 l**

Հոդված:  
**1173121-001**  
Հոդված:  
1173121-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835731318



**4 l**

Հոդված:  
**1173121-004**  
Հոդված:  
1173121-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835731394



**20 l**

Հոդված:  
**1173121-020**



**20 l, ecobox**

Հոդված:  
**1173121-B20**  
Հոդված:  
1173121-B20-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835783928



**60 l**

Հոդված:  
**1173121-060**

**RAVENOL Motobike 4-T Mineral 15W-40** – բարձրորակ հանքային շարժիչային յուղ, որը պատրաստված է Գերմանիայում՝ հիդրոկրեկինգային բազային յուղի հավելումով:

Հատուկ հավելանյութերի փաթեթը և ջերմակայուն հիմքը ապահովում են յուղի ցածր սպառում:  
Հուսալիորեն պաշտպանում է մոտոցիկլետի շարժիչը ծայրահեղ ծանր աշխատանքային պայմաններում, ներառյալ շարժիչի երկարատև աշխատանքը բարձր արագությամբ:

Օգտագործումը.

Հատուկ նախագծված է սպորտային Մոտոցիկլետների չորս հարվածային շարժիչների համար` ինչպես չոր կալանքով, այնպես էլ յուղային բաղնիքի կալանքով: Նվազեցնում է շարժիչի առավելագույն արագության հասնելու ժամանակը և ապահովում է շարժիչի էներգիայի ամբողջական վերադարձը:

Օգտագործված արտոնագրված տեխնոլոգիան մշակվել է մոտոսպորտի համար: Սա երաշխավորում է շարժիչի առավելագույն աշխատանքը` առանց դրա ռեսուրսը նվազեցնելու, ապահովելով էական առավելություն` համեմատած այլ ապրանքանիշերի յուղերի հետ:

Օգտագործումը **Motobike 4-T Mineral 15W-40** ապահովում է.

- Լավ կտրվածքի դիմադրություն
- Լավ մեկնարկային որակներ
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Սև տիղմի կանխարգելում
- Գերազանց մածուցիկության և ջերմաստիճանի հատկություններ
- Կատալիզատորների մաքրությունը
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Կիսաչոր քսայուղի պայմաններում ամրության բարձր պահուստ

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
API	SN	
JASO	MA2	
Համապատասխանում է	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	863.6 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	դեղին-շագանակագույն	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	14.28 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	107.5 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	135	DIN ISO 2909
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -20°C-ում	6124 mPa*s	ASTM D5293
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-30 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	6.8 %	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	256 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.06 %wt.	DIN 51575
Առաջարկություններ	Aprilia, BMW, Ducati, Honda, Kawasaki, Moto-Guzzi, Suzuki, Triumph, Yamaha	
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

## OEM անալոգներ

### BMW

81229401231, 81229407414, 81229407296, 81229407295

### Honda

0823299951HA, 0823299952HA

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում

Հողված

Շարիխ կող

1 l	1173121-001-01-100	4014835702417 2200000018328
20 l	1173121-020-01-999	
60 l	1173121-060-01-999	