

# Շարժիչային յուղ RAVENOL Watercraft Mineral 2T

հանքանյութ



**1 Լ**

Հոդված:  
**1153210-001**  
Հողված:  
1153210-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729414



**4 Լ**

Հոդված:  
**1153210-004**  
Հողված:  
1153210-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729490



**5 Լ**

Հոդված:  
**1153210-005**  
Հողված:  
1153210-005-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729452



**10 Լ**

Հոդված:  
**1153210-010**  
Հողված:  
1153210-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729445



**20 Լ**

Հոդված:  
**1153210-020**



**20 Լ ecobox**

Հոդված:  
**1153210-B20**  
Հողված:  
1153210-B20-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835780927



**60 Լ**

Հոդված:  
**1153210-060**  
Հողված:  
1153210-060-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835729469



**208 Լ**

Հոդված:  
**1153210-208**



**1 000 լ**

Հոդված:

**1153210-700**

RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt – բարձրորակ հանքային շարժիչային յուղ, որը պատրաստված է Գերմանիայում՝ բարձր մաքրված բազային յուղի հիման վրա:

RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt շարժիչային յուղի ձևակերպումը հատուկ մշակվել է ժամանակակից ջրային հեծանիվների շարժիչների համար: Հուսալիորեն պաշտպանում է շարժիչը ծայրահեղ ծանր աշխատանքային պայմաններում, ներառյալ կտրուկ, կարճաժամկետ բեռները շարժիչի առավելագույն արագությամբ:

Նախատեսված է ժամանակակից երկհարված բենզինային ակվաբայկերի շարժիչների համար, որոնք որպես վառելիք օգտագործում են բենզին-յուղ խառնուրդը: RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt հանքային շարժիչի յուղը կիրառվում է ինչպես յուղի ներարկման, այնպես էլ նախախառնման համակարգերում:

Յուղի ձևակերպման մեջ բարձրորակ սովեյնտի կիրառումը ապահովում է ցածր բռնկման կետ:

RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt - ը չի փոխում բենզին-յուղ խառնուրդի օկտանային թիվը սովորական բենզինի համեմատ: Խառնուրդը պատրաստելիս նորմալ դեղաքանակը 1:50-ից 1:75 հարաբերակցությունն է: Այնուամենայնիվ, շարժիչի յուրաքանչյուր հատուկ մոդելի համար խառնուրդի դեղաքանակի առումով պետք է պահպանել միավորի արտադրողի առաջարկությունը:

Ժամանակակից ջրային մոտոցիկլետների որոշ մոդելներ իրականացնում են ինքնուրույն դեղաքանակ կախված շարժիչի աշխատանքային ռեժիմներից:

Շարժիչի յուղի ընտրության մեջ սխալի հնարավորությունը բացառելու և վառելիքի խառնուրդում յուղի առկայությունը որոշելու համար RAVENOL WATERCRAFT Mineral 2-Takt արտադրանքը ներկված է կապույտ գույնով:

Դիմում **WATERCRAFT Mineral 2-Takt** ապահովում է:

- Շարժիչի բոլոր քսայուղային մասերում գերազանց կոռոզիայից պաշտպանություն
- Ակնթարթային, համասեռ խառնում օգտագործվող վառելիքի հետ
- Կայուն յուղի թաղանթ նույնիսկ բարձր բեռների դեպքում
- Գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից
- Մաքուր այրում առանց տեղումների
- Ոչ մի կոքսի ձևավորում

## Բնութագրերը

Մտն	Իմաստը	Մուդիտ
API	TC	
JASO	FB	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	NMMA TC-W3	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	ISO L-EGB	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	872 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	կապույտ	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	9.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	70 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	118	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-24 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	100 °C	DIN EN ISO 2592
Շարժիչի տակտայնություն	2T	

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1153210-001-01-100	4014835639614
	1153210-001-06-999	2200000029287
10 լ	1153210-010-01-999	
5 լ	1153210-005-01-999	
20 լ	1153210-020-01-999	
208 լ	1153210-208-01-999	