

# Շարժիչ յուղ RAVENOL Watercraft Fullsynth 2T

լիովին սինթետիկ



## 1 l

Հոդված:  
**1151210-001**  
Հոդված:  
1151210-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727717



## 4 l

Հոդված:  
**1151210-004**  
Հոդված:  
1151210-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727793



## 10 l

Հոդված:  
**1151210-010**  
Հոդված:  
1151210-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727748



## 20 l

Հոդված:  
**1151210-020**  
Հոդված:  
1151210-020-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727724



## 20 l, ecobox

Հոդված:  
**1151210-B20**  
Հոդված:  
1151210-B20-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835779129



## 60 l

Հոդված:  
**1151210-060**



## 208 l

Հոդված:  
**1151210-208**



## 1 000 l

Հոդված:  
**1151210-700**

RAVENOL WATERCRAFT Fullsynth. 2-Takt – բարձրորակ լիովին սինթետիկ շարժիչային յուղ 2 հարվածային շարժիչների համար, ներկված կապույտ գույնով:

Մշակված է հատուկ էսթերների և պոլիիզոբուտիլենի (PIB) հիման վրա՝ 2 հարվածային շարժիչների համար յուղերի համար հատուկ հավելանյութերի համալիրի հավելումով :

Այն հատուկ մշակվել է ժամանակակից ջրային հեծանիվների (ջրային մոտոցիկլետների) 2 հարվածային շարժիչների համար :

Կիրառման ոլորտ:

Բենզինի հետ խառնուրդի առաջարկվող համամասնությունը 1:100 է:

Հարմար է բարձր պտտվող 2 հարվածային օդային հովացվող բենզինային շարժիչների համար բարձր բեռների դեպքում:

Առաջարկվում է ժամանակակից ջրային հեծանիվների (ջրային մոտոցիկլետների) 2 հարվածային շարժիչների համար՝ ջրով հովացված:

Դիմումը **WATERCRAFT Fullsynth. 2-Takt** ապահովում է.

- Շարժիչի բոլոր մասերի գերազանց յուղում
- Մաքուր է պահում մոմերը՝ շարժիչի օպտիմալ աշխատանքի համար
- Մաշվածության և կոռոզիայի նկատմամբ բարձր դիմադրություն
- Այրման պայթույթի, ինչպես նաև ընդունման և արտանետման ուղիների մաքրությունը՝ նվազեցնելով նստվածքների ձևավորումը
- Ցածր արտանետումներ, լավ այրում
- Ցածր հորդառատ կետ, որը թույլ է տալիս օգտագործել շատ ցածր ջերմաստիճանում՝ առանց սառչելու վտանգի

## Բնութագրերը

Մտնն	Իմաստը	Վուղիտ
API	TD	
JASO	FD	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	NMMA TC-W3	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	ISO L-EGD	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	865 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	կապույտ	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	10.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	70.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	128	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-42 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	143 °C	DIN EN ISO 2592
Շարժիչի տակտայնություն	2T	

## OEM անալոգներ

### BRP

779730, 779710, 765146, 777118

### Yamalube

YMD630230202, YMD630230200, YMD630230201, YMD6302302A2, YMD630230100, YMD6302305A2, YMD630230400, YMD630230500, YMD630230501, YMD630230502

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 Լ	1151210-001-06-999	4014835639812
	1151210-001-01-100	2200000023957
10 Լ	1151210-010-01-999	
20 Լ	1151210-020-01-999	
60 Լ	1151210-060-01-999	
208 Լ	1151210-208-01-999	