

# Շարժիչ յուղ RAVENOL Watercraft Fullsynth 2T

Full synthetic



**1 l**

Vendor:  
**1151210-001**  
 Vendor:  
 1151210-001-01-999  
 Barcode:  
 4014835727717



**4 l**

Vendor:  
**1151210-004**  
 Vendor:  
 1151210-004-01-999  
 Barcode:  
 4014835727793



**10 l**

Vendor:  
**1151210-010**



**20 l**

Vendor:  
**1151210-020**



**20 l, ecobox**

Vendor:  
**1151210-B20**



**60 l**

Vendor:  
**1151210-060**



**208 l**

Vendor:  
**1151210-208**



**1 000 l**

Vendor:  
**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 պալատի, 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

## Characteristics

Title	Value	Audit
API	TD	
JASO	FD	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	NMMA TC-W3	
Համապատասխանում է արտադրողի բնութագրերին	ISO L-EGD	
Density at 20 °C	865 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Blue	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
Viscosity Index VI	128	DIN ISO 2909
Pourpoint	-42 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	143 °C	DIN EN ISO 2592
Engine cycle	2T	

## Analogs

### BRP

765146, 779710, 779730, 777118

### Yamalube

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

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
1 l	1151210-001-06-999	4014835639812
	1151210-001-01-100	2200000023957
10 l	1151210-010-01-999	
20 l	1151210-020-01-999	
60 l	1151210-060-01-999	
208 l	1151210-208-01-999	