

# Շարժիչային յուղ 2T արտաքին շարժիչների համար RAVENOL Outboardoil 2T Fullsynth

լիովին սինթետիկ



## 1 l

Հոդված:  
**1151200-001**  
Հոդված:  
1151200-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727618



## 4 l

Հոդված:  
**1151200-004**  
Հոդված:  
1151200-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727694



## 5 l

Հոդված:  
**1151200-005**  
Հոդված:  
1151200-005-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727656



## 10 l

Հոդված:  
**1151200-010**  
Հոդված:  
1151200-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727649



## 20 l

Հոդված:  
**1151200-020**  
Հոդված:  
1151200-020-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727625



## 20 l, ecobox

Հոդված:  
**1151200-B20**  
Հոդված:  
1151200-B20-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835779020



## 60 l

Հոդված:  
**1151200-060**  
Հոդված:  
1151200-060-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835727663



## 208 l

Հոդված:  
**1151200-208**



**1 000 լ**

Հոդված:

**1151200-700**

RAVENOL Outboardoel 2T Fullsynth-ը երկմոտանի արտաքին շարժիչների համար նախատեսված լիովին սինթետիկ շարժիչային յուղ է, որը մշակվել է էսթերների (բարդ էսթերներ) և պոլիիզոօբուտիլենի (PIB) խառնուրդի հիման վրա: Գերազանց յուղող հատկությունները և մաշվածությունից պաշտպանությունը ապահովվում են անմոխր հավելանյութերի հատուկ համալիրի շնորհիվ:

Մշակվել է հատուկ երկմոտանի արտաքին շարժիչների համար, որոնք հագեցած են և չունեն ուղղակի վառելիքի ներարկում (DFI), ջրային սառեցումով և առանձին յուղման համակարգով, որտեղ որպես վառելիք օգտագործվում է բենզինի և յուղի խառնուրդ:

RAVENOL Outboardoel 2T Fullsynth-ը համապատասխանում է NMMA TC-W3 (Yamaha CE 50S, Mercury) Ազգային ծովային արտադրողների ասոցիացիայի պահանջներին:

Կիրառություն՝

Օգտագործվում է շարժիչի արտադրողի կողմից առաջարկվող խառնման հարաբերակցություններով և էթե խորհուրդ է տրվում օգտագործել «TC-W3» նշագրված յուղը:

Խորհուրդ է տրվում օգտագործել երկտակտային շարժիչներում՝ ուղիղ ներարկմամբ և առանց դրա (Direct-Fuel-Injection DFI), շ.Յ. OptiMax (Mercury), E-TEC (BRP: Evinrude and Johnson), HPDI (Yamaha), TLDI (Tohatsu, Nissan Marine), DFI (Selva):

Խորհուրդ է տրվում խառնելու հարաբերակցություն՝ 1:100:

Յուրաքանչյուր շարժիչի մոդելի համար հետևեք շարժիչի արտադրողի առաջարկություններին խառնուրդի դեղաչափի վերաբերյալ:

**Outboardoel 2T Fullsynth-ի օգտագործումը ապահովում է.**

- Գերազանց կոռոզիայից պաշտպանություն շարժիչի բոլոր յուղող մասերում
- Կայուն յուղային թաղանթ նույնիսկ բարձր բեռների տակ
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Մաքուր այրում առանց նստվածքի
- Կոքսի առաջացում չի լինում
- Գերազանց մաշվածության պաշտպանություն
- Գերազանց խառնվելու ունակություն բոլոր տեսակի բենզինի հետ (կապարային և անկապարային)՝ առանց գել առաջացման հակվածության
- Ցածր թափման կետ, որը թույլ է տալիս օգտագործել շատ ցածր ջերմաստիճաններում՝ առանց սառեցման վտանգի

## Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Վուդիտ
API	TD	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	NMMA TC-W3	
Համապատասխանում է	Evinrude, Johnson, Mercury, Selva, Suzuki, Tohatsu, Yamaha	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	865 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	կապույտ	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	10.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	70.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	143	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-39 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	130 °C	DIN EN ISO 2592
Առաջարկություններ	Evinrude, Johnson, Mercury, Selva, Suzuki, Tohatsu, Yamaha	
Շարժիչի տակտայնություն	2T	

## OEM անալոգներ

### Mercury

92858023QB1, 92858022QB1, 92858027QB1

### Yamaha

YMD6302101A3

## Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1151200-001-01-100 1151200-001-06-999	4014835637412 2030400738702 2200000039361
4 լ	1151200-004-01-A01	
10 լ	1151200-010-01-999	
5 լ	1151200-005-01-999	
20 լ	1151200-020-01-999	

