

# Ձյուղամեքենայի յուղ RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth

լիովին սինթետիկ



**1 Լ**

Հոդված:  
**1151311-001**  
Հոդված:  
1151311-001-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835728011



**4 Լ**

Հոդված:  
**1151311-004**  
Հոդված:  
1151311-004-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835728097



**10 Լ**

Հոդված:  
**1151311-010**  
Հոդված:  
1151311-010-01-999  
Շտրիխ կոդ:  
4014835728042



**20 Լ**

Հոդված:  
**1151311-020**



**20 Լ ecobox**

Հոդված:  
**1151311-B20**  
Հոդված:  
1151311-B20-01-888  
Շտրիխ կոդ:  
4014835779426



**60 Լ**

Հոդված:  
**1151311-060**



**208 Լ**

Հոդված:  
**1151311-208**



**1 000 Լ**

Հոդված:  
**1151311-700**

RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth. - բարձրորակ, լիովին սինթետիկ շարժիչային յուղ 4T շարժիչների համար, կանաչ գույնի և մշակված ժամանակակից սինթետիկ տեխնոլոգիայի հիման վրա:

Այն ունի բարձր մածուցիկության ինդեքս՝ հատուկ ընտրված հավելանյութերի փաթեթի և բանաձևի շնորհիվ: «Սառը» մեկնարկի դեպքում գերազանց հատկությունները ապահովում են օպտիմալ քում: RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth-ի վառելիքի խնայողության շնորհիվ: ապահովում է մթնոլորտ արտանետումների կրճատում:

Կիրառություն՝

Մշակված է 4-տակտային ձնագնաց շարժիչներում օգտագործելու համար, ապահովում է վառելիքի խնայողություն:

Կիրառություն՝ **ՁՆՈՐՈԳՈՂՆԵՐ 4-Takt Fullsynth.** ապահովում է.

- Ցածր յուղի սպառում՝ ցածր գոլորշիացման արագության շնորհիվ
- Պաշտպանություն տիղմի, ածխածնային նստվածքների և կոռոզիայի դեմ, նույնիսկ անբարենպաստ պայմաններում
- Ածխածնային նստվածքներ չկան այրման խցիկներում՝ միացային օղակների և փականների տարածքում
- Անփոփոխ մածուցիկություն յուղի փոփոխման ողջ ժամանակահատվածում՝ բարձր մածուցիկության ինդեքսով
- Չեզոք վարքագիծ կնքող նյութերի նկատմամբ
- Արագ յուղում է շարժիչի բոլոր մասերը, նույնիսկ  $-35^{\circ}\text{C}$  ջերմաստիճանում

## Բնութագրերը

Մտնն	Իմաստը	Սուղիտ
API	SN	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Arctic	
Համապատասխանում է	Bombardier, Kawasaki, Polaris, Ski-Doo, Suzuki, Yamaha	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	843 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	կանաչ	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	12 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	60.9 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	198	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.57 mPa*s	ASTM D5481
Ցածր ջերմաստիճանի մածուցիկություն (CCS), -35°C-ում	5610 mPa*s	ASTM D5293
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-51 °C	DIN ISO 3016
Մնկայունություն NOACK	9.2 %	ASTM D5800
Կառուցման ջերմաստիճան	236 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	12.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Սուլֆատային հումքի պարունակություն	1.3 %wt.	DIN 51575
Ցածր ջերմաստիճանի մղման տեսականություն (MRV) -40°C-ի դեպքում	16.300 mPa*s	ASTM D4684
Առաջարկություններ	Arctic Cat, Bombardier, Kawasaki, Polaris, Ski-Doo, Suzuki, Yamaha	
Շարժիչի տակտայնություն	4T	

## OEM անալոգներ

### BRP

293600121, 619590109, 619590114, 779286, 293600112, 779140, 779139, 779141, 779142, 779143, 779144, 779135, 779136, 779137, 779138, 219700346, 219700700, 219700701, 219700706, 293600039, 293600040, 460787, 779290, 779133, 619590115, 779287, 293600115, 779134, 293600122, 779291, 3219703207, 219703375, 219700698, 619590112

### Polaris

2889395, 2889397, 2889398, 2889399, 2889396

## Yamaha

LUB00W30SSQT, LUB00W30SS12, LUB00W40FS12

## Yamalube

90793AS42400, 90793AS424, YMD670400100, YMD670400101, YMD670402000, YMD670402080, 90793AS42600, 90793AS426, 90793AS42500, 90793AS425, YMD670400400, YMD670400401, 90793AS42700, 90793AS427

### Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1151311-001-01-100	4014835638914
	1151311-001-06-999	2200000039514
10 լ	1151311-010-01-999	
20 լ	1151311-020-01-999	
60 լ	1151311-060-01-999	
208 լ	1151311-208-01-999	