

# Ձյուղամեքենայի յուղ RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth

Full synthetic



**1 l**

Vendor:  
**1151311-001**  
Vendor:  
1151311-001-01-999  
Barcode:  
4014835728011



**4 l**

Vendor:  
**1151311-004**  
Vendor:  
1151311-004-01-999  
Barcode:  
4014835728097



**10 l**

Vendor:  
**1151311-010**



**20 l**

Vendor:  
**1151311-020**



**20 l, ecobox**

Vendor:  
**1151311-B20**



**60 l**

Vendor:  
**1151311-060**



**208 l**

Vendor:  
**1151311-208**



**1 000 l**

Vendor:  
**1151311-700**

RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth. – բարձրորակ լրիվ սինթետիկ շարժիչի յուղ 4T շարժիչների համար, ներկված կանաչ գույնով և մշակված ժամանակակից սինթետիկ տեխնոլոգիայի հիման վրա:

Այն ունի բարձր մածուցիկության ինդեքս ' հատուկ ընտրված հավելումների փաթեթի և ձևակերպման շնորհիվ: "Սառը" մեկնարկի ժամանակ գերազանց հատկությունները ապահովում են օպտիմալ քսում: Վառելիքի խնայողության շնորհիվ RAVENOL Snowmobiles 4-Takt Fullsynth. ապահովում է արտանետումների նվազեցված քանակ մթնոլորտ:

Դիմում.

Նախատեսված է ձնագնացների 4 հարվածային շարժիչներում օգտագործելու համար, ապահովում է վառելիքի խնայողություն:

Դիմում **SNOWMOBILES 4-Takt Fullsynth.** ապահովում է.

- Նավթի ցածր սպառումը ցածր գոլորշիացման արագության պատճառով
- Պաշտպանություն տիղմից, ածխածնի նստվածքներից և կոռոզիայից, նույնիսկ անբարենպաստ պայմաններում
- Միոնցների օղակների և փականների տարածքում այրման խցերում ածխածնի նստվածքներ չկան
- Անփոփոխելի մածուցիկություն յուղի փոփոխության ողջ միջակայքում՝ բարձր մածուցիկության ինդեքսով
- Չեզոք վարքագիծ կնքման նյութերի նկատմամբ
- Շարժիչի բոլոր մասերի արագ քսում, նույնիսկ  $-35^{\circ}\text{C}$

## Characteristics

Title	Value	Audit
API	SN	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Arctic	
Suitable for	Bombardier, Kawasaki, Polaris, Ski-Doo, Suzuki, Yamaha	
Density at 20 °C	843 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	Green	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
Viscosity Index VI	198	DIN ISO 2909
HTHS մածուցիկություն 150 °C-ում	3.57 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -35 °C	5610 mPa*s	ASTM D5293
Pourpoint	-51 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9.2 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	236 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	12.5 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.3 %wt.	DIN 51575
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -40 °C	16.300 mPa*s	ASTM D4684
Engine cycle	4T	

## Analogs

### BRP

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

### Polaris

2889395, 2889397, 2889398, 2889399, 2889396

### Yamaha

LUB00W30SS12, LUB00W30SSQT, LUB00W40FS12

### Yamalube

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

## Out of production

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
1 l	1151311-001-01-100 1151311-001-06-999	4014835638914 2200000039514
10 l	1151311-010-01-999	
20 l	1151311-020-01-999	
60 l	1151311-060-01-999	
208 l	1151311-208-01-999	