

# RAVENOL Snowmobiles 0W-40

**Вязкость: 0W-40***Полностью синтетическое***1 литр**

Артикул:  
**1151312-001**  
Артикул:  
1151312-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835894044

**4 литра**

Артикул:  
**1151312-004**  
Артикул:  
1151312-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835894075

**10 литров**

Артикул:  
**1151312-010**

**20 литров**

Артикул:  
**1151312-020**

**20 литров, esobox**

Артикул:  
**1151312-B20**

**60 литров**

Артикул:  
**1151312-060**

**208 литров**

Артикул:  
**1151312-208**

## Характеристики

| Наименование                                | Значение                          | Аудит           |
|---|-----------------------------------|-----------------|
| API   | SN                                |                 |
| JASO  | MA2                               |                 |
| Соответствует требованиям                   | Arctic , Lynx                     |                 |
| Подходит для                                | Ski-Doo, Yamaha                   |                 |
| Плотность при 20°C                          | 838.4 g/cm <sup>3</sup>           | EN ISO 12185    |
| Цвет  | Желто-коричневый                  | визуальный      |
| Вязкость при 100°C                          | 15.01 mm <sup>2</sup> /s          | DIN 51562-1     |
| Вязкость при 40°C                           | 86.14 mm <sup>2</sup> /s          | DIN 51562-1     |
| Индекс вязкости VI                          | 184                               | DIN ISO 2909    |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C | 4581 mPa*s                        | ASTM D5293      |
| Температура застывания                      | -51 °C                            | DIN ISO 3016    |
| Температура воспламенения                   | 238 °C                            | DIN EN ISO 2592 |
| Щёлочное число                              | 10.54 mgKOH/g                     | ASTM D2896      |
| Сульфатная зольность                        | 1.12 %wt.                         | DIN 51575       |
| Содержание фосфора                          | 8,1 mg/kg                         | ASTM D5800      |
| Рекомендации                                | Arctic Cat, Lynx, Ski-Doo, Yamaha |                 |