

# Շարժիչ յուղ RAVENOL SSO 0W-30

**CleanSynto®**

**SAE: 0W-30**

**Synthetic**



**1 L**

Vendor:  
**1111138-001**  
Vendor:  
1111138-001-01-999  
Barcode:  
4014835795310



**4 L**

Vendor:  
**1111138-004**  
Vendor:  
1111138-004-01-999  
Barcode:  
4014835795396



**5 L**

Vendor:  
**1111138-005**



**10 L**

Vendor:  
**1111138-010**  
Vendor:  
1111138-010-01-999  
Barcode:  
4014835795341



**20 L**

Vendor:  
**1111138-020**



**20 L, ecobox**

Vendor:  
**1111138-B20**



**60 L, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1111138-D60**  
Vendor:  
1111138-D60-01-888  
Barcode:  
4014835795334



**208 L, տպագիր տակառ**

Vendor:  
**1111138-D28**  
Vendor:  
1111138-D28-01-888  
Barcode:  
4014835795303



**1 000 լ**

Vendor:

**1111138-700**

**RAVENOL SSH OW-30** սինթետիկ, հեշտ հոսող շարժիչային յուղ, որը պատրաստված է CleanSynto® տեխնոլոգիայով մարդատար բենզինային և դիզելային շարժիչների համար՝ տուրբո լիցքավորմամբ և վառելիքի ուղղակի ներարկումով և առանց դրա: Նվազեցնում է շփումը, մաշվածությունը, նվազեցնում է վառելիքի սպառումը և ապահովում սառը գործարկման գերազանց հատկություններ: Ընդլայնված փոխարինման միջակայքերը՝ ըստ տրանսպորտային միջոցների արտադրողների պահանջների:

Յուղը երաշխավորում է շարժիչի մասերի մաքրությունը ինչպես կանգառ-սկսել վարման ժամանակ, այնպես էլ ծայրամասային ռեժիմում բարձր արագությամբ:

Ունիվերսալ շարժիչային յուղ բոլոր սեզոնային բոլոր ժամանակակից բենզինային և դիզելային շարժիչների համար մարդատար ավտոմեքենաների, կայանների վագոնների և թեթև առևտրային մեքենաների համար:

Դիմումը RAVENOL SSH OW-30 ապահովում է.

- Բարձր մաշվածության պաշտպանություն
- Վառելիքի խնայողություն և լավ հեղուկություն
- Գերազանց լվացող և ցրող հատկություններ
- Տիղմի և ածխածնի հանքավայրերի կանխարգելում
- Երկար կյանք՝ օքսիդացման նկատմամբ բարձր դիմադրության շնորհիվ 44F
- Գերազանց հատկություններ սառը մեկնարկի ժամանակ
- Լավ մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրերը
- Ցածր գոլորշիացում
- Կատալիզատորների մաքրությունը

## Characteristics

Title	Value	Audit
API	SM	
ACEA	A3, B4	
Հաստատված է արտադրողի կողմից	MB-Approval 229.5, Renault RN 0700, Renault RN 0710, Volvo VCC 95200356 - Service Fill	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	BMW Longlife-98, VW 502.00, VW 505.00	
Density at 20 °C	842 kg/m <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Մածոնցիկություն 100 °C-ում	12.1 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Մածոնցիկություն 40 °C-ում	67.2 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	178	DIN ISO 2909
HTHS մածոնցիկություն 150 °C-ում	3.53 mPa*s	ASTM D5481
CCS Viscosity at -35 °C	5940 mPa*s	ASTM D5293
Low Temp. Pumping viscosity (MRV) at -40 °C	24.300 mPa*s	ASTM D4684
Pourpoint	-49 °C	DIN ISO 3016
Անկայունություն NOACK	9 % M/M	ASTM D5800
Flashpoint	232 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	10 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.35 %wt.	DIN 51575

## Analogs

### Honda

08232P99B1CB1, 08250P99B1BA1, 08232P99B1LHE, 08232P99B2LHE, 08232P99B4LHE, 08232P99B5LHE, 08250P99B6BA1, 08232P99B6CB1, 08232P99B6LHE

### Hyundai XTeer

1011122, 1041122, 1201122

### Mitsubishi

MZ320150, MZ320151

### Toyota

0888082644, 0888082644GO, 0888082645

**Volkswagen Group**

G055167M2, GR55167M2, GV55167M2, GVWR55167M2, GS55167R7, G055167M4, GR55167M4, G055167M6, GR55167M6, G055167M9, GR55167M9

**Volvo**

1161711, 1161719, 1161726

**Out of production**

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
4 l	1111138-004-01-A01	4014835841680
5 l	1111138-005-01-999	