

# Շարժիչային յուղ RAVENOL SVP 15W-40 բարձր վազք ունեցող մեքենաների համար

**SAE: 15W-40**

**Mineral**



**1 L**

Vendor:  
**1117100-001**  
Vendor:  
1117100-001-01-999  
Barcode:  
4014835802889



**4 L**

Vendor:  
**1117100-004**



**5 L**

Vendor:  
**1117100-005**  
Vendor:  
1117100-005-01-999  
Barcode:  
4014835802902



**20 L**

Vendor:  
**1117100-020**



**20 L, ecobox**

Vendor:  
**1117100-B20**



**60 L**

Vendor:  
**1117100-060**



**208 L**

Vendor:  
**1117100-208**

RAVENOL SVP 15W-40 - հանքային շարժիչի յուղ, որը մշակվել է նոր բաղադրատոմսով հատուկ 100,000 կմ-ից ավելի վազք ունեցող մեքենաների համար:

Խորհուրդ է տրվում մեծ վազքով, տուրբո լիցքավորմամբ և Առանց, վառելիքի ուղղակի ներարկումով ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների համար:

Խորհուրդ է տրվում մեծ վազքով, տուրբո լիցքավորմամբ և Առանց, վառելիքի ուղղակի ներարկումով ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների համար:

Ապահովում է ամուր յուղային թաղանթ և շատ լավ կտրվածքի կայունություն՝ շնորհիվ պաշտպանիչ հավելումների համալիրի, նավթի սպառումը նվազում է և ապահովվում է պաշտպանություն փրփուրից և մաշումից:

Այն 100000 կմ-ից ավելի վազքով ավտոմեքենաների բենզինային և դիզելային շարժիչների համար նախատեսված բոլոր սեզոնային շարժիչային յուղ է, նվազեցնում է յուղի սպառումը:

Մեծացնում է շարժիչի կյանքը, նվազեցնում յուղի սպառումը և ապահովում պաշտպանություն փրփուրից և մաշվածությունից: Ապահովում է շարժիչի մաքրությունը:

Օգտագործումը **RAVENOL SVP 15W-40** ապահովում է.

- Բարձր պաշտպանություն մաշվածությունից, ինչը հատկապես կարևոր է բեռների և նավթի հազվագյուտ փոփոխության դեպքում
- Վառելիքի Տնտեսություն
- Լավ լվացող և մաքրող հատկություններ, ինչը նվազեցնում է փրփրումը
- Օքսիդացման դիմադրության պատճառով նավթի երկարացված կյանքը
- Գերազանց հատկություններ սառը մեկնարկի ժամանակ
- Լավ մածուցիկության և ջերմաստիճանի բնութագրերը
- Ցածր գոլորշիացում, նավթի սպառման նվազում
- Կատալիզատորների մաքրությունը

## Characteristics

Title	Value	Audit
API	CF, SJ	
ACEA	A3, B4	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	MAN 271, MB 229.1, VW 505.00, ZF TE-ML 07C	
Density at 20 °C	873	EN ISO 12185
Գույն	tan	տեսողական
Viscosity at 100 °C	14.4	DIN 51562-1
Viscosity at 40 °C	107.2	DIN 51562-1
Viscosity Index VI	137	DIN ISO 2909
Pourpoint	-36 °C	DIN ISO 3016
Flashpoint	240 °C	DIN EN ISO 2592
TBN	8.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	1.1 %wt.	DIN 51575

## Analogs

### Alpine

0100021, 0100023, 0100024, 0100025, 100021, 100023, 100024, 100025, 0100022, 100022

### General Motors

88900932, 88900933, 88900930, 88900931

### Land Rover

STC8255, STC8257, STC8954, STC9181, STC8953, STC8256, STC9180, STC8254, STC9184

### Opel

1942047, 93165217, 90544113, 1942197, 93165218, 1942048, 1942194, 90544109, 1942034, 91132248, 1942195, 90544110, 1942038, 93165031, 1942015, 93165617, 1942196, 90544112, 1942066, 93165618, 4200562, 9121958, 1942198, 90544114, 1942050, 93165220, 1942032, 93165029, 1942049, 93165219, 1942199, 90544111, 1942037, 91155640

## Out of production

Product	Vendor	Barcode
4 l	1117100-004-01-999	
20 l, ecobox	1117100-B20-01-888	

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
60 l	1117100-060-01-999	
208 l	1117100-208-01-999	