

# RAVENOL STOU 15W-40

**Вискозност: 15W-40****Минерално уље****5 л**

Чланак:  
**1310113-005**  
Чланак:  
1310113-005-01-999

**10 л**

Чланак:  
**1310113-010**  
Чланак:  
1310113-010-01-999  
Баркод:  
W24001055

**20 л**

Чланак:  
**1310113-020**  
Чланак:  
1310113-020-01-999  
Баркод:  
4014835740020

**20 л, есобох**

Чланак:  
**1310113-B20**

**60 л**

Чланак:  
**1310113-060**  
Чланак:  
1310113-060-01-999

**208 л**

Чланак:  
**1310113-208**  
Чланак:  
1310113-208-01-999

**1 000 л**

Чланак:  
**1310113-700**

**RAVENOL STOU SAE 15W-40** is equal to use in engines, transmissions and hydraulic systems of modern tractors. Top-grade solvent refined base oils and special synthetic based additives ensure trouble-free operation of all units in all seasons.

## Application Note

**RAVENOL STOU SAE 15W-40** has a wide range of applications in engines, transmissions and hydraulic systems of modern tractors.

**RAVENOL STOU SAE 15W-40** is suitable as an engine oil for gasoline engines and intake and turbo charged diesel engines, also as gear oil (including wet brakes) and as hydraulic oil.

## Characteristics

- A powerful dispersion and detergency
- A high activity against wear, corrosion and foam
- A very strong resistance to oxidation
- Excellent extreme pressure properties
- A high and stable viscosity index

## Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
API	CE, CF-4, GL-4, SF	
ACEA	E1	
Испуњава захтеве	Allison C-4, Caterpillar TO-2, Ford ESN-M2C 134-D, Ford ESN-M2C 159-C, Ford ESN-M2C 86-A, John Deere J27, MB 227.1, Massey Ferguson CMS M1143, Massey Ferguson CMS M1144, New Holland 410B, New Holland 420A, ZF TE-ML 06B, ZF TE-ML 07B	
Испуњава спецификације	CCMC D4, CCMC G2	
Густина на 20°C	865 г/цм <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Боја	Бровн	visual
Вискозност на 100°C	13.3 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°C	94.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	141	DIN ISO 2909
Тачка стињавања	-36 °Ц	DIN ISO 3016
Температура паљења	228 °Ц	DIN EN ISO 2592
Основни број	12.8 мгКОХ/г	ASTM D2896

## Аналоги OEM

### Volvo

1161930, 1161908