

# Трансмиссионное масло RAVENOL STOU 15W-40

**Вязкость: 15W-40**

**Минеральное**



## **5 литров**

Артикул:  
**1310113-005**  
Артикул:  
1310113-005-01-999



## **10 литров**

Артикул:  
**1310113-010**  
Артикул:  
1310113-010-01-999



## **20 литров**

Артикул:  
**1310113-020**  
Артикул:  
1310113-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835740020



## **20 литров, есобох**

Артикул:  
**1310113-B20**



## **60 литров**

Артикул:  
**1310113-060**  
Артикул:  
1310113-060-01-999



## **208 литров**

Артикул:  
**1310113-208**  
Артикул:  
1310113-208-01-999



## **1000 литров**

Артикул:  
**1310113-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CE, CF-4, GL-4, SF	
ACEA	E1	
Соответствует требованиям	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	
Соответствует спецификациям	CCMC D4, CCMC G2	
Плотность при 20°C	865 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	13.3 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	94.2 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	141	DIN ISO 2909
Температура застывания	-36 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	228 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	12.8 mgKOH/g	ASTM D2896

## Аналоги OEM

### Volvo

1161930, 1161908