

# RAVENOL Getriebeoel UTTO

Минеральное



## 5 литров

Артикул:  
**1310700-005**



## 10 литров

Артикул:  
**1310700-010**  
Артикул:  
1310700-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835740648



## 20 литров

Артикул:  
**1310700-020**  
Артикул:  
1310700-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835740624



## 20 литров, есобох

Артикул:  
**1310700-B20**



## 60 литров

Артикул:  
**1310700-060**  
Артикул:  
1310700-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835740662



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1310700-D60**



## 208 литров

Артикул:  
**1310700-208**  
Артикул:  
1310700-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835740686



## 1 000 литров

Артикул:  
**1310700-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	GL-4	
Одобрено производителем	ZF TE-ML 03E, ZF TE-ML 05F, ZF TE-ML 17E, ZF TE-ML 21F	
Соответствует требованиям	Allison C-4, Case IH MS 1206, Case IH MS 1207, Caterpillar TO-2, DIN 51524-3, Deutz-Allis AC Power Fluid 821 XL, Ford ESN-M2C 134-D, Ford ESN-M2C 86-B, Ford ESN-M2C 86-C, John Deere J20 C, John Deere J21 A, MAT 3505, MAT 3506, MAT 3525, Massey Ferguson CMS M1141, Massey Ferguson CMS M1143, Massey Ferguson CMS M1145, New Holland 410B, Renault 180596, SDFG OT-1891A, Volvo WB 101, White Farm (AGCO) Q-1802, White Farm (AGCO) Q-182616, ZF TE-ML 06K	
Плотность при 20°C	856 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	9.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	57.6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	152	DIN ISO 2909
Температура застывания	-33 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	230 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	9.7 mgKOH/g	ASTM D2896
Испаряемость NOACK	10.1 %	ASTM D5800

## Аналоги OEM

### Alpine

0100805, 0100804, 0100803

### Honda

0820899903HE

### Volvo

11998770, VOE11998770, 11706212, VOE11706212

### ZF

0681200751, 0671090536, 0681200752, 0769126671, 0671090537, 0671090535

## Фасовки снятые с производства

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
10 литров	1310700-010-01-999	
20 литров	1310700-020-01-000	4014835643925
60 литров	1310700-060-01-000	4014835643963
208 литров	1310700-208-01-000	4014835643987 2200000046659