

# RAVENOL DLO 10W-40

CleanSynto®

Вязкость: 10W-40

Полусинтетическое



## 1 литр

Артикул:  
**1112111-001**  
Артикул:  
1112111-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835724211



## 4 литра

Артикул:  
**1112111-004**  
Артикул:  
1112111-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835724297



## 5 литров

Артикул:  
**1112111-005**  
Артикул:  
1112111-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835724259



## 10 литров

Артикул:  
**1112111-010**  
Артикул:  
1112111-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835724242



## 20 литров

Артикул:  
**1112111-020**  
Артикул:  
1112111-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835724228



## 20 литров, есобох

Артикул:  
**1112111-B20**  
Артикул:  
1112111-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835774629



## 60 литров

Артикул:  
**1112111-060**  
Артикул:  
1112111-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835724266



## 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1112111-D60**  
Артикул:  
1112111-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835724235



### **208 литров**

Артикул:  
**1112111-208**  
Артикул:  
1112111-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835724280



### **208 литров, принтованная бочка**

Артикул:  
**1112111-D28**  
Артикул:  
1112111-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835724204



### **1 000 литров**

Артикул:  
**1112111-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF	
ACEA	A3, B4	
Одобрено производителем	BMW Special Oil, VW 501.01, VW 505.00	
Соответствует требованиям	MB 229.1, VW 500.00	
Подходит для	Porsche	
Плотность при 20°C	857.4 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	14.4 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	97.6 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	153	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	4 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -25°C	4900 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -30°C	22.000 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	9.5 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	230 °C	DIN EN ISO 2592
Щёлочное число	10.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.3 %wt.	DIN 51575

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1112111-001-01-100	4014835630512
	1112111-001-06-100	4014835630574
	1112111-001-06-999	2200000032683
5 литров		4014835100619
	1112111-005-01-100	2200000019387
	1112111-005-01-101	2200000032362
		2200000023247
10 литров		2200000031907
	1112111-010-01-100	4014835630536
		2200000027955

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
20 литров	1112111-020-01-100	4014835630529
	1112111-020-01-888	2200000024084
		2200000030559
60 литров	1112111-060-01-809	
	1112111-060-01-999	
60 литров		4014835630567
	1112111-060-01-100	4014835774636
	1112111-060-01-809	2200000020857
		2200000022622
60 литров, принтованная бочка	1112111-060-01-809	0012-000040-060
		4014835724266
		4014835774636
208 литров	1112111-208-01-809	
	1112111-208-01-999	
208 литров		4014835630581
	1112111-208-01-000	4014835774605
	1112111-208-01-809	2200000037091