

# Моторное масло RAVENOL WIV II OW-30

**CleanSynto®**

**Вязкость: OW-30**

*Полностью синтетическое*



**1 литр**

Артикул:  
**1111101-001**  
Артикул:  
1111101-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835718418



**4 литра**

Артикул:  
**1111101-004**  
Артикул:  
1111101-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835718494



**5 литров**

Артикул:  
**1111101-005**  
Артикул:  
1111101-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835718456



**10 литров**

Артикул:  
**1111101-010**  
Артикул:  
1111101-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835718449



**20 литров**

Артикул:  
**1111101-020**



**20 литров, esobox**

Артикул:  
**1111101-B20**



**60 литров**

Артикул:  
**1111101-060**



**60 литров, принтованная бочка**

Артикул:  
**1111101-D60**  
Артикул:  
1111101-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835718432



### 208 литров

Артикул:  
**1111101-208**  
Артикул:  
1111101-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835718487



### 208 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1111101-D28**



### 1000 литров

Артикул:  
**1111101-700**

**RAVENOL WIV II 0W-30** – полностью синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных моторов VW, Audi (с 2000 модельного года с удлинённым интервалом замены WIV) оснащенных эксклюзивной насос-форсункой.

Минимизирует трение, износ, позволяет экономить топливо, вследствие чего уменьшается эмиссия вредных веществ в атмосферу. Обладает прекрасными низкотемпературными свойствами. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителя.

**RAVENOL WIV II 0W-30** может использоваться во всех автомобилях, требующих удлинённых интервалов замены (за исключением моделей, которые требуют VW 503 01).

Применение RAVENOL **WIV II 0W-30** обеспечивает:

- Успешную работу в бензиновых и дизельных двигателях концерна Volkswagen, предусматривающих удлинённый межсервисный интервал, включая дизельные двигатели последнего поколения с системой впрыска, оборудованной насос-форсунками (Pumpe-Duse-Motoren)
- Низкий коэффициент трения
- Бесперебойный пуск двигателя при крайне низких температурах
- Лучшую защиту от износа и максимальную чистоту двигателя при одновременном снижении расхода топлива
- Длительный интервал замены масла благодаря лонглайф свойствам продукта
- Защиту окружающей среды за счет сокращения выбросов

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ACEA	A5, B5	
Соответствует требованиям	VW 503.00, VW 506.00, VW 506.01	
Плотность при 20°C	843 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	10.1 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	55.3 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	174	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	2.92 мПа*с	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	5351 мПа*с	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	14.130 мПа*с	ASTM D4684
Температура застывания	-45 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	10.3 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	220 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	10.2 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.12 %wt.	DIN 51575

## Аналоги OEM

### BMW

83122219739

### Volkswagen Group

GS60183M2, G052183S0, GR52183M2, G055183M2, G052183M2, GS60183M2EUR, GS60183M3, GS60183M3EUR, G052183M4, GR52183M4, G052183M6, GR52183M6, G052183M9

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111101-001-01-100	4014835101111
	1111101-001-06-999	2200000021892
4 литра	1111101-004-01-A01	4014835841642

<i>Фасовка</i>	<i>Артикул</i>	<i>Штрих-код</i>
5 литров	1111101-005-01-100	4014835101159
	1111101-005-01-A01	4014835841758
		2200000037060
		2200000041838
10 литров	1111101-010-01-999	
20 литров	1111101-020-01-999	
20 литров, есовох	1111101-B20-01-888	
60 литров	1111101-060-01-888	
	1111101-060-01-999	
60 литров, принтованная бочка	1111101-060-01-000	2200000038135