

# RAVENOL VMP 5W-30

**USVO®**  
Ultra Strong Viscosity Oil

**CleanSynto®**

**Вязкость: 5W-30**

*Полностью синтетическое*



## 1 литр

Артикул:  
**1111122-001**  
Артикул:  
1111122-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835723313



## 4 литра

Артикул:  
**1111122-004**  
Артикул:  
1111122-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835723399



## 5 литров

Артикул:  
**1111122-005**  
Артикул:  
1111122-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835723351



## 10 литров

Артикул:  
**1111122-A10**  
Артикул:  
1111122-A10-01-909  
Штрих-код:  
4014835892392



## 10 литров

Артикул:  
**1111122-010**  
Артикул:  
1111122-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835723344



## 20 литров

Артикул:  
**1111122-020**  
Артикул:  
1111122-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835723320



## 20 литров, есовох

Артикул:  
**1111122-B20**  
Артикул:  
1111122-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835773622



## 60 литров

Артикул:  
**1111122-060**  
Артикул:  
1111122-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835723368



**60 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1111122-D60**  
Артикул:  
1111122-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835723337



**208 литров**

Артикул:  
**1111122-208**  
Артикул:  
1111122-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835723382



**208 литров,  
принтованная бочка**

Штрих-код:  
4014835723306



**1 000 литров**

Артикул:  
**1111122-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SN	
ACEA	C3	
Одобрено производителем	BMW Longlife-04, MB-Approval 229.51, Porsche C30, VW 504.00, VW 507.00	
Соответствует требованиям	Audi Motorsport V31 748 026, Chrysler MS-11106, Fiat 9.55535-S1, MB 229.31, Stellantis FPW9.55535/03, VW G 052 195	
Плотность при 20°C	849 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	11.9 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	66.3 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	179	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.7 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	4740 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	12.000 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-60 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	6.4 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	238 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	8.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.7 %wt.	DIN 51575
Рекомендации	Audi Motorsport V31 748 026, BMW 83210398507, BMW/Mini 83 21 0 398 508, Chrysler MS-11106, Fiat 9.55535-S1, MB (A 000 989 89 01 10), MB 229.31, Stellantis FPW9.55535/03, VW/Audi G 052 195 M2, VW/Audi G 052 195 M4, VW/Audi G 052 195 M6	
Область применения	Audi Motorsport V31 748 026	

## Аналоги OEM

### Alpine

100281, 0100281, 0100288, 100288, 100282, 0100282, 0100283, 100283, 0100284, 100284, 0100285, 100285

## **BMW**

83212406987, 550042433, 83212466458, 83212465864, 83212365948, 83212405605, 83212365932, 83212465850, 83212365930, 83212365933, 83212465849, 5011987001831, 83212405948, 83212465843, J3212365933, 550042418XX1L, J3212465849, 83212365713, 83212405606, 83212365949, 83212465870, 83212465863, 83212466457, 83212408246, 83212405675, 83212405610, 84212405101, 83212405100, 550042418

## **Chrysler**

68001334AB, 68066882AA, 68231014AA, 68231014AB, 68231014AC, 68523990AA, 68001334PC, 68231014GA, 68001334PB, 68001334CB, 68001336EA, 68029547EA, 68231014GB, 68231014GC, 68001334PA, 68001334PD, 68001335PC, 68231015GA

## **General Motors**

19280520, 19280521

## **Hyundai Motor**

0520000120, 0520000620, 0520000C20

## **Mazda**

206478, 830077277, 830077988, 8300771769, 206484, 830077276, 8300771770, 206477, 830077989

## **Mercedes-Benz**

A000989890109, A000989220711FBDR, A000989760211BLER, A0009898701AAA6, A0009899701USA6, A0009899701BRD9, A000989940211ALEE, A0009899760211BLER, A00098997010000, A000989150411, A0009899701AAA0, A0009899701ADA0, A001989160109, A0009899701AGA0, A0009899701AGA6, A0009899701BAA6, A0009899701116, A000989940211ALED, A00098997010016, A0009899701BRD6, A000989760211, A000989910411DLEB, A000989760211BLEX, A000989760211BLEP, A000989690611ALEE, A000989690611ALED, A000989690611ABDW, A000989690611ABDE, A000989690609ALEE, A000989540419FLEE, A000989540411FLEW, A000989540411FLEE, A000989220719FBDK, A000989220719FBDE, A000989220719FBDD, A000989220713FBDE, A000989220711FBDM, A000989220711FBDK, A000989220711FBDE, A000989220711FBDD, A000989150411CLEY, A000989150411CLEX, A000989150411CBDB, A000989690619ALEE, A000989690619ALED, A000989690619ABDE, A000989940211, A000989950213AMEW, A000989220713FBDR, A000989760213BLER, A000989940213ALEE, A0009899701, A000989760213, A0009899760213BLER, A0009899701AGA4, A0009899701BAA4, A000989760213BLEX, A000989760213BLEP, A000989690613ALEE, A000989690613ABDW, A000989690613ABDE, A000989540413FLEW, A000989540413FLEE, A000989220713FBDM, A000989220713FBDK, A000989150413CLEX, A000989940213, A000989910415DLEB, A000989540415FLEE, A000989220715FBDK, A000989940217ALES, A000989910417DLEB, A000989760217BLEX, A000989760217BLEP, A000989690618ALEE, A000989690618ABDW, A000989690618ABDE, A000989690617ALEE, A000989690617ALED, A000989690617ABDW, A000989690617ABDS, A000989690617ABDE, A000989540418FLEE, A000989540417FLEE, A000989220718FBDK, A000989220718FBDE, A000989220717FBDD, A000989150417CLEY, A000989150417CLEX, A000989150417CBDB, A000989150417CBDB, A000989220717FBDM, A000989220717FBDK, A000989220717FBDE, A000989220717FBDR, A000989760217BLER, A0009899701ADA8, A0009899701AGA8, A0009899701BAA2, A000989940217ALEE, A00098997010018, A000989940217ALED, A0009899701USA8, A000989690617, A000989940217

## **Mitsubishi**

X1200103

## **Nissan**

KLAL605301, KLB3105304, KLAL605304, KLB3105302, KLAL605300

## **Porsche**

00004321107, 00004330116, 00004330317, 00004420981, 00004330520, 00004330117

## **Subaru**

K0225Y0270, K0225Y0271

## **Suzuki**

9900021E71B017, 9900021E70B017, 9900021E71B047, 9900021E70B047, 9900021E710P7, 9900021E700P7,

9900021E710D7, 9900021E700D7

## Toyota

0888083477, 0888083478, 0888083479

## Volkswagen Group

GSKE52195C2, G052195M2, GV52195M2, GAU052195M2, GVW052195M2, G052195F2, GC52195F2, G052195R2, GVWE52195C2, GA52195A1, GV52195M1, GV52195A1, G052195S0, G0521952B, 3W0052107A, G052195B2P, G052195B2, G052195F4, GVW052195M4, GR52195M4, G052195M4, 3W0052107B, 3W0052107, G052195B4, G052195B4P, GC52195F6, G052195M6, GC52195F9, G052195M9

## Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111122-001-01-000	
	1111122-001-01-998	4014835711112
	1111122-001-06-991	2200000023605
	1111122-001-06-999	
4 литра	1111122-004-01-998	
5 литров	1111122-005-01-000	4014835711150
	1111122-005-01-998	2200000031587
	1111122-005-01-A1R	2200000034984
8 литров	1111122-008-01-BFD	
20 литров	1111122-020-01-887	
	1111122-020-01-998	
60 литров	1111122-060-01-887	
208 литров	1111122-208-01-888	
	1111122-208-01-999	