

# RAVENOL HLS 5W-30

**CleanSynto®**

**Вязкость: 5W-30**

**Синтетическое**



**1 литр**

Артикул:  
**1111119-001**  
Артикул:  
1111119-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835723016



**4 литра**

Артикул:  
**1111119-004**  
Артикул:  
1111119-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835723092



**5 литров**

Артикул:  
**1111119-005**  
Артикул:  
1111119-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835723054



**10 литров**

Артикул:  
**1111119-010**  
Артикул:  
1111119-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835723047



**20 литров**

Артикул:  
**1111119-020**  
Артикул:  
1111119-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835723023



**20 литров, esobox**

Артикул:  
**1111119-B20**  
Артикул:  
1111119-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835773325



**60 литров**

Артикул:  
**1111119-060**  
Артикул:  
1111119-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835723061



**60 литров,  
принтованная бочка**

Артикул:  
**1111119-D60**  
Артикул:  
1111119-D60-01-888  
Штрих-код:  
4014835723030



### 208 литров

Артикул:  
**1111119-208**  
Артикул:  
1111119-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835723085



### 208 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1111119-D28**  
Артикул:  
1111119-D28-01-888  
Штрих-код:  
4014835723009



### 1 000 литров

Артикул:  
**1111119-700**  
Артикул:  
1111119-700-01-999

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	CF, SN	
ACEA	C3	
Одобрено производителем	BMW Longlife-04, GM dexos2®, MB-Approval 229.31, MB-Approval 229.51, MB-Approval 229.52, Opel OV 040 1547 - D30	
Соответствует требованиям	Chrysler MS-11106, Fiat 9.55535-S3, MB 226.52, Renault RN17, Stellantis FPW9.55535/03, VW 502.00, VW 505.00, VW 505.01	
Плотность при 20°C	847 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	12.2 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	72.7 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	166	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.51 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	5216 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	23000 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-39 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	6.9 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	234 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	7.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.8 %wt.	DIN 51575
Рекомендации	Chrysler MS-11106, Fiat 9.55535-S3, MB 226.52, Renault RN17, Stellantis FPW9.55535/03, VW 502 00, VW 505 00, VW 505 01	

## Аналоги OEM

### Alpine

101361, 0101361, 0100301, 100301, 101369, 0101369, 0100309, 100309, 101362, 0101362, 0100302, 100302, 101363, 0101363, 0100303, 100303, 101365, 0101365, 0100305, 100305, 101364, 0101364, 0100304, 100304

### BMW

83210406573, 83210398507, 83210398509, 83210398511, 83212165648, 83212165645, 83212405633, 83212405077, 83212459736, 83212456990, 83212465865, 83212466459, 83210398508

## Chrysler

68001337EA, 68001335AA, 68001335AB, 68001335PA, 05166241AA, 05166248AA, 68001334AA, 68001335PB, 68524973AA

## FEBI

32941, 32942, 32943, 39336, 32944

## Ford

KAMJ2C912FA1, 2420906, KAMJ9C912JA1, 2520314, KAMJ2C912FC1, 2420908, KAMJ9C912JC1, 2520316, KAMJ2C912FD1, 2420910, KAMJ9C912JD1, 2520318, KAMJ2C912FF1, 2420912, KAMJ9C912JF1, 2520320

## General Motors

88865157, 93165690, 95599403, 400131751, 315155002, 400127072, 12799130, 12799132, 19104983, 19375048, 1942053, 93165313, 19419412, 109289, 19354306, 88865338, 95599404, 109129, 19420549, 109289T, 19354309, 19286398, 19286427, 93165662, 93165661, 93165562, 4200000, 93165561, 1942007, 93165554, 93165555, 1942039, 93165009, 93165002, 1942206, 93165003, 1942207, 1942040, 1942218, 93165210, 93165209, 4200609, 93165014, 1942217, 93165008, 109200, 19336418, 88865539, 4036021548142, 19286399, 93165556, 1942208, 93165004, 1942041, 93165211, 458942, 315159004, 400131769, 400127080, 12799133, 95599405, 19104984, 19375049, 19419413, 109290, 19420550, 109290T, 19286428, 19286400, 1942069, 95599581, 93165557, 93165212, 93165005, 1942042, 1942219, 93165010, 89063549, 19104985, 19375050, 93165558, 1942004, 1942009, 93165611, 1942011, 93165613, 1942220, 93165011, 93165559, 93160352, 19246956, 19375051, 1942054, 93165314, 1942006, 93165560, 95599408, 1942010, 93165612, 1942012, 93165614, 93165007, 1942216, 109201, 1942215, 93165006

## Hyundai XTeer

1011003, 1011224, 1011004, 1011115, 1041222, 1041118, 1041115, 1051222, 1061001, 1051224, 1061224, 1200015, 1200224, 1200118, 1200115

## Mercedes-Benz

A000989550411FBDR, A0009899701ADA6, A0009899701AAA6, A0009899701ARU8, A0019893701AAA6, A000989800211BMER, A000989800217BMER, A000989950216AMEE, A000989950217AMEE, A000989550409, A00198937010016, A000989950217AMED, A000989950217AMEW, A0019893701AGA6, A0019893701BGA2, A0000989950217AMEW, A00198937010018, A0019893701USA6, A0019893701USA8, A000989800211BMEU, A000989800217BMEU, A0019893701USA9, A000989800219BMEU, A000989820711FBDR, A000989820711FBDM, A000989820711FBDK, A000989820711FBDE, A000989820711FBDD, A000989820709FBDD, A000989800217BMER, A000989800211BMER, A000989700619AMEE, A000989700619AMED, A000989700619ABDE, A000989700618AMEW, A000989700618AMEE, A000989700618ABDW, A000989700618ABDE, A000989700617AMEW, A000989700617AMEE, A000989700617AMED, A000989700617ABDW, A000989700617ABDS, A000989700617ABDE, A000989700616AMEE, A000989700616ABDE, A000989700611AMEW, A000989700611AMEE, A000989700611AMED, A000989700611ABDE, A000989700609AMED, A000989550419FMEE, A000989550418FMEE, A000989550417FMEE, A000989550411FMEE, A000989550411FMEE, A000989100819BBDU, A000989100817BBDU, A000989100811BBDU, A0019893701BRD6, A000989950211, A000989550411, A000989700611, A0009899701AAA8, A0009899701AAA9, A000989550411FBDD, A000989950211AMED, A0019893701BAA7, A0019893701BAA2, A0019893701, A000989550417FBDR, A000989950211AMEW, A000989700611ABDW, A000989920511GMEI, A000989860417EMEJ, A000989860411EMEJ, A000989820719FBDK, A000989820719FBDE, A000989820719FBDD, A000989820718FBDK, A000989820718FBDE, A000989820717FBDD, A000989820717FBDR, A000989820717FBDM, A000989820717FBDK, A000989820717FBDE, A000989820717FBDD, A000989820715FBDK, A000989820711FBDD, A0019893701AAA8, A000989950211AMEE, A001989370110, BQ1090239, BQ1090237, A000989860412EMEJ, A0009899701ADA4, A0009899701AAA4, A000989800213BMER, A000989700613AMEE, A000989700613ABDW, A000989700613ABDE, A000989550413FMEE, A000989550413FMEE, A000989950213, A000989700613, A000989700613AMEW, A000989950217AMES, A000989920513GMEI, A000989820713FBDD, A000989820713FBDM, A000989820713FBDK, A000989820713FBDE, A0019893701BAA4, A000989950213AMEE, A0019893701BAA6

## Mitsubishi

MZ320267, MZ320268

## Nissan

KE90091033, KE90091043, KE90091073

**Opel**

1942000, 1942001, 1942002, 1942003, 1942214

**SWAG**

15932941, 15932942, 15932943, 99939336, 15932944

**SsangYong**

SY0000000657, 0000000657, LLK05W30001, LLK05W30004, 0000000658, 0000000658, SY0000000658, 0000000666

**УАЗ**

000000473408600

**Фасовки снятые с производства**

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1 литр	1111119-001-01-100	4014835625211
	1111119-001-01-993	4014835848191
	1111119-001-06-999	2200000028549
4 литра	1111119-004-01-993	4014835848221
5 литров	1111119-005-01-100	4014835625259
		2200000021182
		2200000037831
60 литров	1111119-060-01-100	4014835625266
		2200000039750
		2200000041845
208 литров	1111119-208-01-999	
208 литров	1111119-208-01-100	4014835625280
		2200000033031