

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, еsobox

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 ³ | EN ISO 12185 |
| Цвет | Желто-коричневый | визуальный |
| Вязкость при 100°C | 12.2 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Вязкость при 40°C | 72.7 mm ² /s | DIN 51562-1 |
| Индекс вязкости VI | 166 | DIN ISO 2909 |
| Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C | 3.68 mPa*s | ASTM D5481 |
| Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C | 6187 mPa*s | ASTM D5293 |
| Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C | 20.400 mPa*s | ASTM D4684 |
| Температура застывания | -39 °C | DIN ISO 3016 |
| Испаряемость NOACK | 8.9 % | ASTM D5800 |
| Температура воспламенения | 234 °C | DIN EN ISO 2592 |
| Щелочное число | 7.8 mgKOH/g | ASTM D2896 |
| Сульфатная зольность | 0.69 %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, 100309, 0100309, 101362, 0101362, 0100302, 100302, 0101363, 101363, 0100303, 100303, 0101365, 101365, 0100305, 100305, 101364, 0101364, 100304, 0100304

BMW

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

Chrysler

68001337EA, 68001335AA, 68001334AA, 68001335AB, 68001335PA, 05166241AA, 05166248AA, 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, 93165661, 93165662, 93165562, 4200000, 93165561, 1942007, 93165554, 93165555, 93165209, 93165002, 1942206, 93165003, 1942207, 1942040, 1942218, 4200609, 93165014, 1942217, 93165008, 1942039, 93165009, 93165210, 88865539, 109200, 19336418, 4036021548142, 19286399, 93165556, 1942208, 93165004, 1942041, 93165211, 458942, 315159004, 400131769, 400127080, 12799133, 95599405, 19104984, 19375049, 19419413, 109290, 19420550, 109290T, 19286400, 19286428, 1942069, 95599581, 93165557, 93165005, 93165212, 1942219, 93165010, 1942042, 89063549, 19104985, 19375050, 93165558, 1942004, 1942009, 93165611, 1942220, 93165011, 1942011, 93165613, 93165559, 93160352, 19246956, 19375051, 1942054, 93165314, 1942010, 93165612, 1942006, 93165560, 95599408, 93165007, 1942216, 1942012, 93165614, 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, A0019893701AAA8, A000989950211AMEE, A000989550417FBDR, A000989950211AMEW, A000989700611ABDW, A000989920511GMEI, A000989860417EMEJ, A000989860411EMEJ, A000989820719FBDK, A000989820719FBDE, A000989820719FBDD, A000989820718FBDK, A000989820718FBDE, A000989820717FBDW, A000989820717FBDR, A000989820717FBDM, A000989820717FBDK, A000989820717FBDE, A000989820717FBDD, A000989820715FBDK, A000989820711FBDW, 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, A000989950216AMEE, A000989950217AMEE, A000989550409, A00198937010016, A000989950217AMED, A000989950217AMEW, A0019893701AGA6, A0019893701BGA2, A0000989950217AMEW, A00198937010018, A0019893701USA6, A0019893701USA8, A000989800211BMEU, A000989800217BMEU, A0019893701USA9, A000989800219BMEU, BQ1090237, BQ1090239, A001989370110, A0009899701AAA8, A0009899701AAA9, A000989550411FBDD, A000989950211AMED, A0019893701BAA7, A0019893701BAA2, A0019893701, A000989860412EMEJ, A0009899701ADA4, A0009899701AAA4, A000989700613AMEW, A000989950217AMES, A000989920513GMEI, A000989820713FBDW, A000989820713FBDM, A000989820713FBDK, A000989820713FBDE, A000989800213BMER, A000989700613AMEE, A000989700613ABDW, A000989700613ABDE, A000989550413FMEE, A000989550413FMEE, A000989950213, A000989700613, 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 |