

RAVENOL EHS 0W-20

CleanSynto®**Вязкость: 0W-20****Синтетическое****1 литр**

Артикул:
1111113-001
Артикул:
1111113-001-01-999
Штрих-код:
4014835858077

**4 литра**

Артикул:
1111113-004
Артикул:
1111113-004-01-999
Штрих-код:
4014835858107

**5 литров**

Артикул:
1111113-005
Артикул:
1111113-005-01-999
Штрих-код:
4014835858138

**10 литров**

Артикул:
1111113-010
Артикул:
1111113-010-01-999
Штрих-код:
4014835886735

**20 литров**

Артикул:
1111113-020
Артикул:
1111113-020-01-999
Штрих-код:
4014835858312

**20 литров, еsobox**

Артикул:
1111113-B20
Артикул:
1111113-B20-01-888
Штрих-код:
4014835858336

**60 литров**

Артикул:
1111113-060
Артикул:
1111113-060-01-999
Штрих-код:
4014835858374

**60 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1111113-D60



208 литров

Артикул:
1111113-208
Артикул:
1111113-208-01-999
Штрих-код:
4014835858411



**208 литров,
принтованная бочка**

Артикул:
1111113-D28



1 000 литров

Артикул:
1111113-700

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SQ (RC)	
ACEA	C5, C6	
ILSAC	GF-7A	
Одобрено производителем	BMW Longlife-17 FE+, MB-Approval 229.71, MB-Approval 229.72, Volvo VCC RBS0-2AE	
Соответствует требованиям	BMW Longlife-14 FE+, Chrysler MS-12145, Fiat 9.55535-DSX, Fiat 9.55535-GSX, Ford WSS-M2C 947-A, Ford WSS-M2C 952-A1, Ford WSS-M2C 954-A1, Ford WSS-M2C 962-A1, Jaguar/Land Rover STJLR.03.5006, Opel OV 040 1547 - A20, PSA B71 2010, VWC 53037, VWC 53057	
Подходит для	Geely, Lynk & Co, Polestar, Volvo	
Плотность при 20°C	842 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	8.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	43.8 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	174	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	2.76 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -35°C	5490 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -40°C	12.700 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	10.4 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	232 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	8.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.64 %wt.	DIN 51575
Рекомендации	BMW Longlife-14 FE+, Chrysler MS-12145, Fiat 9.55535-DSX, Fiat 9.55535-GSX, Ford WSS-M2C947-A, Ford WSS-M2C952-A1, Ford WSS-M2C954-A1, Ford WSS-M2C962-A1, Geely, Jaguar Land Rover STJLR.03.5006, Lynk & Co, Opel OV 040 1547 - A20, PSA B71 2010, Polestar, VWC 53037, VWC 53057, Volvo	

Аналоги OEM

BMW

83212406988, 83212365955, 83212365927

Chrysler

68218950AC, 68218950AC, 68218952AA, 68218950AB, 68218950CB, 68218952CA, 68523994AA, 68218950GA, 68218952GA, 68218953GA, 68524119AA, 68218950GB, 68218950AA, 68218950UA, K68218950AA, K68218950AB, K68218950AC, K68218950GA, K68218950GB, K68218950UA, 68218952UA, K68218952AA, K68218952GA, K68218952UA, 68218953AA, K68218953AA, K68218953GA, 68218950CA, 68218953AB, 68218950UB, 68218952UB, 68218952AB, 68523994BA, 68523994CA, 68524119BA, 68524119CA, 68492704AA, 68524972AA, 68492705AA, 68524969AA, 68524130AA, K68523994AA, 68218951AB, 68218951UA, K68218951AA, K68218951AB, K68218951AC, K68218951GA, K68218951GB, K68218951UA, 68218954AA, K68218954AA, K68218954GA, 68218951CA, 68524013AA, 68218954AB, 68524013CA, 68218951CB, 68218951AA, 68218951AC, 68218951GA, 68218954GA, 68218951GB, 68218954GB

Honda

087989063, 087989022, 08232P99A2LHE, 08232P99A6LHD, 087989163, 087989073, 08232P99A3LHE, 087989036, 87989063, 087989045, 08232P99A4LHE, 08232P99A5LHE, 821799974

Mazda

830077TLU001, 830077TLU003, 830077TLU002

Mitsubishi

3013612, MZ102712, MZ320723, MZ320724, 3013613, MZ102562, MZ102711

Motorcraft

XO0W20BSP, XO0W20Q1FS, XO0W20BFS, XO0W20QFS, XO0W20DFS, XO0W205QFS, XO0W205QSP

Suzuki

99M0022R01001, 99M0021R01001, 99M0021R01004

Toyota

0888009207, 0888009208

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
20 литров, есобох	1111113-B20-01-888	