

Моторное масло RAVENOL VST 5W-40

USVO®
Ultra Strong Viscosity Oil

CleanSynto®

Вязкость: 5W-40

Полностью синтетическое



1 литр

Артикул:
1111136-001
Артикул:
1111136-001-01-999
Штрих-код:
4014835790117



4 литра

Артикул:
1111136-004
Артикул:
1111136-004-01-999
Штрих-код:
4014835790193



5 литров

Артикул:
1111136-005
Артикул:
1111136-005-01-999
Штрих-код:
4014835790155



10 литров

Артикул:
1111136-010
Артикул:
1111136-010-01-999
Штрих-код:
4014835790148



20 литров

Артикул:
1111136-020
Артикул:
1111136-020-01-999
Штрих-код:
4014835790124



20 литров, esobox

Артикул:
1111136-B20
Артикул:
1111136-B20-01-888
Штрих-код:
4014835790223



60 литров

Артикул:
1111136-060



60 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111136-D60
Артикул:
1111136-D60-01-888
Штрих-код:
4014835790131



208 литров

Артикул:
1111136-208



208 литров, принтованная бочка

Артикул:
1111136-D28
Артикул:
1111136-D28-01-888
Штрих-код:
4014835798502



1 000 литров

Артикул:
1111136-700

RAVENOL VollSynth Turbo VST 5W-40 – полностью синтетическое легкотекучее моторное масло, изготовленное с применением технологии USVO® и CleanSynto® для легковых бензиновых и дизельных двигателей, а также двигателей с прямым впрыском и турбонаддувом. Удлиненные интервалы замены согласно требованиям автопроизводителей. Гарантирует безопасность эксплуатации как в городских пробках, так и при высокоскоростном движении по трассе.

Применение **RAVENOL VollSynth Turbo VST 5W-40** обеспечивает:

- Экономия топлива за счет легкотекучих свойств.
- Прекрасные вязкостно-температурные характеристики.
- Отличные моющие и диспергирующие свойства.
- Чистоту катализаторов.
- Длительный срок службы благодаря высокой устойчивости к окислению.
- Защиту от износа.
- Защиту от образования нагара и отложений.
- Прекрасные свойства при холодном пуске.
- Низкую испаряемость.

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SN Plus, SP	
ACEA	A3, B4	
Одобрено производителем	BMW Longlife-01, MB-Approval 229.5, Renault RN 0700, Renault RN 0710, VW 502.00, VW 505.00	
Соответствует требованиям	Chrysler MS-10725, Chrysler MS-10850, Chrysler MS-10896, Chrysler MS-12991, Fiat 9.55535-Z2, GM GM-LL-B-025, MB 226.5, MB 229.3, PSA B71 2296, Porsche A40	
Плотность при 20°C	848 g/cm ³	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	13.5 mm ² /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	79.4 mm ² /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	174	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.9 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	4700 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	13.900 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-57 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	7.3 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	236 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	11.9 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	1.1 %wt.	DIN 51575

Аналоги OEM

Alpine

0100141, 100141, 0101471, 100148, 0100148, 0101478, 100142, 0100142, 0101472, 0100143, 100143, 0101473, 0100144, 100144, 0101474, 0100145, 100145, 0101475

BMW

07510038649, 81229407686, 81229407547, 81229407556

Chery

OIL5W401, OIL5W404

Chrysler

05127394PC, 05127394CD, 68523985AA, 68524970AA, 68523028AA, 68357422AA, 05127394CB, 05127394PA, 05127394AC, 05127394AB, 05166246AB, 05166246AC, 05166246PA, 05166246PB, 05166246PE, 05127394PE, 05166246PC, 68258691AA, 68524020AA, 68258691AB, 05127394PD, 05166246PD, 05127394PB, 68231020GA, 68231020GB, 68231020GC, 68231020AA, 05166246AA, 68523027AA, 68232237AB, 68258690AA, 68258690AB, 68231021GB, 68231021GA, 68231021AA, 68218065AB, 68218065CB, 68524007AA, 68218065AA, 68218065AC, K68218065AA, K68218065AB, K68218065AC, K68218065CB, 68218065CC, 68218065CA, 68218065MA, 68218065MB, 68218065MC, 68524135AA, 68044407PA, 68044407PB

Daewoo

93743720

Datsun

KE90090032DAT

Ford

15152A, 14E8BB, 14E9CF, 156E6F, 15B91B, 1103049, 1130306, 14D399, 14D39D, 14D39B, 14D3A0, 14D39A, 14D39F, 14D397, 1254592, 1254593, 14D39C, 14D3A6, 14D3A7, 14D3A4, 2162C5, 1009362, 1502258, 1502272, KAMJ5W40HA1, 2420886, 14E8BC, 14E9D1, 156E7A, 1502274, 1502263, 1343522, 1220875, 1130310, 14D39E, 1254594, 14D3A1, 14D3A8, KAMJ5W40HC1, 2420888, KAMJ5W40HD1, 2420890, 1103053, 1103054, 14D398, 14E9CB, 14E8C0, 14E9CE, 1103051, 1103052, 14D395, 1254595, 14D396, 14D3A5, KAMJ5W40HF1, 2420892, KAMJ5W40HH1, 2420894

General Motors

19336419, 93743721

Honda

0822399951HE, 08232P99G1LHE, 08232P99G2LHE, 08232P99G3LHE, 08232P99E1LHE, 821499904, 0821499904, 0822099974, 08232P99E4LHE, 0821499907, 821499907, 0822099977, 08232P99E6LHE

Hyundai XTeer

1011136, 1011126, 1041136, 1071136, 1041126, 1061136, 1061126, 1200136, 1200025

Mercedes-Benz

A0009893301AAB6, A000989730211BGFR, A0009898201, A0009898301ADA6, A000989210711FAER, A000989790211BIFR, A000989920211, A000989210711, A00098983010016, A000989830119, A000989830118, A000989830117, A000989830115, A000989830114, A000989830113, A0009898301ADA0, A000989780111, A0009892107, A000989920211AIFE, A000989520411FIFW, A000989860611AAEW, A000989920211AIFW, A000989960711BPEX, A000989920219AIFE, A000989920219AIFD, A000989920211AIFD, A000989920209AIFS, A000989920209AIFE, A000989920209AIFD, A000989890411DIFB, A000989860619AAEE, A000989860611AAEE, A000989860609AAES, A000989840411EIFJ, A0009898301KEA6, A000989790211BIFP, A000989730711CAEB, A000989520419FIFE, A000989520411FIFE, A000989510719BIFU, A000989510711BIFU, A000989430519FIFA, A000989320411GIFN, A000989320411GIFI, A000989210719FAEK, A000989210719FAEE, A000989210719FAED, A000989210711FAEK, A000989210711FAEE, A000989210711FAED, A000989210709FAED, A000989140411CIFY, A000989090811CPEX, A000989210711FIFI, A000989210711FAEM, A000989830116, A000989830110, A000989790211BIFU, A0009898301USB1, A0009898301USB6, A0009898301USB3, A0009898301USB7, A0009898301USB9, A000989790219BIFU, BQ1090236, BQ1090238, A000989630811AAEE, A000989630811AAEW, A00098982010016, A0009898201BRD9, A000989910219AHFE, A000989910219AHFD, A000989910218AHFW, A000989910218AHFE, A000989910217AHFW, A000989910217AHFE, A000989910211AHFW, A000989910211AHFE, A000989910211AHFD, A000989850619AAEE, A000989850618AAEE, A000989850611AAEW, A000989850611AAEE, A000989830411EHFJ, A000989770211BHFP, A000989200719FAED, A000989200711FAEE, A000989200711FAED, A0009898201AAA0, A0009898201AGA0, A0009898201AGA6, A0009898201AGA8, A0009898201BGA0, A0009898201BGA2, A0009898201BGA6, A0009898201ADA6, A000989820164, A0009898201AAA6, A000989770211BHFR, A000989200711FAER, A0009898201BRD6, A000989910211, A0009898201AAA9, A0009898201ADA0, 0009898201AAA6, A0009898201BAA6, A0009898301AAA6, A0009898301AGA6, A0009898301CAA6, A0009898301BAA6, A0009898301AFA6, A0009898301AEA6, A0009898301ACA6, A0009898301ABA6, A0009898301AA6, A0009898301AAB6, A0009898301BGA6, A0009898301BRD6, A0009898301BRD9, A0009898301AAB9, A0009898301BAA3, A0009898301BAA0, A0009898301AGA0, A0009898301AFA0, A0009898301AEA0, A0009898301ACA0, A0009898301ABA3, A0009898301AAA0, A000989840412EIFJ, A000989830412EHFJ, A0009893301AAB4,

A000989730213BGFR, A000989210713FAER, A000989790213BIFR, A000989920213AIFE, A000989920213AIFW, A0009898301USB4, A000989210713, A000989210713BIFR, A000989630813AAEW, A000989920213AIFS, A000989860613AAEW, A000989860613AAEE, A000989790213BIFP, A000989520413FIFW, A000989320413GIFI, A000989210713FIFI, A000989210713FAEK, A000989920213, A000989860613, A000989790213, A0009898301, A000989210713FAEE, A000989520413FIFE, A000989910213AHFE, A000989910213AHFW, A000989850618AAEW, A000989850613AAEW, A000989850613AAEE, A000989770213BHFP, A000989200713FAEE, A0009898201AGA4, A0009898201BGA4, A0009898201ADA4, A0009898201AAA4, A000989770213BHFR, A000989200713FAER, A000989910213, A0009898201BAA4, A0009898301AGA4, A0009898301BAA4, A0009898301AFA4, A0009898301ACA4, A0009898301AA4, A0009898301BGA4, A0009898301ADA4, A0009898301AAA4, A000989840415EIFJ, A000989520415FIFE, A000989430515FIFA, A000989210715FAEK, A0009898301AFA5, A0009898301AAA5, A0009898301ACA5, A000989830109, A000989830111, A000989730217BGFR, A000989210717FAER, A000989790217BIFR, A0009898301ARU8, A000989830112, A000989210717, A000989960717BPEX, A000989920218AIFS, A000989920218AIFE, A000989920217AIFW, A000989920217AIFS, A000989920217AIFE, A000989920217AIFD, A000989890417DIFB, A000989860618AAEW, A000989860618AAES, A000989860618AAEE, A000989860617AAEW, A000989860617AAES, A000989860617AAEE, A000989840417EIFJ, A000989790217BIFZ, A000989790217BIFP, A000989730717CAEZ, A000989730717CAEB, A000989520418FIFW, A000989520418FIFE, A000989520417FIFW, A000989520417FIFE, A000989510717BIFU, A000989430517FIFA, A000989210718FAEE, A000989210717FAEM, A000989210717FAEK, A000989210717FAEE, A000989210717FAED, A000989140417CIFY, A000989090817CPEX, A00098983010018, A0009898301USB8, A000989790217BIFU, A0009898301USB2, A00098982010018, A0009898201BRD2, A0009899601AGA8, A0009898201ADA8, A0009898201BAA2, A0009898201AAA8, A000989770217BHFR, A000989910217AHFD, A000989850617AAEW, A000989850617AAEE, A000989850616AAEE, A000989830417EHFJ, A000989200717FAER, A000989200717FAEE, A000989200717FAED, A0009898201ARU8, A0009898201BBB8, A0009898301AAA8, A0009898301AGA8, A0009898301CAA8, A0009898301AFA8, A0009898301AEA8, A0009898301ADA8, A0009898301ACA8, A0009898301ABA8, A0009898301BAA2, A0009898301AAA9, A0009898301BAA9, A0009898301AFA9, A0009898301ACA9, A0009898301AA8, A0009898301BGA2, A0009898301BRD2, A0009898301AAB8

Mitsubishi

X1200102, MZ320361, MZ320220, RU000270, RU000277, MZ320362, MZ320221, RU000271, RU000278, RU000279

Nissan

KE90090030, KE90090032, KE90090032R, KE90090032VA, KE90090034, KLALA0540A, KLALA05401, KLALA05404, KLAN105404, KE90090042DAT, KE90090040, KE90090042, KE90090042R, KE90090042VA, KE90090044, KLAN105402, KE90090062, KE90090072R, KE90090072VA, KE90090072

Pentosin

4008849150418, 1090117, 1125107, 4008849155413, 1090216, 1125106, 120240000, 119020000, 1090320, 1125305

SsangYong

LLK05W40001, LLK05W40004, LLK05W40200

Toyota

0888080848, 0888080376, 0888080376GO, 0888080836, 0888080836GO, 0888080836GE, 0888082642, 0888082642GO, 0888082790, 0888080835GE, 0888082800, 0888083717, 0888080375GO, 0888080375GO, 0888080835, 0888080375, 0888080835GO, 0888082643, 0888082643GO, 0888080370GO, 0888080830, 0888080370L, 0888085070, 0888080370, 0888083249

Volkswagen Group

550046359, G052502M2, GR52502M2, GS55502M2, GS55502M2EUR, GSKR52502M2, G052502S0, GR052502M2, GR52502M4, GS55502M4, GS55502M4EUR, G052502M4, G052502M6, GR52502M6, GS55502M6, GS55502M6EUR, G052167M3, G052502M9, GR52502M9, GS55502M9, GS55502M9EUR, GJZZ502M9BRA

Фасовки снятые с производства

Фасовка

Артикул

Штрих-код

1 литр	1111136-001-01-998
	1111136-001-06-999
4 литра	1111136-004-01-998
5 литров	1111136-005-01-A1R
	1111136-005-01-998
10 литров	1111136-010-01-998
20 литров, есовох	1111136-020-01-888
	1111136-020-01-887
60 литров	1111136-060-01-888
	1111136-060-01-999
208 литров	1111136-208-01-887
	1111136-208-01-999