

Հակասառ RAVENOL OTC Protect C12+ Premix -40C (պատրաստի)



1,5 լ

Vendor:
1410112-150
 Vendor:
 1410112-150-01-999
 Barcode:
 4014835755512



5 լ

Vendor:
1410112-005
 Vendor:
 1410112-005-01-999
 Barcode:
 4014835755550



10 լ

Vendor:
1410112-010



20 լ

Vendor:
1410112-020
 Vendor:
 1410112-020-01-999
 Barcode:
 4014835755529



20 լ, ecobox

Vendor:
1410112-B20
 Vendor:
 1410112-B20-01-888
 Barcode:
 4014835855953



60 լ, պլաստիկ

Vendor:
1410112-060
 Vendor:
 1410112-060-01-999
 Barcode:
 4014835755567



208 լ

Vendor:
1410112-208
 Vendor:
 1410112-208-01-999
 Barcode:
 4014835755581



1 000 լ

Vendor:
1410112-700

RAVENOL OTC Protect C12+ Premix -40°C - 1.2-Էթանդիոլի (մոնոէթիլէն գլիկոլ) և կոռոզիայի ինհիբիտորների վրա հիմնված պատրաստի հակասառչեցում օրգանական OAT տեխնոլոգիայի

կիրառմամբ: Չի պարունակում բորատներ, նիտրիտներ, սիլիկատներ: Ապահովում է այլումինե շարժիչի երկարատև (մինչև 5 տարի) հակակոռոզիոն պաշտպանություն ինչպես ձմռանը, այնպես էլ ամռանը: Շրջակա միջավայրի համար վնասակար չէ:

Անտիֆրիզը ներկված է կարմիր-յասամանագույն գույնով, ինչը թույլ է տալիս արագորեն հայտնաբերել անտիֆրիզի արտահոսքի հնարավոր վայրերը՝ օգտագործելով դեֆեկտոսկոպ (կապույտ լամպ):

MAN-ում օգտագործման մասին տեղեկություն. Մի խառնեք Typ NF, Typ N հեղուկների հետ: Չի կարելի օգտագործել MAN 334 Typ 3 (կապույտ) տիպի հովացման համակարգում սիլիկոնե գուլպաների առկայության դեպքում:

Անտիֆրիզ RAVENOL OTC Organic Technology Coolant Premix -40°C

- գերազանց հարմար է այլումինե խառնուրդի շարժիչների համար և հագեցած է ալկալայնության լավ պաշարով
- պարունակում է բարձրորակ հակակոռոզիոն հավելումներ և բնութագրվում է հովացման համակարգում օգտագործվող բոլոր մետաղների, ինչպես նաև մետաղական համաձուլվածքների, ներառյալ այլումինի, կոռոզիայից օպտիմալ պաշտպանությամբ
- բաղադրություն է՝ մոնոէթիլեն գլիկոլի ինհիբիտորներով և չի պարունակում նիտրիտներ, ֆոսֆատներ, սիլիկատներ, ամիններ
- կանխում է կոռոզիայի առաջացումը, հովացման համակարգում մասշտաբի ձևավորումը: Մոլեկուլային մակարդակում այս անտիֆրիզը ապահովում է շատ լավ ջերմության փոխանցում և ջերմափոխանակում
- լիովին համատեղելի է ռետինե էլաստոմերների հետ

Characteristics

Title	Value	Audit
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	DAF 74002, DTFR 29C110 (MB 325.3), DTFR 29D110 (MB 326.3), Deutz DQC CB-14, Ford WSS-M97 B44-D, GM 6277 M, GM B0401065, Jaguar/Land Rover STJLR.651.5003, MAN 324 Type SNF, MB 325.3, MB 326.3, SAE J 1034, VW G 012 A8F, VW TL 774-D, VW TL 774-F, Volvo VCS	
Suitable for	Porsche	
Density at 20 °C	1070 kg/m ³	EN ISO 12185
Գույն	Violet	տեսողական
pH - value at 20 °C	7,5 - 8,5	ASTM D1287
Սառեցման կետ	-40 °C	ASTM D1177

Analogs

Alpine

101201, 0101201, RM0101201, 0101721, 101721, 101202, 0101202, RM0101202, 0101722, 101722, 101203, 0101203, RM0101203, 0101723, 101723, 0101204, 101204, RM0101204, 0101724, 101724, 0101205, 101205, RM0101205, 0101725, 101725

BMW

83510406720, 83192304076, 83510406721

BRP

703500911, 415130068, 619590204, 219702685, 779150, 791975, 779223

Chrysler

68051212AB, 68051217AA, 68051216AA, 68051212AC, 68175336AA, 68175336AB, 68148839AA, 68051216AC, 68024162AA, 68024160AA, 68051217AB, 68051217AC, 0VU01524AA, 0VU01524AB, 0VU01524, 68051216AB, 68163849AB, 68163849AA, 68163849GA, 68163849AC, 68163849AD, 68163849GB, 68104494AA, 68175339AA, 68175339AB, 68148834AA, 68306482AB, 68306482AA, 68306473AA, 68306473AB, 68140973AA, 68175339AC, 68051218AA, 68051218AB, 68140973A

Ford

1890261, 1384974, CVC3DILB, VC3DILB, 1225394, 1225395, VC3DILBD

General Motors

1940671, 93160376, 1940672, 105027, 93160377, 93160378

Hyundai Motor

R9000AC006H, R9000AC006, R9000AC001H, R9000AC006K, R9000AC008H, R9000AC003H

Land Rover

GEC5005, GEC50051, LR181439

Mercedes-Benz

A000989162514, A0009891625

Mitsubishi

RU000333

Nissan

999ANFRDAT1X, KQ30134002, 999ANFRDAT4X, KQ30134004, KQ30134018

PSA Peugeot Citroen

9735K1, 9735EC, 9735K0

Peugeot

997970, 9735EA, 9735G3, 9735K5, 9735K2, 1637756380, 1637756880, 1637757280, 997973, 9735G2, 1637756580, 1637756980, 1637757080, 997976, 9735J9, 1637757180, 1637756680, 1619850980, 9735J8, 1637756780, 1606382880

Porsche

00004330147

SWAG

99901381, 30919402

SsangYong

LLKG12001

Toyota

0888980006, 0888980150, 0888980039, 0888980076, 0888980430, 0888980070, 0888901108, 0888980094, 0888980029, 0888980002, 0888980072, 0888980490, 0888980431, 0888980071, 0888980030, 0888980077, 0888980031, 00272SLLAC, 00272SLLC2, 0888980082, 0888980078, 0888980432, 0888980016, 0888980160, 0888980012, 088898001201, 0888988012, 0888980220

Volkswagen Group

N052774D1, N052774F2, G012774M2, G12E040M2, G12E040A2, G12E050S0, G12E050P2, G12E050M2, 000096320JG, G12E050A2, G12E040A3, G12E040M3, G12E050A3, G12E050M8, G12E050A8, 000096320JF, G12E050M9, G12E050A9

Volvo

MVBVNF5050JUG, MVBVNF5050DRUM

АвтоBA3

88888200001082, 88888100005082

YA3

000000473401600

Out of production

Product	Vendor	Barcode
1,5 l	1410112-150-01-100	4014835703919 2200000027764 2200000028600

<i>Product</i>	<i>Vendor</i>	<i>Barcode</i>
5 լ	1410112-005-01-100	2200000004499
		4014835703957
	1410112-005-01-101	2200000041715
		2200000039101
20 լ	1410112-020-01-100	4014835703926
	1410112-020-01-888	2200000025609
		2200000027269
60 լ, պլաստիկ	1410112-060-01-100	4014835703964
208 լ	1410112-208-01-100	4014835703988
		2200000047649