

# Антифриз RAVENOL OTC Protect C12+ Premix -40C (готовый)



# **1.5** литра

Артикул: **1410112-150** Артикул: 1410112-150-01-999 Штрих-код: 4014835755512



# 5 литров

Артикул:

**1410112-005** Артикул: 1410112-005-01-999 Штрих-код: 4014835755550



# 10 литров

Артикул: **1410112-010** 



# 20 литров

Артикул: **1410112-020** Артикул: 1410112-020-01-999 Штрих-код: 4014835755529



# 20 литров, ecobox

Артикул: **1410112-B20** Артикул: 1410112-B20-01-888 Штрих-код: 4014835855953



# 60 литров

Артикул: **1410112-060** Артикул: 1410112-060-01-999 Штрих-код: 4014835755567



# 208 литров

Артикул: **1410112-208** Артикул: 1410112-208-01-999 Штрих-код: 4014835755581



# 1000 литров

Артикул: **1410112-700** 

RAVENOL OTC Protect C12+ Premix -40°C – готовый к применению антифриз на основе 1.2-Ethandiol (моно этиленгликоля) и ингибиторов коррозии с использованием органической технологии ОАТ. Не

содержит бораты, нитриты, силикаты. Обеспечивает долговременную (до 5 лет) антикоррозионную защиту алюминиевого двигателя как зимой, так и летом. Не опасен для окружающей среды.

Антифриз окрашен в красно-лиловый цвет, что позволяет быстро обнаружить возможные места утечки антифриза с помощью дефектоскопа (синей лампы).

Информация по применению в MAN: запрещено смешивать с жидкостями Тур NF, Тур N. Нельзя использовать при наличии силиконовых шлангов в системе охлаждения типа MAN 334 Тур 3 (синий).

Антифриз RAVENOL OTC Organic Technology Coolant Premix -40°C

- превосходно подходит для двигателей из сплава алюминия и оснащен хорошим запасом щелочности
- содержит высококачественные антикоррозионные присадки и характеризуется оптимальной защитой от коррозии для всех металлов, используемых в системе охлаждения, а также металлических сплавов, включая алюминий
- представляет собой композицию моноэтиленгликоля с ингибиторами и не содержит нитритов, фосфатов, силикатов, аминов
- предотвращает появление коррозии, образования накипи в системе охлаждения. На молекулярном уровне этот антифриз обеспечивает очень хорошую теплопередачу и теплообмен
- полностью совместим с резиновыми эластомерами

# Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	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	
Подходит для	Porsche	
Плотность при 20°C	1070 г/см³	EN ISO 12185
Цвет	Фиолетовый	визуальный
рН при 20°C	7,5 - 8,5	ASTM D1287
Температура замерзания	-40 °C	ASTM D1177

# Аналоги ОЕМ

# **Alpine**

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

# **BMW**

83510406720, 83192304076, 83510406721

# **BRP**

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

# Chrysler

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

# **Ford**

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

# **General Motors**

1940671, 93160376, 1940672, 105027, 93160377, 93160378

# **Hyundai Motor**

R9000AC001H, R9000AC006K, R9000AC006H, R9000AC006, 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, 1637757280, 1637756880, 997973, 9735G2, 1637756980, 1637757080, 1637756580, 997976, 9735J9, 1637757180, 1637756680, 1619850980, 9735J8, 1606382880, 1637756780

# **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, 002725LLAC, 002725LLC2, 0888980082, 0888980078, 0888980432, 0888980016, 0888980160, 0888988012, 0888980012, 088898001201, 0888980220

# Volkswagen Group

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

# Volvo

MVBVNF5050JUG, MVBVNF5050DRUM

#### **АвтоВАЗ**

88888200001082, 88888100005082

# **УАЗ**

000000473401600

# Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
1.5 литра	1410112-150-01-100	4014835703919
		220000027764
		2200000028600

Фасовка	Артикул	Штрих-код
5 литров		220000004499
	1410112-005-01-100	4014835703957
	1410112-005-01-101	220000041715
		220000039101
20 литров	1410112 020 01 100	4014835703926
	1410112-020-01-100	2200000025609
	1410112-020-01-888	2200000027269
60 литров	1410112-060-01-100	4014835703964
208 литров	1410112-208-01-100	4014835703988
		220000047649