

Антифриз RAVENOL HTC Protect MB 325.0 Premix -40C (готовый)



1.5 литра

Артикул:
1410121-150
 Артикул:
 1410121-150-01-999
 Штрих-код:
 4014835755710



5 литров

Артикул:
1410121-005
 Артикул:
 1410121-005-01-999
 Штрих-код:
 4014835755758



10 литров

Артикул:
1410121-010



20 литров

Артикул:
1410121-020
 Артикул:
 1410121-020-01-999
 Штрих-код:
 4014835755727



20 литров, есовох

Артикул:
1410121-B20



60 литров

Артикул:
1410121-060



208 литров

Артикул:
1410121-208
 Артикул:
 1410121-208-01-999
 Штрих-код:
 4014835755789

RAVENOL HTC Protect MB 325.0 Premix -40°C – готовый к применению антифриз на основе 1.2-Ethandiol (моно этиленгликоля) и ингибиторов коррозии с использованием органической технологии OAT для

систем охлаждения двигателей автомобилей Mercedes, BMW, Opel, Saab, GM. Не содержит амины и фосфаты. Обеспечивает долговременную антикоррозионную защиту алюминиевого двигателя как зимой, так и летом. Не опасен для окружающей среды.

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

Антифриз RAVENOL HTC Protect MB 325.0 может применяться в автомобилях Volkswagen, Audi, Saab, Renault, Porsche, Opel, Lnad Rover, Jaguar, John Deer, Daf, Ford, Honda, BMW, Mercedes-Benz, MAN и других.

Применение RAVENOL HTC Protect MB 325.0 Premix -40°C обеспечивает

- Отличное использование в чугунных, алюминиевых (а также состоящих из сплавов этих двух металлов) двигателях, и в радиаторах из алюминиевых и медных сплавов
- Хороший запас щелочности
- Предотвращение отложений и вспенивания в системе охлаждения
- Совместимость с эластомерами, используемыми в автомобильных радиаторах
- Защиту от коррозии и кавитации

Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
ASTM	D3306, D4340, D4985	
Соответствует требованиям	DTFR 29C100 (MB 325.0), DTFR 29D100 (MB 326.0), Ford ESE-M978 B4H-A, GM 1825M, GM 1899M, GM QL130100, MAN 324 Type NF, MB 325.0, MB 326.0, NATO S-759, Renault Glaceol RX Type D, SAE J 1034, VW TL 774-C	
Подходит для	DAF, GM SATURN, Jaguar, John Deere, Porsche, ROVER, SAAB, VW	
Плотность при 20°C	1080 г/см ³	EN ISO 12185
Цвет	Синий	визуальный
pH при 20°C	7,5	ASTM D1287
Температура замерзания	-40 °C	ASTM D1177

Аналоги OEM

Alpine

RM0101711, RM0101714, RM0101712, RM0101713, RM0101715

BMW

83512445463, 83192218347, 82141467704, 81141467704

FEBI

24196, 26580, 26581, 26582

General Motors

9986100, 90297545, 88862158, 00993088, 993088, 12378464, 19284982, 12378390, 88863460, 10953456, 27002485, 88862645, 88863336, 88863344, 19317140, 105071, 88862159, 00993089, 993089, 88901122, 88864314, 19286315

Honda

08C50C321S02, 08CLAG016S1, 08C50C321S01, 08CLAG016S1XX1L, 08CLAG016S0, 08CLAG01801, 08CLAM9910NT1, 08CLAM9911NT8, 08CLAG026L1, 08CLAG018L0A, 08CLAG018L0, 08CLAG026L1XX5L, 08CLAG026L0, OL9999011, 08CLAP9914ZY8, 08CLAG016S2, 08CLAG01820

Land Rover

RTC5779A

Mercedes-Benz

A0009890825, A000989082511

Mitsubishi

MZ320263, MZ101075, MZ101075EX, MZ320125, MZ320130, MZ320712, MZ320264, MZ320091, MZ341015EX, MZ101077

PSA Peugeot Citroen

DLM0030003

SWAG

99901089, 10924196

Subaru

K067EYA000, K067EYA100

Suzuki

990F0ECSC2060, 990009903220X, 990F059J44EC1, 990LM08849000, 990LM08849, 990F059J44BEC1, 990F0ECSC2B005, 990E059J44, 990F0ECSC2005, 990E059J44000

Toyota

0888980190, 0888901203

Volvo

31439723, 9437653, 31439724, 9437654

Yamalube

ACCYAMACBL32

Фасовки снятые с производства

Фасовка	Артикул	Штрих-код
10 литров	1410121-010-01-999	
60 литров	1410121-060-01-999	