


[MSDS, eng](#)
[Print](#)

PEMCO Antifreeze 912+

PEMCO Antifreeze 912+ Concentrate – концентрат на моноэтиленгликолевой основе, предназначенный для круглогодичного использования в любых современных системах охлаждения. Содержит высокоэффективный карбоксилатный пакет присадок (OAT), обеспечивающий исключительную стабильность эксплуатационных свойств антифриза в течение 5-6 лет. Обладает превосходной стойкостью к жесткой воде и очень низкими нормами истощения ингибитора коррозии. Имеет выдающиеся термостабильные свойства и предохраняет от образования накипи. Обеспечивает надежную защиту металлов (латунь, медь, легированная сталь, чугун, алюминий) от всех форм коррозии, а также препятствует высокотемпературной коррозии алюминиевых поверхностей современных двигателей. Не оказывает негативного влияния на резиновые и пластиковые изделия системы охлаждения. Рекомендован для высокофорсированных двигателей, двигателей с турбонаддувом и систем охлаждения современного коммерческого транспорта.

Продукт имеет допуски / соответствует спецификациям / продуктам

TYPE Concentrated Coolant Fluid
 SAE J1034
 JASO M325
 AFNOR FRANCE NF R15-601 (except for RA)
 ASTM USA D3306
 ASTM USA D4656
 ASTM USA D4985
 ASTM USA D6210
 BSI GB BS 6580:2010
 FVV GERMANY Heft R443
 KSM SOUTH KOREA 2142
 MIL BELGIUM BT-PS-606-A
 MIL FRANCE DCSEA 615/C
 MIL ITALY E/L-1415b
 MIL SWEDEN FSD 8704
 NATO S-759
 OENORM AUSTRIA V5123
 UNE SPAIN 26-361-88/1
 ADE
 ASTON MARTIN
 VOLKSWAGEN TL 774 D
 VOLKSWAGEN TL 774 F
 BEHR
 BERGEN ENGINES 2.13.01
 BMW GS 94000
 BRB BR 637
 CASE NEW HOLLAND MAT 3624
 CATERPILLAR MAK A4.05.09.01
 CHEVROLET
 CLAAS
 CUMMINS CES 14439
 CUMMINS CES 14603
 CUMMINS IS series N14
 DACIA 41-01-001 / 41-01-001-T
 DAF 74002
 DETROIT DIESEL 93K217
 DEUTZ DQC CB-14
 FENDT
 FORD WSS-M97B44-D
 GREAT WALL
 HITACHI
 ISUZU
 JAGUAR CMR 8229
 JAGUAR STJLR.651.5003
 JENBACHER TA 1000-0201
 JOHN DEERE JDM H5
 KAROSA
 KOBELCO
 KOMATSU 07.892 (2009)
 LAND ROVER STJLR.651.5003
 LEYLAND TRUCKS DW03245403
 LIEBHERR MD1-36-130
 MACK 014 GS 17009
 MAN 324 SNF

Мы используем файлы cookie. Заблокировать или удалить, а также ограничить их действие можно в настройках вашего браузера. Продолжая пользоваться сайтом, не изменив настройки браузера, Вы соглашаетесь с размещением cookie-файлов на Вашем компьютере.

MB 325.3
MINI GS 94000
MITSUBISHI MHI
MTU MTL 5048
MWM 0199-99-2091/11
SEAT TL 774 D
SEAT TL 774 F
SKODA TL 774 D
SKODA TL 774 F
AUDI TL 774 D
AUDI TL 774 F

Характеристика продукта

Свойство	Метод	Единица	Результат
соотношение при смешивании	Антифриз : вода	1 : 1	-40 °C
соотношение при смешивании.	Антифриз : вода	1 : 2	-20 °C
Соотношение смешивания	Antifreeze : Water	1 : 1	-40 °C

Приведённые данные основаны на стандартных тестах в лабораторных условиях и предоставляются только как справочные. Показатели могут варьироваться в пределах допустимой нормы.

Объём

1L (PM0912C-1)
5L (PM0912C-5)
20L (PM0912C-20)
60L (PM0912C-60)
208L (PM0912C-DR)
1000L (PM0912C-IBC)