


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

PEMCO Antifreeze 911

PEMCO Antifreeze 911 Concentrate - концентрат, предназначенный для всесезонного применения в любых современных алюминиевых и медных системах охлаждения, для которых рекомендуется применение антифризов на этиленгликолевой основе. 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. Обладает отличной теплопроводностью и стойкостью к пенообразованию. Нейтрален к прокладкам и шлангам, совместим со всеми типами резиновых изделий системы охлаждения. Придает достаточные противокоррозионные свойства уже при концентрации от 30%. Представляет собой низкосиликатную жидкость с выдающимися эксплуатационными свойствами. Не содержит в своем составе нитратов, фосфатов, аминов (NAP free).

Продукт имеет допуски / соответствует спецификациям / продуктам

TYPE Concentrated Coolant Fluid
 AFNOR FRANCE NF R15-601
 ASTM USA D3306
 BSI GB BS 6580:2010
 VOLKSWAGEN TL 774 C
 BMW GS 94000
 CHRYSLER MS-7170
 MAN 324 NF
 MINI GS 94000
 MTU MTL 5048
 OPEL GME L1301
 SEAT TL 774 C
 SKODA TL 774 C
 VAUXHALL GME L1301
 AUDI TL 774 C

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 (PM0911C-1)
 5L (PM0911C-5)
 20L (PM0911C-20)
 60L (PM0911C-60)
 208L (PM0911C-DR)
 1000L (PM0911C-IBC)