



## PEMCO Antifreeze 911 (Concentrate) PM0911C

Konzentriertes Kühlerfrostschutzmittel auf Basis von Mineralinhibitoren - IAT (Inorganic Acid Technology). Entwickelt für den ganzjährigen Einsatz in beliebigen modernen Kühlungssystemen, für die der Gebrauch von Frostschutzmitteln auf Ethylenglykolbasis empfohlen ist. Produkteigenschaften: - Es bietet einen zuverlässigen Schutz von Metallen und Legierungen (Messing, Kupfer, Stahllegierung, Gusseisen, Aluminium) vor aller Art von Korrosion und verhindert auch die Hochtemperaturkorrosion von Aluminiumoberflächen bei modernen Motoren. - Es bietet ausreichenden Korrosionsschutz ab einer Konzentration von nur 30%; - Es schützt vor Ablagerungsbildung; - Es hat ausgezeichnete Wärmeleitfähigkeitseigenschaften und einen Widerstand gegen Schaumbildung; - Es ist neutral für Einsätze und Schläuche, kompatibel mit allen Arten von Gummi und Kunststoffteilen des Kühlungssystems; - Es ist eine Silikatflüssigkeit mit ausgezeichneten Wartungsqualitäten. Es enthält keine Nitrate, Phosphate und Amine (die NAP-freie Technologie). Farbe: blau. Lebensdauer: 3 Jahre. Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers im Benutzerhandbuch!

### RECOMMENDATION

- 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
- VAUXHALL GME L1301
- AUDI TL 774 C
- TESLA