



## MANNOL Antifreeze AG11 (-40 °C) Longterm 4011

Gebrauchsfertiges Kühlerfrostschutzmittel auf Basis von Mineralinhibitoren - IAT (Inorganic Acid Technology) (muss nicht verdünnt werden und schützt das Kühlungssystem des Fahrzeugs bei bis zu -40 °C). Entwickelt für den ganzjährigen Einsatz in beliebigen modernen Kühlungssystemen, welche Kupfer-, Messing- und Aluminiumkomponenten enthalten, für die der Gebrauch von Frostschutzmitteln auf Ethylenglykolbasis empfohlen ist.

Produkteigenschaften:

- Bietet einen zuverlässigen Schutz von Metallen und Legierungen (Messing, Kupfer, niedriglegierter Stahl, Gusseisen, Aluminium) vor aller Art von Korrosion und verhindert auch die Hochtemperaturkorrosion von Aluminiumoberflächen bei modernen Motoren
- Schützt vor Ablagerungsbildung;
- Hat ausgezeichnete Wärmeleitfähigkeitseigenschaften und einen Widerstand gegen Schaumbildung;
- Neutral für Einsätze und Schläuche, kompatibel mit allen Arten von Gummi und Kunststoffteilen des Kühlungssystems;
- Bietet ausgezeichnete Wartungseigenschaften und enthält keine Nitrate, Phosphate, AMine (die NAP-freie Technologie).

Farbe: blau.

Lebensdauer: 3 Jahre.

Beachten Sie die Anweisungen des Herstellers im Benutzerhandbuch!

### Specifications

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 Typ NF

MINI GS 94000

MTU MTL 5048

OPEL GME L1301

VAUXHALL GME L1301

### Approval

### Recommendation

TESLA

## PACKAGING

5L	MN4011-5	Plastic	
1000L	MN4011-IBC	Pallet tank	
208L	MN4011-DR	Drum	
60L	MN4011-60	Drum	
20L	MN4011-20	Plastic	
10L	MN4011-10	Plastic	
1L	MN4011-1	Plastic	20 pcs/box