



MANNOL Antifreeze AG11 Longterm 4111

Skoncentrowany płyn niezamarzający na bazie mineralnych inhibitorów IAT (Technologia Kwasów Nieorganicznych). Płyn niezamarzający przeznaczony do całorocznego stosowania w każdym nowoczesnym układzie chłodniczym, do którego zalecane jest stosowanie płynu niezamarzającego na bazie glikolu etylenowego.

Właściwości produktu:

- Zapewnia niezawodną ochronę metali i stopów (miedź, stal uszlachetniona, żeliwo, aluminium) przed wszelkimi formami korozji, a także zapobiega korozji wysokotemperaturowej powierzchni aluminiowych nowoczesnych silników. Zapewnia wystarczające właściwości antykorozyjne już od stężenia 30%;
- Chroni przed tworzeniem się osadów;
- Posiada doskonałe właściwości przewodzenia ciepła i odporność na pienienie;
- Neutralny dla wkładów i wóły, kompatybilny ze wszystkimi rodzajami gumowych i plastikowych elementów układu chłodzenia;
- Nie zawiera azotanów, fosforanów, amin (technologia NAP free).

Kolor: niebieski.

Żywotność: 3 lata.

Postępuj zgodnie z instrukcjami producenta zawartymi w instrukcji obsługi!

Pour point, °C	Mix ratio, %	
-20	35	65
-29	45	55

Specifications

Approval

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 Typ NF

MINI GS 94000

MTU MTL 5048

OPEL GME L1301

TESLA

VAUXHALL GME L1301

PACKAGING

5L	MN4111-5	Plastic	
1000L	MN4111-IBC	Pallet tank	
208L	MN4111-DR	Drum	
60L	MN4111-60	Drum	
20L	MN4111-20	Plastic	
10L	MN4111-10	Plastic	
1L	MN4111-1	Plastic	20 pcs/box