



# Kylarglykol färdigblandad

## Användningsområde

STARTA Färdigblandad Kylarglykol är en amin-, nitrit-, fosfat-, och silikatfri etylenglykolbaserad produkt. Et frost- och rostskydd som ger ett frysskydd ner till cirka  $-37^{\circ}\text{C}$  och rekommenderas till de flesta förekommande kylsystem. Blandbar med de flesta etylenglykolbaserade kylarglykoler.

## Egenskaper

STARTA Färdigblandad Kylarglykol ger bra och långvarigt korrosionsskydd för de vanligaste metallerna i kylarsystem: koppar, tenn, mässing, stål, gjutjärn och aluminium.

## Specifikationer

STARTA Färdigblandad Kylarglykol överstiger följande standard:

- British Standard: BS 6580
- ASTM D3306 (USA)
- ASTM D4985 (USA)
- SAE J 1034 (USA)
- AFNOR NF R15-601 (France)
- ONORM V 5123 (Austria)
- JIS K 2234 (Japan)
- UNE 26-361 (Spain)
- AS 2108 (Australia)
- CUNA NC 956-16 (Italy)
- Napgel C2230 successfully passes the FVV Heft R443 tests (Germany)



*Produkten finns i  
1, 4, 25, 210  
och 1000 liter.*

## Tekniska data

PARAMETER	ENHET	TYPISKT ANALYSDATA	METOD
Densitet vid $20^{\circ}\text{C}$	$\text{kg/m}^3$	1060	ASTM D4052
Flampunkt	$^{\circ}\text{C}$	125	ASTM D93
Kokpunkt	$^{\circ}\text{C}$	165	ASTM D1120
pH färdigblandad		7,5-11	ASTM D1287
Färg		Blå	
Viskositet vid $20^{\circ}\text{C}$	cP	22,5	

\* Med typiska analysdata menas vilka normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod.

**Produktnr:** 1071

**Reviderad:** 2018-02-20