

Køler væske, MEG (ethylenglycol)

Køler væske, MEG sikrer mod korrosion og frostsprængninger ved brug i vandkølede forbrændingsmotorer.

Der foruden har Køler væske, MEG yderligere fordele:

- Beskyttelse mod kogning
- Kompatibel mod pakninger
- Stabilitet mod hårdt vand

Køler væske, MEG bør skiftes en gang om året. Hvis længerevarende beskyttelse ønskes anbefales vores longlife køler væske.

Køler væske, MEG indeholder ikke additiver, så som nitritter, aminer og phosphater.

Køler væske, MEG skal nedblandes med vand før brug.

Anbefalet minimum er 33% og maksimum 70%

Køler væske, MEG blandet med vand.

Ved nedblanding anbefales det at anvende demineraliseret vand.

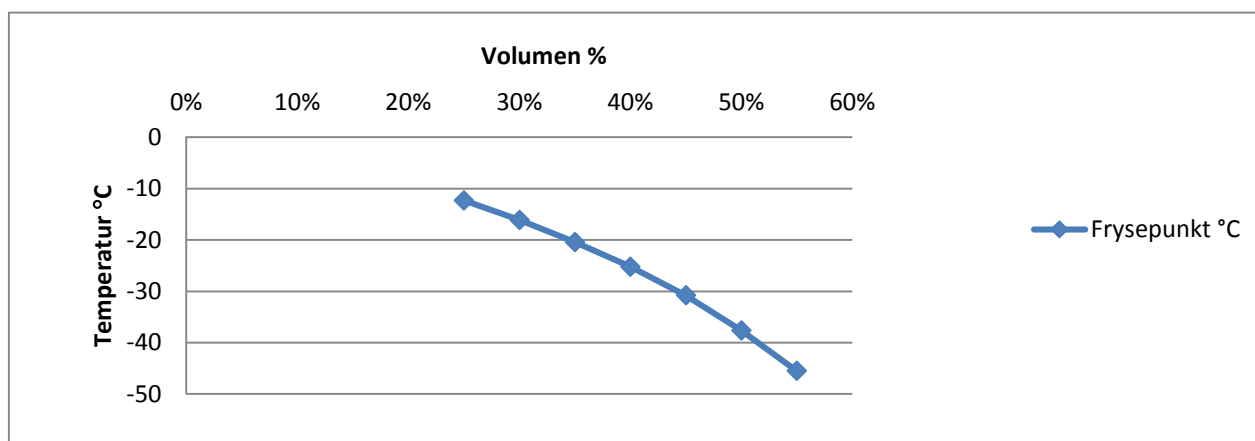
Standart

Køler væske, MEG er godkendt i henhold til BS 6580

Emballage

Vi leverer i emballage størrelser fra 1 – 1000 ltr. i flasker, dunke, tromler og palletanke.

Produkt egenskaber



Warranty. Ovenstående information er vejledende og givet i god tro og er efter vor bedste viden nøjagtig og pålidelig fra dato for printning. Ovenstående oplysninger er ingen garanti og kan ændres uden yderligere varsel. For yderligere information angående vores produkter eller for yderligere information i henhold til vores gældende salgsspecifikation venligst kontakt os i henhold til nedenstående. Dette er ikke en vejledning for opbygning af jordvarmeanlæg eller lignende systemer.

04/2015

Farve	Klar blå væske
Densitet v/ 20°C	1,10
Kogepunkt	>165°C
pH 33 vol. %	8,0 – 9,0
Flammepunkt	>115°C
Vandindhold	Ca. 5 %

Materialevalg

For tanke, emballage og rørføringer anbefales jern, rustfri stål, almindeligt stål, PVC eller glas. Undgå anvendelse af zink og galvaniserede metaller.

Lagring bør være i tætsluttende tanke/original emballage.

Håndtering

Se venligst vores sikkerhedsdatablad for yderligere oplysninger før håndtering af produktet.

Produktion

Polar A/S producerer og leverer i henhold til gældende kvalitets- og miljøkrav i henhold til dansk lovgivning.