

Productnaam  
Productnummer  
Versie

Regular Koelvloeistof  
D1000  
2

### Regular Koelvloeistof

Een moderne koelvloeistof gebaseerd op mono-ethyleenglycol en gedemineraliseerd water, waaraan additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

#### Toepassing

Regular Koelvloeistof is gedurende het gehele jaar te gebruiken in koelsystemen van benzine- en dieselmotoren. Deze vloeistof dient onverdund te worden gebruikt en geeft alleen dan een beveiliging tot  $-26\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

#### Eigenschappen

- Biedt bescherming tegen bevriezing
- Geen aantasting van metalen, rubber en kunststoffen
- Voorkomt corrosie
- Geen kalkafzettingen in het koelsysteem
- Zeer goede weerstand tegen schuimvorming
- Is silicaathoudend

#### Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	15.0 °C	1.047 kg/l
Kookpunt		107.0 °C
Kleur		lichtblauw
Vriespunt	°C	-26.0
PH		7.8

#### Specificaties

BS 6580, ASTM D3306, D4985, SAE J1034, AFNOR NFR15-601

#### Verpakkingen

10 L, 60 L, 210 L, IBC

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buienhuisstraat 7  
7950 AD Staphorst  
0522 239 999

#### Tankstations en tankpassen

OK  
Verlengde Poolseweg 32  
4818 CL Breda  
076 207 9909

[www.ok.nl](http://www.ok.nl)

Hiermee vervalt alle voorgaande productinformatie. Op alle leveringen zijn onze Algemene Leveringsvoorwaarden van toepassing. De fabrieksvorschriften blijven bepalend voor de juiste toepassing.