

### Regular Koelvloeistof

OK Regular Koelvloeistof is een moderne koelvloeistof gebaseerd op mono-ethyleenglycol en gedemineraliseerd water, waaraan additieven zijn toegevoegd om onderstaande eigenschappen te verkrijgen.

#### Toepassing

OK 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  $-26^{\circ}\text{C}$ .

Indien een systeem met koelvloeistof is gevuld, nooit alleen water bijvullen. De vorstbeveiliging en andere eigenschappen nemen aanzienlijk af bij vermenging met water.

#### Eigenschappen

- biedt bescherming tegen bevriezing
- geen aantasting van metalen, rubber en kunststoffen
- voorkomt corrosie
- geen kalkafzettingen in het koelsysteem
- zeer goede weerstand tegen schuimvorming
- 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

20 L, 60 L, 210 L, IBC

#### Brandstoffen en smeermiddelen

OK  
Wethouder Buitenhuisstraat 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.