

Regular Antivries

OK Regular Antivries is een kwalitatieve antivries, samengesteld op basis van internationale voorschriften en biedt bescherming voor koelsystemen van alle bekende auto- en truckmerken. Naast het voorkomen van bevriezing van het koelsysteem heeft OK Regular Antivries nog een andere belangrijke functie: de toegevoegde anticorrosiemiddelen beschermen het gehele koelsysteem tegen roestvorming en corrosie. Wij adviseren om elke 2 jaar OK Regular Antivries gemengd met gedemineraliseerd water te vervangen.

Toepassing

OK Regular Antivries biedt bij onderstaande mengverhoudingen de volgende vorstbeveiliging:

AntivriesGedemineraliseerd
waterbeschermin
60%40%-55°C50%50%-35°C40%60%-26°C25%75%-12°C

Eigenschappen

- tast geen rubber aan tast geen lak of metalen aan (ook geen aluminium)
- niet brandgevaarlijk
- verdampt niet
- antischuim- en antiroesttoevoeging
- hoog kookpunt (ongeveer 195 °C)
- gebaseerd op mono-ethyleenglycol
- silicaathoudend

Gemiddelde analysecijfers

Dichtheid	20 °C	1,125 kg/l
Alkaliniteit		22,7 ml/HCl N/10
Kookpunt		170,0 °C
Kleur		blauw
Vriespunt	°C (bij 50% antivries)	-37,0
PH conditie		50%
PH		7,8

Specificaties

BS 6580 (1992), ASTM D3306, D4985, SAE J1034, AFNOR NFR15-601

Verpakkingen

12X1 L, 20 L, 4X5 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

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