

# Produktinformatie

## Radiator Antivries KFS 2000

PI 11/29/11/2018



### Beschrijving

Combinatie van werkzame stoffen met slim inhiberenpakket dat een uitstekende bescherming biedt tegen vorst, corrosie en oververhitting. Amine-, nitriet- en fosfaatvrije antivries op basis van ethyleenglycol. In een juiste mengverhouding met water levert het een veilige werking van het voertuig op voor gebruik het hele jaar door.

### Eigenschappen

- voorkomt bedrijfsstoringen
- voorkomt het bevriezen van het koelsysteem
- uitstekende corrosiebescherming
- uitstekende bescherming tegen oververhitting

### LIQUI MOLY adviseert dit product tevens voor voertuigen resp. aggregaten waarvoor de volgende specificaties of originele onderdelenummers gelden:

Alfa Romeo 9.55523 • Audi TL-774 C = G11 • Behr • BMW GS 94000 • Chrysler MS-7170 • CUMMINS 85T8-2 • Deutz DQC CA-14 • Fiat 9.55523 • Iveco-Standard 18-1830 • JI Case JIC-501 • Lada/AvtoVAZ TTM VAZ 1.97.717-97 • Lancia 9.55523 • MAN 324 Typ NF • MB 325.0 • MB 325.2 • MTU MTL 5048 • Opel/GM GME L 46014 • Perkins • Porsche TL-774 C = G11 • Saturn • Seat TL-774 C = G11 • Skoda TL-774 C = G11 • Toyota Motor Corporation • Vauxhall GMEL1301 • Volvo Cars 128 6083 / 002 • Volvo Construction • Volvo Trucks • Volkswagen TL-774 C = G11

### Technische gegevens

Dichtheid bij 20 °C	1,113 g/cm <sup>3</sup>
Watergehalte	3,5 %
ph-waarde	~7,2
Basis	Ethyleenglycol mit Inhibitoren / Ethylene glycol with inhibitors
Kleur / uiterlijk	blau / blue
Vlampunt	≤ 109 °C
Geur	mild / mild
Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik	60 maanden
Aanbevolen opslagtemperatuur	-20 bis kurzfristig +35 / -20 short-term to +35 °C

### Toepassings-Gebieden

Geschikt voor alle koelsystemen en motoren (ook aluminium-motoren) in personen- en bedrijfswagens, bussen, landbouwmachines alsook stationaire motoren en apparaten die een antivries van deze kwaliteit

verlangen.

### Gebruik

Koelsysteem reinigen met LIQUI MOLY Koelreiniger art.nr. 3320. Vervolgens koelsysteem afdrukken, goed spoelen met water en volgens de mengtabel met Antivries KFS 2000 en water vullen. Afvoeren volgens de lokale voorschriften. Wisselinterval al naargelang fabrikantvoorschriften. Alleen in originele toestand (onverdund) opslaan. Antivries KFS 2000 is mengbaar en compatibel met silicaathoudende antivries middelen van de kwaliteit VW-aanduiding G 11 VW-norm TL 774-C (LIQUI MOLY Duurzame-Antivries GTL 11) en met silicaatvrije originele antivries middelen conform VW-norm TL 774-D/F (LIQUI MOLY Antivries KFS 12 Plus resp. LIQUI MOLY Duurzame-Antivries GTL 12 Plus).

### MENGTABEL

Antivries	Water	Bescherming tot
1 deel	0.6 delen	-50 °C
1 deel	1 deel	-40 °C
1 deel	1.5 delen	-27 °C
1 deel	2 delen	-20 °C

**Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.**

