

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN-SF 12+

Duurzaam koelvloeistofconcentraat op basis van mono-ethyleenglycol met hoge corrosie- en vorstbescherming. Nitriet-, amine-, fosfaat- en silicaatvrij. HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN-SF 12+ is 2-ethylhexaanzuurvrij.

Beschrijving

HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN-SF 12+ is een modern duurzaam koelvloeistofconcentraat op basis van mono-ethyleenglycol met een hoge corrosie- en vorstbescherming. Het is nitriet-, amine-, fosfaat- en silicaatvrij en biedt betrouwbare bescherming voor aluminium en gietijzeren motoren.

Vrijgaven

- MAN 324 SNF

Kwalitatief gelijkwaardig volgens EU-recht in overeenstemming met

- ASTM D3306/D4985
- AFNOR NF R 15-601
- BS 6580
- SAE J1034
- Deutz DQC CB-14
- Ford WSS-M 97B44-D
- GM 6277M/Opel B040 1065
- MB 325.3
- MTU MTL 5048
- VW TL-774 D (G12)/TL-774 F (G12+)

Bovendien wordt dit product aanbevolen, als de volgende vulvoorschriften worden vereist

- JIS K 2234
- Jaguar Land Rover STJLR.651.5003
- Mitsubishi Super Long Life Coolant
- PSA B 71 5110
- Scania TI 02-98 0813 T/B/M sv
- Volvo VCS

Opmerkingen

- HIGHTEC ANTIFREEZE COOLANT AN-SF 12+ is 2-ethylhexaanzuurvrij.



Mengtabel

Antivriesbescherming tot [°C / °F]	ANTIFREEZE COOLANT	H2O
-37 / -35	1	1
-27 / -17	1	1,5
-20 / -4	1	2

Typische relevante parameters

Eigenschap	Methode	Eenheid	Waarde
Flash point	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	> 110
Color		visual	magenta
Boiling point	ASTM D 1120	°C	> 160
pH	ASTM D1287	-	7,9 - 8,6
Reserve alkalinity	ASTM D1121	ml 0,1 M HCl/10ml	≈ 4 - 5
Freezing point 1:1 AF:Water	ASTM D1177	°C / °F	-37 / -34,6
Density at 20 °C	ASTM D5931	g/cm ³	1.121

Deze relevante parameters zijn typisch voor een actuele productie. De gegevens omvatten geen garantie van eigenschappen of de garantie van geschiktheid voor een speciaal geval van toepassing. Bestaande wettelijke bepalingen en verordeningen die betrekking hebben op het gebruik van de producten, dienen door de ontvanger van onze producten in acht te worden genomen. Producten van ROWE worden voortdurend verder ontwikkeld. Daarom behoudt ROWE zich het recht voor, alle technische gegevens van deze productinformatie op elk moment zonder voorafgaande aankondiging te veranderen. Onze algemene lever- en betalingsvoorwaarden (www.rowe-oil.com) zijn van toepassing op al onze leveringen.

