



87000AVAG Antifreeze Premium Longlife G13 Concentrate

Documentversie: 30 jun. 2024



Omschrijving

Deze Premium Long Life (lobrid technology) silicaathoudende antivries is op basis van Organische Additive Technology (OAT) welke voldoet aan de laatste eisen van de VAG-groep volgens de nieuwe standaard VW TL 774J en wordt toegepast in VAG-modellen vanaf juni 2011. Deze Premium Long Life antivries G13 dient voor het gebruik nog te worden verdund met water in de aanbevolen hoeveelheid. Deze antivries (enkel VAG Group) is te gebruiken waar een G12++ wordt voorgeschreven met uitzondering van de heavy truck diesel motoren.

Let op: doordat het product glycerol bevat komt de refractometer aflezing op de MEG-schaal niet overeen met de werkelijkheid. Zie standaardanalyse.

Volgens de specificaties van

VW TL 774J (G13)

Verpakkingseenheden

ART. NR.	VOLUME	AANTAL PER STUK	AANTAL PER PALLET
87001AVAG	1 L	6	450
87005AVAG	5 L	4	112
87020AVAG	20 L	1	30
87060AVAG	60 L	1	6
87205AVAG	205 L	1	2
87999AVAG	1000 L	1	-

TEST	WAARDE	METHODE
Density bij 20°C	1.14	kg/l
Colour	red	
Freezing Point 60% verdund	-26	°C
Freezing Point 50% verdund	-36	°C
Freezing Point 40% verdund	-50	°C
Refractometer Reading 60% verdund	-31	°C
Refractometer Reading 50% verdund	-42	°C
Refractometer Reading 40% verdund	-52	°C
Boiling Point	> 170	°C

Deze waarden zijn typerend voor de huidige productie. Er kan variatie in de waarden optreden.