



## 87000AVAG Antifreeze Premium Longlife G13 Concentrate

Version du document: 28 avr. 2024



### Description

Cet antigel Premium Long Life (Lobrid technology) contenant du silicate est à base d'additifs organiques (Organic Additive Technology - OAT) qui répondent aux dernières exigences du groupe VAG conformément au nouveau standard VW TL 774J et est utilisé dans les modèles VAG depuis juin 2011. Avant l'emploi, cet antigel Premium Long Life G13 doit encore être dilué dans la proportion d'eau recommandée. Cet antigel (VAG) est à utiliser lorsqu'un G12++ est prescrit à l'exception des moteurs diesel de poids lourds.

Attention: étant donné que le produit contient du glycérol, les indications du réfractomètre sur l'échelle MEG ne correspondent pas à la réalité. Cf. analyse standard.

### Selon les spécifications de

VW TL 774J (G13)

### Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
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	-

## Analyses standard

TEST	VALEUR	METHOD
Density à 20 °Celsius	1.14	kg/l
Colour	red	
Freezing Point 60% dilué	-26	°C
Freezing Point 50% dilué	-36	°C
Freezing Point 40% dilué	-50	°C
Refractometer Reading 60% dilué	-31	°C
Refractometer Reading 50% dilué	-42	°C
Refractometer Reading 40% dilué	-52	°C
Boiling Point	> 170	°C

These characteristics are typical of current production. Variations in these characteristics may occur.