



## 87000AVAG Antifreeze Premium Longlife G13 Concentrate

Dokumentversion: 13.04.2024



### Beschreibung

Dieses Premium-Long Life (Lobrid-Technologie) Silikat-Frostschutzmittel mit Additivtechnologie auf organischer Basis (OAT) entspricht den aktuellsten Anforderungen der VAG gemäß der neuen Norm VW TL 774j und kommt in den VAG-Modelle ab Juni 2011 zum Einsatz. Dieses Premium-Long Life-Frostschutzmittel G13 muss vor Verwendung noch mit der empfohlenen Wassermenge verdünnt werden. Dieses Frostschutzmittel (nur VAG-Gruppe) darf verwendet werden, wenn ein G12++ Frostschutzmittel vorgeschrieben wird, mit Ausnahme schwerer Lkw-Dieselmotoren.

**Achtung:** Da dieses Produkt Glycerin enthält, entsprechen die abgelesenen Refraktometerwerte auf der MEG-Skala nicht den tatsächlichen Werten. Siehe Standardanalyse.

### Freigaben

VW TL 774J (G13)

### Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
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	-

## Standardanalyse

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

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.