



87000AEVO Antifreeze Premium Longlife G12evo Concentrate

Version du document: 14 avr. 2024



Description

Cet antigel Premium Long-Life contient du silicate, à base d'OAT, qui répond, entre autres, aux dernières exigences des modèles VAG à partir de 2018 et pour lesquels G12 evo est recommandé. Ce concentré est également adapté aux modèles VAG pour lesquels G12+, G12++ ou G13 sont recommandés.

Cet antigel Premium Long-Life doit être dilué avec la quantité recommandée d'eau déminéralisée avant son utilisation.

Cet antigel est également exempt de nitrites, d'amines, de borates et d'acide 2-éthylhexanoïque.

Manuel d'application

Freezing Point 33 vol % diluted -18°C (first crystal) Freezing Point 50 vol % diluted -38°C (first crystal) Freezing Point 60 vol % diluted -50°C (first crystal)

Selon les spécifications de

MAN 324 Si-OAT evo
MB 325.5 / 325.6
VW TL 774L G12evo

Unités d'emballage

ART. N°	VOLUME	ARTICLES PAR UNITÉ	ARTICLES PAR PALETTE
87001AEVO	1 L	6	450
87005AEVO	5 L	4	112
87020AEVO	20 L	1	30
87060AEVO	60 L	1	6
87205AEVO	205 L	1	2
87999AEVO	1000 L	1	-

Analyses standard

TEST	VALEUR		METHOD
Density à 20 °Celsius	1.121	kg/l	ASTM D4052
Colour	Pink		
Freezing Point 50% dilué	40	°C	ASTM D1177
Ph 50% dilué	7.5 - 8.5		ASTM D1287
Ph	8.4 - 8.9		ASTM D1287
Boiling Point	>170	°C	ASTM D1120
Water	5	mass%	

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