



## 87000AEVO Antifreeze Premium Longlife G12evo Concentrate

Dokumentum verziószáma: 2024. ápr. 21.



### Leírás

A Premium Long Life fagyálló szilikátot tartalmaz és szerves adalékolású technikán (OAT) alapul, amely többek között megfelel a 2018 utáni VAG-modellek legújabb követelményeinek, amennyiben a G12 evo ajánlott. Ez a koncentrátum olyan VAG-modellekhez is alkalmas, ahol G12+, G12++ vagy G13 ajánlott.

A Premium Long-Life fagyállót használat előtt fel kell hígítani az ajánlott mennyiségű ioncserélt vízzel.

A fagyálló nitritektől, aminoktól, borátoktól és 2-etil-hexánsavtól is mentes.

### Alkalmazási útmutató

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)

### Az előírásoknak megfelelően

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

### A csomagolási egységek

RENDELET SZÁM	MENNYISÉG	EGYSÉGENKÉNTI DARABSZÁM	RAKLAPONKÉNTI DARABSZÁM
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	-

## A standard elemzések

TESZT	ÉRTÉK		METHOD
Sűrűség 20 °C-on	1.121	kg/l	ASTM D4052
Colour	Pink		
Freezing Point 50% hígított	40	°C	ASTM D1177
Ph 50% hígított	7.5 - 8.5		ASTM D1287
Ph	8.4 - 8.9		ASTM D1287
Boiling Point	>170	°C	ASTM D1120
Water	5	mass%	

Ezek a jellemzők a jelenlegi termelésre jellemzőek. Ezek a jellemzők eltérhetnek.