

GLACIER ANTIFREEZE G13

Концентрована рідина

GLACIER ANTIFREEZE G13 – антифриз на основі етиленгліколю, вироблений за лобридною технологією, що містить комбінацію присадок на основі силікатів та органічних кислот (OAT).

Використовується як антифриз та охолоджувальна рідина з тривалим терміном служби в двигунах внутрішнього згоряння VAG, MB та MAN останнього покоління.

Для найкращого захисту від корозії рекомендується розбавляти використовувати GLACIER ANTIFREEZE G13 у пропорції не менше 33% від обсягу. Суміші із вмістом GLACIER ANTIFREEZE G13 більш ніж 70% обсягу у воді не рекомендуються. Максимальний захист від замерзання (близько -69°C) досягається при суміші 68% обсягу.

Використовувати GLACIER ANTIFREEZE G13 у нерозбавленому вигляді суворо забороняється.

Завдяки використанню лобридної технології у виробництві, антифриз **GLACIER ANTIFREEZE G13** має такі властивості:

- Тривалий термін служби.
- Екологічність - завдяки відсутності боратів, нітритів, амінів та фосфатів.
- Надійність.
- Відмінний захист від корозії для алюмінієвих теплообмінних поверхонь.
- Відмінний захист від кавітації.

GLACIER ANTIFREEZE G13 перевищує такі критерії якості:

VW TL 774J

MB 325.5

MAN 324 Si-OAT

Стандартний аналіз

Характеристики	Одиниця	Метод	Ст. значення
Колір		Світлочервоний / Фіолетовий	
Щільність при 15°C	kg/m ³	ASTM D5931	1.135
Індекс заломлення при 20°C		ASTM D1218	1.437
Точка кипіння	°C	ASTM D1120	>170
Лужний резерв (pH 5.5)		ASTM D1121	5.7
pH		ASTM D1287	8.6
Точка застигання			
при 35.6% концентрації у воді	°C		-20
при 41% концентрації у воді	°C		-25
при 49.8% концентрації у воді	°C		-35

