



NIET GIFTIG  
NON TOXIC  
NICHT TOXISCH

# ANTI VRIES - ANTI FREEZE FROSTSCHUTZMITTEL



geschikt voor drinkwatersystemen  
suitable for drinking water systems  
geeignet für Trinkwasserleitungen

5000 ml e

[www.talamex.com](http://www.talamex.com)

**Talamex Frostschutzmittel schützt diverse Leitungen und Motoren vor Einfrieren und Rissbildung. Kupferrohre sind bis  $-45^{\circ}\text{C}$ , PVC-Rohre bis  $-25^{\circ}\text{C}$  gegen Rissbildung geschützt. Auch schützt das Frostschutzmittel vor Rost- und Korrosionsbildung an Metallen. Es greift Schläuche, Dichtungen usw. nicht an.**

## Anwendung

### WASSERSYSTEME WINTERFEST MACHEN:

1. Wasser vollständig ablassen. Sicherstellen, dass alle Wasserhähne für Warm- und Kaltwasser geöffnet sind. Gegebenenfalls mit Druckluft Leitungen abdrücken.
2. Warmwassertank entleeren, Entlüftungsventil nach Entleerung geöffnet lassen.
3. Zu- und Ablaufleitungen des Warmwasserspeichers verbinden (z.B. mit Fittingen oder Schlauchschellen)
4. Frostschutzmittel unverdünnt ins System einlassen.
5. Das System mittels der Wasserpumpe unter Druck setzen.
6. Anschließend alle Wasserhähne öffnen (beginnend mit dem am weitesten entfernten Wasserhahn) und laufen lassen, bis das Frostschutzmittel sichtbar wird. Danach die Auslauföffnung schließen.
7. Achten Sie darauf, dass die Toilette und der Spülkasten vollständig entleert sind (mehrmals spülen!).
8. Sorgen Sie dafür, dass das Abwasser-System genügend Frostschutzmittel enthält.
9. Im Frühjahr das gesamte System mindestens eine halbe Stunde durchspülen, bis das rot eingefärbte Wasser wieder klar und sauber ist.

### MOTORENSYSTEME WINTERFEST MACHEN:

1. Kühlmittel ablassen (Siehe Bedienungsanleitung).
2. Füllen Sie das Kühlsystem mit dem unverdünnten Frostschutzmittel.
3. Vor Inbetriebnahme des Motors Frostschutzmittel vollständig ablassen.

***Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.***