

G20 ANTIVRIES

G20 ANTIGEL

FONCTIE

Product bestemd voor de bescherming van verwarmingsinstallaties tegen vorst. Te verdunnen concentraat volgens de gewenste beschermingstemperatuur.

- Geschikt voor alle metalen (staal, koper, messing, gietijzer, aluminium) evenals voor plastic buizen gebruikt in de vloerverwarmingsinstallaties (PER, PEX, PB, PP, PVC, PVCC).
- Kan eveneens aan het water van de toiletten (toiletspot en waterspoeling) worden toegevoegd om bevroering te vermijden in een onbewoonde woning.

Technische gegevens

Kenmerken	Specificaties
Uitzicht	Rode vloeistof
Aard	Monopropyleenglycol (MPG)
Dichtheid	1.04
pH bij 20°C (oplossing aan 33% in volume)	8
Compatibiliteit met andere producten	Compatibel met het geheel van de producten van het HVAC GEB-gamma Compatibel met vorstwerende producten zonder additieven

Uitvoering

Vorbereiding

- De verwarmingsketel (en de circulatiepomp) uitschakelen.
- Het volume van de installatie legen dat overeenkomt met het bij te vullen productvolume (ter hoogte van de verwarmingsketel of op een laag onderdeel van de installatie).

Gebruiksaanwijzing

- Het product inbrengen met naleving van de dosering, via een hoog onderdeel van de installatie (aftapklep van een radiator bijvoorbeeld) of met geschikt materiaal.
- Water aanvullen om de werkingsdruk te bereiken.
- De installatie opnieuw aanzetten.
- De circulatiepomp gedurende minstens 30 minuten doen draaien om de oplossing goed homogeen te maken.
- De radiatoren goed ontluchten om alle lucht te verwijderen.
- Het product in de installatie laten. Uw installatie is beschermd tegen de kou (levensduur van de behandeling = gemiddeld 5 jaar met een controle van de pH om de 2 jaar) en kan opnieuw normaal werken.
- We raden u aan om de informatie van deze behandeling (naam van het product, datum,...) te noteren.
- Bij een grote wateraanvulling moet er antivries toegevoegd worden om het vereiste percentage in de installatie te herstellen.

Verbruik

De dosering bepaalt de gewenste beschermingstemperatuur:

Beschermingstemperatuur tegen de vorst	Hoeveelheid in liter voor een installatie van 100 liter
- 7°C	20
- 12°C	30
- 20°C	40

Reiniging van het materiaal

Water

Voorzorgsmaatregelen bij gebruik

Het veiligheidsinformatieblad is beschikbaar op internet op www.quickfds.com of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

Bewaring

Bewaren bij een temperatuur van -20°C tot +40°C.

De houdbaarheidsdatum vermeld op de verpakking betreft een niet aangebroken product, bewaard bij 20°C en bij normale luchtvochtigheid.

De informatie van deze technische fiche wordt te goeder trouw gegeven en is het resultaat van metingen die in ons laboratorium verricht werden. Gezien het aantal materialen, de kwaliteitsverschillen en de verschillen in werkwijzen, raden wij gebruikers aan, vooraf een test uit te voeren onder reële gebruiksomstandigheden.

Dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd naargelang van de ontwikkelingen van de producten of de stand van onze kennis. Wij raden u dus aan om, alvorens het product te gebruiken, op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u over de laatste versie van het document beschikt.