

## G11 MULTIFUNCTIONELE REMMER

### G11 INHIBITEUR POLYVALENT

#### FUNCTIE

Product voor het beschermen van gesloten cv-circuits tegen corrosie, slib, kalkaanslag en voor het behandelen van algen en bacteriën in verwarmingsinstallaties, in het bijzonder die van vloerverwarming. Voor het beschermen van een nieuwe installatie of na een slibverwijderingsbehandeling op een bestaande installatie.

- Geschikt voor metalen: RVS, koper, messing, aluminium, gietijzer, staal, gegalvaniseerd staal.
- Geschikt voor kunststof buizen gebruikt in vloerverwarmingsinstallaties (PER, PEX, PB, PP, PVC).
- Beschermde de installatie door een barrière te creëren tussen materiaal en water. Dit voorkomt verschijnselen die corrosie, slib, kalkaanslag en de ontwikkeling van micro-organismen veroorzaken.

#### Technische eigenschappen

Specificaties	Kenmerken
Uiterlijk	Oranje vloeistof
Dichtheid	1,09
pH bij 20 °C	8.1
Waterhardheid van de installatie	Werkt ongeacht het soort water (stadswater, onthard water)
Verenigbaarheid met materialen	- Koper, messing - Gietijzer, staal, gegalvaniseerd staal, roestvrij staal, aluminium - PVC, PER, PEX, PB, PP
Verenigbaarheid met andere producten	Verenigbaar met alle producten in het HVAC-assortiment van GEB Verenigbaar met antivries zonder toevoegingen
Verenigbaarheid met materialen	Verenigbaar met de meeste materialen. Tast de afdichtingen van radiator- en ketelnippels niet aan

#### Toepassing

##### **Vorbereiding**

- Het is raadzaam om het slib uit de installatie te verwijderen om vervolgens een schoon circuit te behandelen. Het verwijderen van slib wordt aanbevolen als de installatie meer dan 5 jaar oud is, als het water in het circuit met slib is verontreinigd, als de onderkant van de radiatoren koud is, enz. Gebruik voor een effectieve slibverwijdering G30 SLIBVERWIJDERAAR.
- Schakel de verwarmingsketel (en de circulatiepomp) uit.
- Tap een volume van de installatie af dat gelijk is aan het volume van het in te brengen product (ter hoogte van de verwarmingsketel of op een lager deel van de installatie).

## **Gebruiksaanwijzing**

- Volg de dosering zorgvuldig. U kunt het product inbrengen via het verdeelstuk van de vloerverwarming, via het hoogst gelegen deel van de installatie (bijv. aftapkraan, met behulp van de G EASY INJECT) of met behulp van een pomp.
- Vul het water weer bij om de bedrijfsdruk te herstellen.
- Start de installatie opnieuw.
- Laat de circulatiepomp minstens 30 minuten draaien om de oplossing grondig te homogeniseren.
- Ontlucht de radiatoren grondig om alle lucht te verwijderen.
- Laat het product in de installatie zitten. Uw installatie is beschermd (duur van de behandeling = gemiddeld 5 jaar) en kan weer normaal functioneren.
- Wij adviseren u om de gegevens met betrekking tot deze behandeling (naam van het/de product(en), datum, enz.) te noteren.
- Opgelet: vergeet na het bijvullen met een grote hoeveelheid water of het toevoegen van antivries aan de installatie niet om product (G10 REMMER of G11 MULTIFUNCTIONELE REMMER) toe te voegen om de concentratie in het circuit te behouden.

## **Verbruik**

1 l voor 100 l

## **Materiaal reinigen**

Met water.

## **Voorzorgsmaatregelen voor gebruik**

Het veiligheidsinformatieblad is online beschikbaar op [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) of op <http://www.geb.fr/fiches.php>

## **Tip**

Voer de volgende metingen uit om het exacte volume van uw installatie te bepalen:

- lees voordat u een nieuwe installatie voor het eerst vult of na het verwijderen van slib de waarde op de watermeter af (V1)
- vul het water bij
- lees de waarde op de watermeter af (V2)

Het volume van uw installatie is gelijk aan het verschil  $V_e = V_2 - V_1$

## **Opslag**

Bewaar bij een temperatuur tussen +5°C en +30°C.

De op de verpakking vermelde houdbaarheidsdatum is vastgesteld voor het ongeopende product, bewaard bij 20 °C onder normale vochtigheidsomstandigheden.

## **Opmerkingen**

Product G11 MULTIFUNCTIONELE REMMER: lees de instructies voor gebruik, u mag lege verpakkingen niet opnieuw gebruiken. Afval van dit product moet u naar een recyclingcentrum brengen of vernietigen in overeenstemming met de lokale regelgeving.

GEB SAS – CS 62062 – Tremblay en France - 95972 Roissy Charles de  
Gaulle Cedex – Frankrijk  
Tel.: 33 (0)1.48.17.99.99 - Fax: 33 (0)1.48.17.98.00 - [www.geb.fr](http://www.geb.fr)

De informatie in deze technische gegevensfiche is te goeder trouw verstrekt en is het resultaat van metingen uitgevoerd in ons laboratorium. Gezien het aantal materialen, de verschillen in kwaliteit en de diversiteit aan werkwijzen adviseren wij u om voorafgaande tests uit te voeren onder de daadwerkelijke gebruiksomstandigheden.

Wij kunnen dit document kan zonder voorafgaande kennisgeving wijzigen volgens de evolutie van de producten of de staat van onze kennis. Daarom adviseren we u om op <http://www.geb.fr/fiches.php> te controleren of u in het bezit bent van de laatste versie.