



# GEB

# G10

## INHIBITEUR



Tous matériaux



FR

**Protège les installations contre la corrosion, les boues et le tartre**

# HVAC



FR

### MODE D'EMPLOI

Arrêter la chaudière. Vidanger l'installation de quelques litres. Remplir le circuit de chauffe en y incorporant le G10 INHIBITEUR au niveau de la tête de purge d'un radiateur, en partie haute de l'installation. **La dose est de 1 litre pour une installation de 100 litres.** Remettre en pression l'installation puis mettre en marche la pompe de circulation 30 minutes au minimum pour homogénéiser la solution. Laisser le produit dans l'installation, ne pas vidanger. En cas d'appoint d'eau important, il est impératif d'ajouter du G10 INHIBITEUR afin de retrouver le taux de 1%. **Durée de vie du produit : 5 ans en moyenne.**