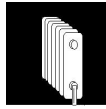


CALL 12x1L



- Détartrant industriel puissant.
- Élimine calcaire et traces de rouille.
- Ne contient ni acide sulfaminé ni soude caustique.
- Sans danger pour la plupart des métaux.
- Économie d'énergie jusqu'à 30 %.



PROPRIETES

- S'utilise dans les tuyauteries en circuit fermé (radiateurs, canalisations, condensateurs, serpentins, chauffe-eaux ...).
- En circuit fermé, peut être réutilisé jusqu'à saturation (la couleur bleue disparaît).
- Convient également pour le détartrage des sanitaires.

MODE D'EMPLOI

- Porter des gants avant toute manipulation.
- Injecter le produit dans le circuit à détartrer, selon le dosage prescrit.
- Faire circuler la solution dans le circuit fermé à une température maximale de 30 °C, environ 30 minutes.
- Vidanger et récupérer la solution avec précaution.
- Avant remise en fonctionnement, approvisionner le circuit en eau propre.

DOSAGE

- Dépôts normaux : dilution : 10 %.
- Dépôts importants : dilution jusqu'à 25 %.

Etat physique	Liquide
pH	0,1
Densité	1,250 kg/l (20°C)
Solubilité	Complètement soluble

CONSIGNES DE SECURITE

- Lire attentivement la fiche de sécurité, la fiche technique ainsi que l'étiquette sur l'emballage.