



CHIMESOFT

Désembouant

Circuits de chauffage / Circuits solaires thermiques

Recommandé pour les désembouages lents



APPLICATIONS

- S'utilise dans toutes les installations de chauffage central anciennes ou récentes
- Peut être utilisé pour les planchers chauffants, les circuits PAC, les circuits solaires thermiques
- Assure un désembouage complet des circuits (boues, dépôts, débris)
- Est compatible avec tous les métaux généralement rencontrés et le PER

MISE EN OEUVRE

- Dosage recommandé : 1 % soit 1 litre pour 100L d'eau (en moyenne une installation de 7 à 8 radiateurs ou environ 125 m2 de plancher chauffant).
- Purger et rincer le circuit une première fois afin d'éliminer le maximum de boues déjà présentes.
- Remplir le circuit en eau en ajoutant le produit CHIMESOFT à l'aide de tout dispositif adapté.
- L'ajustement de la dose peut se faire par un contrôle du pH de l'eau du circuit qui devra atteindre une valeur de 9,5 (en partant d'une eau d'un pH proche de 7).

- Avec le seul circulateur de la chaudière, le nettoyage s'effectuera lentement pendant 3 à 4 semaines.
- Avec une pompe à désembouer, le nettoyage du circuit pourra aussi se faire rapidement (de 2 à 4 heures) en fonction de l'état d'encrassement du circuit et de sa complexité. Dans ce cas nous vous conseillons plutôt d'utiliser le produit DESEMBOUE+.
- Après nettoyage, vidanger et rincer le circuit plusieurs fois si nécessaire jusqu'à obtenir une eau claire sans dépôts.
- Pour les circuits solaires thermiques, la méthode rapide est préconisée sur une durée d'une heure environ.

AVANTAGES

- Décolmatage et dispersion des boues, dépôts de tartre, débris, fluides solaires dégradés
- Facilite le décrochage des anciens dépôts et le nettoyage des surfaces internes
- Rétablit la circulation d'eau dans les circuits et le rendement des installations
- Conditionnement en bouteilles 1L ou bidons de 5L
- Fabriqué en France selon la norme qualité ISO 9001

TRAITEMENT COMPLEMENTAIRE ET SECURITE

- Après le désembouage, nous vous conseillons de protéger vos circuits avec l'un de nos produits de protection CHIMECALOR ou CALORNEUTRE.
- Pour les circuits solaires thermiques, remplir le circuit avec notre fluide caloporteur FLUIDESOL.
- Une assistance de laboratoire gratuite est à votre service (analyse des eaux du circuit).
- Ce produit est réservé aux utilisateurs professionnels et doit être utilisé dans le cadre d'opérations de maintenance ou de rénovation en se conformant à la fiche de données de sécurité.
- Pour toute demande de support technique, vous pouvez nous contacter par e-mail : contact@cchimitec.fr ou par tél : 05.59.53.98.28