

# SoluTECH Désembouage

Traitement curatif multi-actions pour circuits de chauffage



## Les + produit

- » **Opération en 1 étape** : ne nécessite pas de passivation de l'installation\*\*
- » Traceur bleu
- » Rejet à l'égout sans neutralisation\*\*

## ACTION

Produit curatif unique et complet pour :

- lessiver et désembouer (boues, tartres, oxydes)
- disperser les dépôts d'algues et bactéries
- nettoyer les glycols dégradés

## APPLICATIONS

Idéal tous circuits de chauffage pour les opérations de :

- rinçage avant mise en service (neuf ou rénovation)
- rénovation ou remplacement de chaudière : évite d'embouer les nouveaux équipements et pérennise leurs rendements et vos économies d'énergie
- désembouage en cas de perte d'échange, difficulté de circulation, bruits...
- nettoyage des installations glycolées (panneaux solaires, PAC, chauffage avec antigel...)

S'utilise avec ou sans pompe à désembouer.

## UTILISATION

2 modes opératoires au choix pour 2 modes d'action :

- désembouage lent sur 2 semaines en circulation : dosage 1 bidon (500 mL) pour 1 logement (100 L)
- désembouage rapide avec une pompe à désembouer, sur 1 journée : dosage 2 bidons (1L) pour 1 logement (100 L)



COMPATIBLE  
TOUS MATÉRIAUX  
ALUMINIUM INCLUS

» **Traitement curatif multi-actions**

## COMPLÉMENTS ET ACCESSOIRES

DÉSIGNATION	DESSCRIPTIF	Code article
BWT SoluTECH Injection	Raccord pour versement propre et pratique du produit dans l'installation	C0011717
BWT SoluTECH Analyses Domestique	Analyses d'eau complètes : • kit pré-affranchi • 14 paramètres de contrôle • délai de réponse : 3 semaines	C0007410
BWT SoluTECH Easyflow	Pompe mobile de désembouage et lessivage	C9000076

CONDITIONNEMENT	Code article
Bidon de 500 mL	C0007472A
Bidon de 10 L	C0007474
Pack Extraction Mini	C0020931A



BWT SoluTECH Injection



BWT SoluTECH Easyflow

\* Soit 1 bidon 500 mL pour 100 L de circuit (soit un logement d'environ 100 m<sup>2</sup>)

\*\* Aux doses d'emploi

\*\*\* Autorisé par la Direction Générale de la Santé (DGS) pour les installations de chauffage simple échange d'eau de consommation humaine (inscription en listes A et C)