

# SoluTECH Protection



Traitement préventif multi-actions pour circuits de chauffage haute température



## Les + produit

» Préventif tout en un

### ACTION

Produit préventif unique et complet contre :

- le tartre
- la corrosion
- les boues

### APPLICATIONS

Idéal chauffage central traditionnel (80-60 °C) pour :

- protéger les réseaux neufs (moins de 6 mois)
- protéger un réseau après son débouage
- éviter les récurrences
- maintenir les performances énergétiques

Convient pour des réseaux de 50 à 110 °C.

### ENTRETIEN

Le produit reste efficace dans le temps : en l'absence d'appoint sur le réseau (ou appoint < 10 % du volume total), aucun ajout n'est nécessaire. En cas d'appoint, contrôler la dose une fois par an à l'aide de la trousse SoluTECH Control et compléter en cas de protection insuffisante.



COMPATIBLE  
TOUS MATÉRIAUX  
ALUMINIUM INCLUS

EFFICACITÉ  
GARANTIE  
5 ANS\*\*

» Spécifique circuit traditionnel (80 °C - 60 °C)

### COMPLÉMENTS ET ACCESSOIRES

DÉSIGNATION	DESSCRIPTIF	Code article
BWT SoluTECH Injection	Raccord pour versement propre et pratique du produit dans l'installation	C0011717
SoluTECH Control	Trousse de contrôle de la teneur en SoluTECH (produits préventifs)	C0011722

CONDITIONNEMENT	Code article
Bidon de 500 mL	C0007473A
Bidon de 10 L	C0007475



BWT SoluTECH Injection



SoluTECH Control

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

\*\* Pour appoint(s) inférieur(s) à 10 % du volume total du circuit

\*\*\* 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)