

BWT 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 récives
- 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 BWT SoluTECH Control et compléter en cas de protection insuffisante.



DOSAGE PRATIQUE

COMPATIBLE
TOUS MATÉRIAUX
ALUMINIUM INCLUS

EFFICACITÉ
GARANTIE
5 ANS**

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

COMPLÉMENTS ET ACCESSOIRES

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

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



BWT SoluTECH Injection



BWT SoluTECH Control

* Soit 1 bidon 500 mL pour 100 L de circuit (soit un logement d'environ 100 m²)

** 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)