

3701513601841



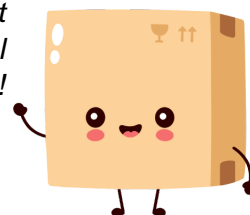
Traitement curatif SoluTECH
Désembouage rapide BWT - Pour
circuit climatique - Bidon 1L ml
Réf 125627152

59.29€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/157559-traitement-curatif-solutech-desembouage-rapide-bwt-pour-circuit-climatique-bidon-1l-ml-bwt-125627152.html>

Le produit Traitement curatif SoluTECH Désembouage rapide BWT - Pour circuit climatique - Bidon 1L ml est en vente chez Domomat !



BWT SoluTECH

Désembouage Rapide

Traitement curatif express pour circuits climatiques

NOUVEAUTÉ

DISPONIBILITÉ TRIMESTRE 1



Photo non contractuelle

1 BIDON 1L
= 1 MAISON EN DÉSEMBOUAGE CHOC

Conditionnement	1L	10 L
CODE ARTICLE	125627152	125627153
PRIX PUBLIC HT*	60 €/bidon	40 €/L

*Tarifs valables en France métropolitaine sous réserve de modification. Voir conditions générales de vente.

Les avantages pour l'utilisateur

- **Optimise l'efficacité d'un désembouage** avec une action rapide 1h avant rinçage, en décollant les impuretés avant la vidange du circuit
- **Contribue à maintenir la performance énergétique** dans une ancienne installation
- **Restaure les performances initiales** de l'installation en débit

Les avantages techniques

- **Rapide** : formulation concentrée pour une action express
- **Efficace** à froid et à chaud, et avec ou sans pompe à désembouer
- **Non toxique** : sans phosphore et biodégradable
- **Compatible** tous métaux et autres matériaux synthétiques
- **Traceur** coloré bleu d'indicateur de fin de rinçage

APPLICATIONS

Nettoyant, désembouant rapide pour éliminer rapidement et efficacement les dépôts de boues diverses, résultat de phénomènes de corrosion et d'entartrage anciens.

Le SoluTECH Désembouage Rapide s'utilise sur tous types de circuits climatiques, idéalement avec une pompe à désembouer pour les opérations de :

- Désembouage avant remplacement de la chaudière ou pompe à chaleur (pérennise les rendements)
- Désembouage en cas de problème avéré (bruits, perte d'échange, difficultés de circulation...)
- Nettoyage des installations glycolées (planchers chauffants).

UTILISATION

1 bidon (1L) pour un logement et un circuit jusqu'à 150 L d'eau. Injection possible sous pression avec la pompe d'injection manuelle en option.

Mettre en circulation pendant environ 2h dans le circuit avant vidange et rinçage, ou 1h avec une pompe à désembouer (ex : pompe SoluTECH EASYFLOW).