

Fiche technique 125640968 BWT



Désembouant SoluTECH BWT - Poudre - 3x32,5g

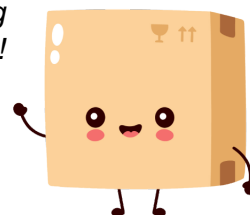
Réf 125640968

60.35€^{TTC*}

Voir le produit :

<https://www.domomat.com/158180-desembouant-solutech-bwt-poudre-3x325g-bwt-125640968.html>

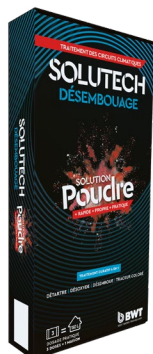
*Le produit Désembouant SoluTECH BWT - Poudre - 3x32,5g
est en vente chez Domomat !*



BWT SOLUTECH

Désembouage Poudre

Traitement curatif solide pour circuits climatiques



TRAITEMENT CURATIF 4-EN-1

Conditionnement	Boîte de 3 sachets de 32.5 g
CODE ARTICLE	125640968
PRIX PUBLIC HT*	54 €

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

APPLICATIONS

Formulation exclusive en poudre pour **nettoyer, désoxyder et désembouer** efficacement et en profondeur les circuits fermés.

Le SOLUTECH DÉSEMBOUAGE PONDRE s'utilise sur tous types de circuits climatiques, neufs ou anciens, avec ou sans pompe à désembouer, pour :

- Lessiver un circuit neuf avant sa première mise en route
- Nettoyer et désoxyder efficacement un circuit soumis à la corrosion
- Désembouer en cas de problèmes avérés (bruit, perte d'échange, difficultés de circulation...)
- Disperser les dépôts de boues, de tartre, d'algues ou de bactéries avant le remplacement de la chaudière ou pompe à chaleur (pour valider la garantie)
- Nettoyer des installations glycolées (planchers chauffants).

MISE EN ŒUVRE

Dosage : 3 sachets de 32.5 g pour nettoyer jusque 150 litres de circuit (soit une maison)

En cas de circuit fortement encrassé, ou d'un désembouage rapide, doublez la dose.

- Introduisez les sachets de SOLUTECH DESEMBOUAGE PONDRE directement dans l'installation, via le pot à boues, le purgeur de la chaudière ou le réservoir d'une pompe à désembouer. Pré-diluez dans un demi-litre d'eau tiède si nécessaire (pour injection sous pression avec une pompe d'injection BWT ou pompe d'épreuve).
- Ouvrez tous les radiateurs ou boucles de planchers chauffants
- Faites circuler le produit dans tout le circuit :
 - En désembouage lent : pendant 1 à 4 semaines
 - En désembouage rapide : pendant 2h minimum
 - Puis boucle par boucle pendant 5 à 10'
- Vidangez le circuit et rincez à l'eau claire jusqu'à disparition de la couleur bleue dans les eaux de rinçage.
- Remplissez le circuit à l'eau claire et protégez-le avec un sachet de SOLUTECH PROTECTION

Produit SoluTECH poudre compatible avec la gamme SoluTECH liquide


FORMULATION PONDRE
pratique à utiliser


DÉSEMBOUAGE
Détartre, désoxyde et désemboue en profondeur les circuits


TRACEUR BLEU
de fin de rinçage


AMÉLIORE
les échanges thermiques


PROTÈGE
les chaudières et pompes à chaleur

Les avantages pour l'utilisateur

- **Maximise l'évacuation des impureté** du circuit lors d'un désembouage.
- **Réduit la consommation d'énergie** du foyer en augmentant la performance énergétique.
- **Prolonge la durée de vie des équipements.**
- **Produit nécessaire et conforme à l'obtention de Certificat d'Economies d'Énergie** (CEE opération BAR-SE-108) pour réalisation d'un désembouage selon l'arrêté du 7 octobre 2022.

Les avantages techniques

- **EFFICACE :** Traitement curatif 4 en 1 : détartré / désoxyde / désemboue + indicateur coloré de fin de désembouage.
- **Formule exclusive concentrée :** traite 150L de circuit. En cas de circuit très encrassé ou pour un désembouage rapide, doublez la dose : aucun risque de surdosage.
- **Formule adaptée tous générateurs,** y-compris pompes à chaleur, chaudières biomasse et à condensation.
- **PRATIQUE :** introduction simplifiée via un pot à boue : gain de temps à l'utilisation. Indicateur coloré bleu de fin de rinçage.
- **RAPIDE :** introduction directe dans le circuit, pas de pré-dilution nécessaire, dissolution instantanée dans le circuit.
- **SÉCURITAIRE :** tenue au stockage (hautes et basses températures), transport et manutention simplifiés : supprime les risques d'éclaboussures ou de fuites.
- **ÉCOLOGIQUE :** réduction des emballages, réduction de l'empreinte carbone, pas d'eau transportée.