

## Déboucheur choc de canalisations avec témoin de rinçage

- **Liquéfie et dissout instantanément toutes les matières organiques ou minérales : papiers, cheveux, feuilles, épluchures de légumes, écailles de poissons... sans démonter les canalisations ni les siphons.**
- **Atteint facilement les bouchons, même les plus éloignés du siphon d'introduction, grâce à sa forte densité.**
- **Sans danger pour les fosses septiques (aux dosages recommandés) et les canalisations en PVC épais (gris).**

### Composition :

Parmi les principaux composants : acide minéral, agents de surface et indicateurs colorés.

### Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide sirupeux orange

Odeur : Caractéristique

pH < 1

Densité : environ 1.840

### Domaines d'utilisation :

S'utilise pour déboucher rapidement les canalisations et siphons obstrués : douches, lavabos, éviers, urinoirs, WC, etc...

### Mode d'emploi :

Dosage : prêt à l'emploi.

Verser doucement dans l'eau et jamais le contraire (forte réaction exothermique). L'obtention de la couleur bleue/verte indique un dosage d'entretien tandis que la couleur orange indique le dosage idéal pour un débouchage immédiat. La température atteinte dépasse 90°C, température idéale pour dissoudre toutes les matières indésirables obstruant la canalisation. Rincer progressivement jusqu'à la disparition de la couleur du produit indiquant la complète neutralisation.

### Conditionnement :

BACH505 : Carton de 12 flacons de 900g.

### Précautions d'emploi et de stockage :

Scanner le QR Code pour avoir accès à la fiche de données de sécurité (FDS). Eviter l'utilisation dans les canalisations en fonte ou en cuivre et de manière générale, ne pas utiliser en présence de métaux (zinc, fer, aluminium...). Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne jamais verser d'eau dans le produit ni le produit dans de l'eau chaude. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

### Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

### Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet ([www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) ou [www.phem.fr](http://www.phem.fr)). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

