



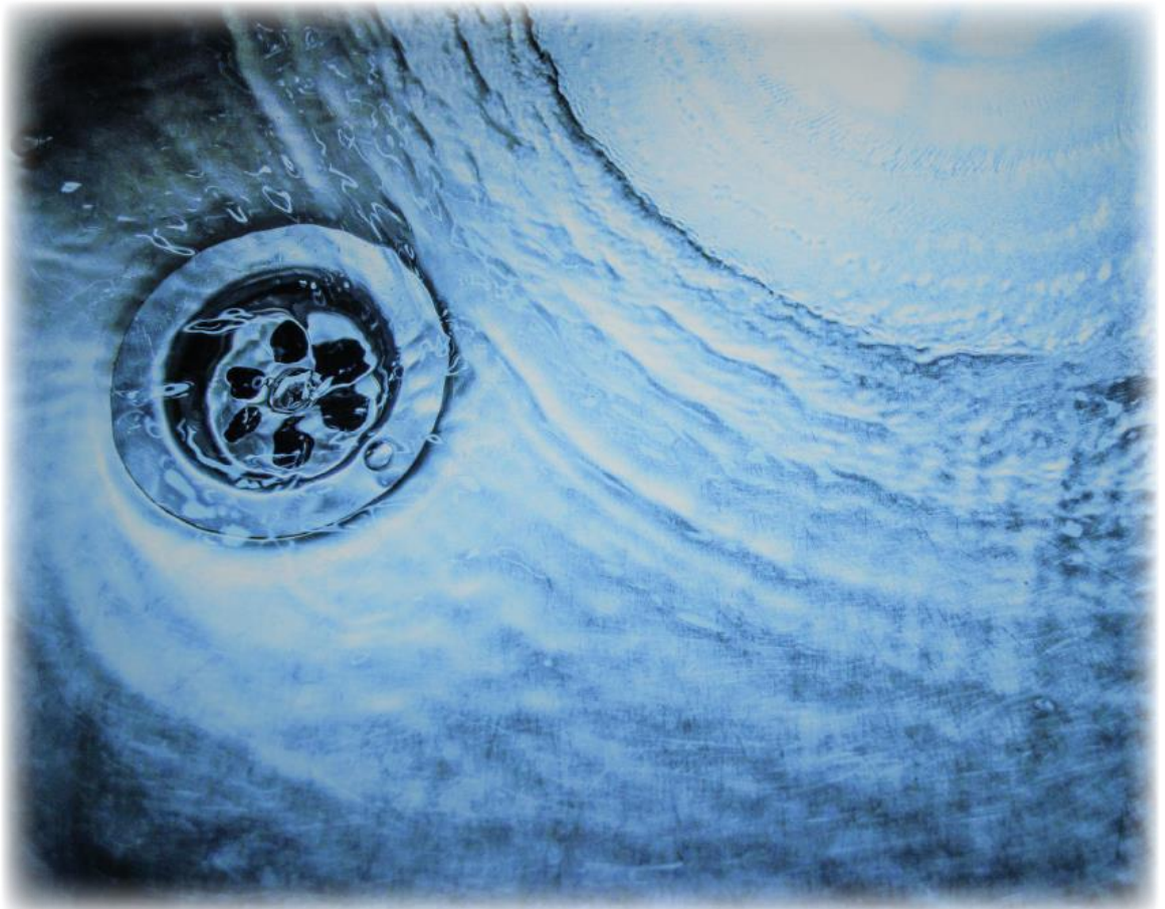
BIOFLUIDE

isoPHEM21

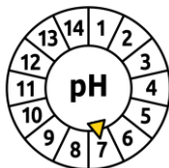


Déboucheur biologique des canalisations

- **Liquéfie et digère rapidement les dépôts organiques**
 - **D'origine naturelle à 99%**
 - **Mise en œuvre facile et rapide**
- **Parfume et élimine contre les mauvaises odeurs**
 - **Parfum menthe**
 - **100% compatible avec les traitements biologiques**



Système de management qualité & environnemental certifié
Version 29/11/2021



SANS PICTO



Accès FDS

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : contact@phem.fr • www.phem.fr



BIOFLUIDE

Déboucheur biologique des canalisations

- **Liquéfie rapidement puis digère les dépôts organiques (graisse, savon, cheveux, résidus de papier...) à l'origine des engorgements.**
- **Améliore le fonctionnement des systèmes d'épuration situés en aval (bacs à graisses, fosses septiques, fosses de relevage...).**
- **Parfume et élimine totalement et durablement les odeurs nauséabondes.**
- **Sans pictogramme de danger (selon le règlement N° 1272/2008 et ses adaptations).**
- **Composé à plus de 99% avec des ingrédients d'origine naturelle, 100% compatible avec les traitements biologiques.**

Composition :

Parmi les principaux composants : mélange de micro-organismes et d'enzymes sélectionnés, agents de surface, nutriments.

Les micro-organismes sont non génétiquement modifiés conformément à la Directive Européenne 2001/18/CE et appartiennent au Groupe 1 (non pathogène) conformément à la Directive Européenne 2000/54/CE.

Caractéristiques techniques :

Aspect : Liquide opalescent vert

Odeur : menthe

pH : environ 7

Température d'utilisation : 10 à 35°C

Densité : environ 1.010

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour déboucher les canalisations et siphons obstrués : douches, lavabos, éviers, urinoirs, etc... S'utilise également pour améliorer l'écoulement des évacuations des vitrines frigorifiques.

Mode d'emploi :

Dosage : prêt à l'emploi.

Agiter le flacon avant utilisation.

Traitement curatif :

Verser 250 à 500mL dans le siphon présentant une difficulté d'écoulement. Laisser agir une nuit puis faire couler de l'eau. Répéter l'opération si l'écoulement n'est pas rétabli.

Traitement d'entretien :

Verser 50 à 100mL chaque semaine dans les siphons. L'utilisation du produit est conseillée pendant les périodes d'inactivité pour maximiser la performance.

Conditionnement :

BIO51 : Carton de 6 X 1L.

Précautions d'emploi et de stockage :

Ne pas utiliser simultanément avec un déboucheur chimique. Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière, dans un local frais (entre 5 et 35°C) et ventilé et hors de la portée des enfants. Éviter 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, www.phem.fr ou en scannant le QR Code). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.