



Expertise dans
l'efficacité biotechnologique
depuis 1993

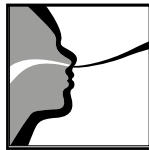


sharing our passion

EnzyPIPE

Entretien biotechnologique des canalisations

- Elimine les dépôts existants dans les canalisations
- Elimine les mauvaises odeurs
- Préviend l'obstruction des canalisations
- Effet bénéfique sur les fosses septiques et les eaux de rejet
- Produit biotechnologique
- Sans parfum, sans colorant, non allergène



Informations
produit:



CONTAINS
RECYCLED
PLASTIC





Enzypipe

Entretien biotechnologique des canalisations

DESCRIPTIF

Produit biotechnologique concentré pour l'entretien des canalisations, Polbio Enzypipe aide à neutraliser les mauvaises odeurs et prévient les dépôts dans les canalisations, les maintenant propres et fonctionnelles. Le produit est constitué d'un cocktail d'enzymes et de bactéries bénéfiques qui digèrent les graisses, l'amidon, la cellulose et le gel de condensation des systèmes de froid.

UTILISATION

Diluer 1 litre d'Enzypipe dans 10 litres d'eau chaude. Verser lentement 1 litre de cette solution dans chaque évacuation du système de froid.

Un traitement hebdomadaire est recommandé au démarrage pendant 1 mois. Un traitement tous les mois est ensuite suffisant pour éviter les mauvaises odeurs et les obstructions de canalisation.

DOSAGE

- 10% (1L/10L)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur: incolore à jaune
- pH pur: 7,25 ± 0,25

STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage original fermé. Ne pas exposer le produit au gel.

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Produit biodégradable (CE 648/2004)
- Effet bénéfique sur les fosses septiques et les eaux de rejet

EMBALLAGES



| Conditionnement | Référence | Code EAN |
|---------------------|-----------|----------------|
| Carton 4x5 litres * | 2800417 | 05411283281744 |

Tous nos emballages sont 100% recyclables. Les flacons marqués d'un * contiennent du plastique recyclé.