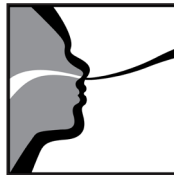
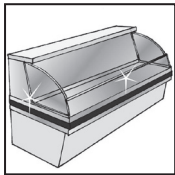
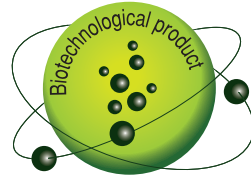


POLBIO ENZYPIPE



Entretien biotechnologique des canalisations

- **Elimine les dépôts existants dans les canalisations**
- **Elimine les mauvaises odeurs**
- **Prévient l'obstruction des canalisations**





POLBIO 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 ferments bénéfiques qui digèrent les graisses, l'amidon, la cellulose et le gel de condensation des systèmes de froid.

UTILISATION:

Diluer 1L d'EnzyPIPE dans 10 litres d'eau chaude. Verser lentement 1 L 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)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- à base de : agents de surface non-ioniques, ferments bénéfiques, enzymes, conservateur
- couleur : brun
- pH pur : $7 \pm 0,5$

RECOMMANDATIONS POUR LA MANIPULATION ET LE STOCKAGE:

- Manipulation: Pour les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit, consulter la Fiche de Sécurité correspondante. Usage réservé au personnel professionnel formé.
- Stockage: Conserver le produit dans son emballage original fermé. Ne pas exposer le produit au gel.

INFORMATIONS ECOLOGIQUES:

Les tensio-actifs utilisés dans ce produit sont biodégradables en conformité au règlement (CE) n° 648/2004.

EMBALLAGES:

Carton 4x5L – ref 2800417

