

## ENTRETIEN BIOLOGIQUE DES CANALISATIONS

1 bâton  
=  
1 mois

Formule  
d'origine  
naturelle et  
biodégradable

**PAE**

- ▶ Bâton à base de bactéries et d'enzymes.
- ▶ Se place directement dans l'évacuation.
- ▶ Libération continue des matières actives.
- ▶ Dégrade les résidus stagnants dans les canalisations : résidus alimentaires, graisses, matières organiques, ...
- ▶ Prévient la formation des bouchons et des mauvaises odeurs.
- ▶ Alternative écologique aux déboucheurs de canalisations : action préventive, moins dangereux pour l'utilisateur.

▶ Respecte les fosses septiques et les canalisations.

▶ Processus et avantages de la gamme EnzyBiO :

- Dégradation des graisses et salissures sous forme non adhérente pour faciliter l'évacuation et le rinçage. Efficace jusque dans les moindres recoins et micro-incrustations.
- Permet ainsi l'élimination des sources des mauvaises odeurs
- Favorise la bio-épuration des eaux de rejets ou des STEP et n'en modifie pas le pH

### LIEUX D'UTILISATION

Convient à toutes canalisations, bondes et évacuations, bacs à graisses, ... dans les cuisines, sanitaires, WC, urinoirs, raccordés aux fosses, fosses toutes eaux ou d'eaux usées, circuits de collecte d'effluents urbains ....

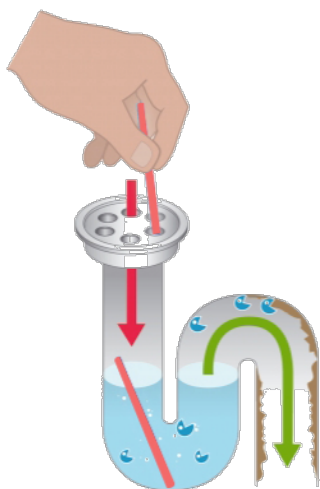
S'utilise dans toutes les collectivités, en restauration et métiers de bouche, établissements de santé, hôtellerie, enseignement, grandes surfaces, magasins, salles de sport, centres de vacances et de loisirs, ...

### MODE D'EMPLOI

Porter des gants.

Introduire 1 bâton dans la bonde d'évacuation ou par la crépine. Les écoulements successifs d'eau libèrent en continu les matières actives, dégradant ainsi les résidus.

Au bout d'un mois, le bâton est dissout. Introduire un nouveau bâton.



### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Solide, en bâton.

Couleur : Rouge.

Numération bactérienne : > 1.10<sup>4</sup> colonies/g

Poids : 2 g environ.

Conditionné en boîte de 100.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.



*Issue des dernières innovations  
en matière de biotechnologie, à base de matières  
d'origine naturelle et renouvelables*

**SÉCURITAIRE** - Sans composé toxique

**ACTIF** - Efficacité immédiate, prolongée et en profondeur

**FACILE d'utilisation** - Gain de temps sur les nettoyages ultérieurs

**ÉCOLOGIQUE** - Biodégradable à + de 95%, lutte contre la pollution des rejets

FT1020001019555/0317

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

[www.purodor-marosam.com](http://www.purodor-marosam.com)