

TRAITEMENT BIOLOGIQUE DES ÉCOULEMENTS ET CANALISATIONS

- **Efficace** : action biologique naturelle qui élimine les mauvaises odeurs en provenance des écoulements, des canalisations et des urinoirs.
- **Contient des bactéries ultra-spécialisées** : élimine les dépôts organiques dues aux protéines, sucre, amidon, lait, graisses, huiles, cellulose, excréments, en évitant l'obstruction des canalisations.
- **Produit en gel** : permet un contact prolongé sur les surfaces verticales des canalisations.
- **Travaille en continu.**
- **Sans alcalis ni solvants.**
- **Totalement neutre sur les supports.**
- **Agréablement parfumé à la menthe.**
- **Ininflammable.**
- **Tensioactifs biodégradables à plus de 99 %.**

UTILISATEURS

Collectivités, aéroports, gares, restaurants, cantines, stades, campings, gymnases, magasins animaliers, chenils, transporteurs, industries avec station d'épuration, pressings, mobile home, cabanes de chantiers, bateaux, résidences hôtelières, etc...

APPLICATION

S'utilise pur. Ajouter NATURA GEL dans l'écoulement en quantité suffisante pour couvrir les parois des canalisations. Il est nécessaire d'employer le produit régulièrement, sans intervalles, pour obtenir un résultat optimal.

Le traitement se fait au choix chaque jour ou chaque semaine. Pour les systèmes d'écoulement dans des immeubles, nous conseillons de commencer le traitement au sous-sol et de poursuivre successivement aux étages plus élevés, un étage par jour. En cas de grave obstruction par de la graisse, traiter d'abord le collecteur. Attendre deux jours avant de traiter les systèmes d'écoulement.

• DOSAGE QUOTIDIEN :

Verser 10 ml / jour / cm de diamètre.

• DOSAGE HEBDOMADAIRE :

70 ml / semaine / cm de diamètre.



CONDITIONS D'EMPLOI

Le fonctionnement des organismes biologiques naturels est optimal à un pH entre 6,0 et 8,5 et à une température assez haute, mais sans dépasser les 50 °C.

L'action du produit sera neutralisée par ajout de produits chimiques (notamment des désinfectants ou de l'eau de javel). Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

CARACTÉRISTIQUES

Aspect : liquide gélifié de couleur verte.

Odeur : menthe.

Densité : 1.

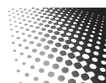
pH : 7 environ.

Comptage bactérien : $1,70 \times 10^7$ CFU/ml.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société

 www.pro5.fr

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

 POUR UNE DÉMONSTRATION :
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

D1483-1207-1298