

# BIONET

## PASTILLES BIOLOGIQUES POUR URINOIRS ET CANALISATIONS



### PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- Offre un traitement efficace et complet des urinoirs.
- Conjugué matières actives d'origine végétale et micro-organismes travaillant en synergie spécifiquement sélectionnés pour digérer le tartre urique et les matières organiques, sources des mauvaises odeurs.
- Prévient les colmatages dans les canalisations et renforce la flore active des fosses.
- Son parfum frais et rémanent diffuse une agréable odeur d'hygiène dans les sanitaires.
- Grâce à son délitement prolongé, le bloc est actif en moyenne 2 fois plus longtemps que les produits équivalents du marché, permettant un entretien économique, efficace et très facile des urinoirs.

### AVANTAGES

- Présentation en pastille ultra-pratique au délitement prolongé.
- Sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement.
- Formulé sans OGM.
- Eco-conçu : utilise des matières actives issues de ressources renouvelables et son emballage est 100 % recyclable.

### MODE D'EMPLOI

- Placer la pastille au fond de l'urinoir ou tous les 50 cm pour les urinoirs en long.
- Laisser agir et attendre la dissolution complète de la pastille avant d'en placer une nouvelle.
- Afin que le traitement soit efficace, une pastille doit toujours être en place dans les urinoirs.

**NOTA** : éviter l'utilisation fréquente de bactéricides en parallèle.

### PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Micro-organismes conformes à la classe 1 de la norme NFX 42040 (reconnus sans danger pour l'homme et l'environnement), parfum.

### RECOMMANDATIONS

Marquage selon les directives CEE : les mesures de prudences habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques. Le produit n'est pas identifié suivant les directives de la communauté Européennes/les lois respectives nationales. 2008/58/CE (30ème ATP) ; 2006/8/CE. Identification particulière de certaines préparations : contient : eugenol, Butyphenyl Methypropional, Coumarine, Benzoate de benzyle, Alcool cinnamyque, ©-p-mentha-1,8-diène. Peut déclencher une réaction allergique.

**Fiche de données sécurité sur demande.**



### PRODUIT TECHNIQUE À USAGE PROFESSIONNEL

Les indications mentionnées sur cette fiche sont données de bonne foi et n'engagent en rien notre responsabilité, le contenu de cette documentation est donné à titre d'information, il doit être adapté à chaque cas particulier.