

BIOPUR

ASSAINIT ET ÉLIMINE LES ODEURS

COMPOSITION

Biosurfactant (tensio actifs naturels) issu de souches sélectionnées adaptées.

Enzymes

Bactéries spécifiques

Parfum original

CARACTÉRISTIQUES

Liquide de couleur bleue

Densité 1

pH = 7

Légèrement moussant

Biodégradable

TRAITEMENTS ASSOCIÉS

Il peut être associé avec toute la gamme.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Conserver à l'abri de la chaleur.

Tenir hors de portée des enfants.

En cas de projection dans les yeux, rincer abondamment à l'eau claire.

SÉCURITÉ

Produit certifié ne contenir aucun germe pathogène vis-à-vis de l'homme, la flore et la faune.



Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, nous éviterons des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.

PROPRIÉTÉS



- **Nettoie et assainit**
- **Bloque et élimine instantanément les odeurs à la source**
- **Parfume très agréablement**
- **Stimule les micro-organismes aérobies du milieu**
- **Crée un film protecteur protégeant longtemps les supports des dépôts de matières organiques facilitant les nettoyages à venir**

BIOPUR est un produit biologique qui est également apprécié pour l'entretien des WC et urinoirs :

- Il stimule les micro-organismes aérobies du milieu et apporte les outils biologiques de micro-organismes sélectionnés et adaptés pour une action dans le temps.
- Il bloque immédiatement les odeurs.
- Il hydrolyse les matières organiques dont les tartres gras et les dépôts graisseux (tartre jaune) présents dans les sanitaires.
- La formation de tartre minéral est limitée : plus de traces persistantes.
- Il crée un film protecteur protégeant longtemps les sanitaires des redépositions de matières organiques.
- Les nettoyages suivants sont facilités.
- Par ses qualités et propriétés il aide au bon fonctionnement des fosses septiques.
- Il rend à l'émail l'éclat du neuf.
- Il nettoie et garantit une excellente hygiène par décontamination probiotique.
- Il désodorise durablement en imposant un régime biologique lié à l'oxygène.
- Il entretient également les canalisations.

MODE D'EMPLOI

1. Appliquer de préférence par pulvérisation.
2. Laisser agir.
3. Renouveler l'application selon la nature des odeurs à traiter.

Dosages :

- Pur, s'il est utilisé pour bloquer des sources d'odeurs permanentes dans l'air.
- Dilution de 4% à 10% s'il est utilisé en traitement quotidien de supports pollués.

Applications :

Sur tous supports sources de mauvaises odeurs.

En traitement de l'air ambiant.

Particulièrement efficace pour bloquer les odeurs d'ammoniac.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.