

« SEPT » Traitement bactérien pour fosses septiques et toilettes chimiques

Bacterius^{MC} SEPT élimine les problèmes d'odeurs, de blocages et de débordements fréquemment associés aux fosses septiques et toilettes chimiques.

Les fosses septiques sont des systèmes dynamiques dont l'état de santé peut varier en fonction de l'âge et de la charge organique. Les problèmes de mauvaises odeurs et de blocage du champ d'épuration sont fréquents.

Bacterius^{MC} SEPT est conçu pour assurer la santé des fosses septiques et de leur champ d'épuration.

Les bactéries de **Bacterius^{MC} SEPT** sont sélectionnées pour dégrader activement le papier de toilette, les huiles et graisses et autres substances propices à la création de problèmes d'odeurs et de congestion.

Marchés

- Fosses septiques résidentielles et commerciales
- Toilettes chimiques
- Chantiers de travail
- Sites publics extérieurs
- Toute installation sanitaire non raccordée au réseau collectif

Caractéristiques

Bacterius^{MC} SEPT est :

- Entièrement biodégradable
- Non corrosif pour la peau
- Sans vapeur nocive
- pH neutre
- N'endommage pas les surfaces
- Sans danger pour les canalisations et les installations septiques : augmente l'efficacité et la durée de vie utile du système
- S'inscrit bien dans les démarches écoresponsables des comités dédiés au virage vert



TECHNOLOGIE

La technologie **Bacterius^{MC} SEPT** repose sur l'utilisation de cultures bactériennes naturelles et spécialement sélectionnées pour la dégradation rapide de la matière organique.

Ces cultures assurent un équilibre sain de la flore bactérienne des fosses septiques. En prévenant la prolifération des bactéries sulfato-réductrices (production de gaz sulfureux- H₂S), nos cultures bactériennes préviennent l'apparition des conditions septiques (production de mauvaises odeurs et déséquilibre du fonctionnement de la fosse septique).

La dégradation accélérée des matières organiques et des conditions générales plus saines, assurent un fonctionnement optimal de la fosse septique et de son champ d'égouttement.



« SEPT » Traitement bactérien pour fosses septiques et toilettes chimiques

Conseils

- Ne pas utiliser des parfums ou des produits à base de formaldéhydes pour chercher à masquer les problèmes d'odeurs
- Ne jamais utiliser des nettoyeurs ou des produits chlorés (eau de javel)
- Ne pas utiliser des désinfectants pour tenter de régler des problèmes d'hygiène et de mauvaises odeurs
- Si le champ d'égouttement ne s'écoule pas correctement et que l'eau remonte vers le bâtiment, consultez immédiatement un spécialiste
- Amorcez le traitement lorsque l'écoulement vers le champ d'égouttement se fait encore correctement
- Dans le cas des installations commerciales, assurez une bonne gestion des graisses et des solides en amont
- Limitez l'utilisation des désinfectants ; ils nuisent au bon fonctionnement des installations septiques
- Ne jamais mélanger à d'autres produits



Mode d'emploi

Fosses septiques : versez dans la cuvette, puis évacuez le contenu de celle-ci.

Toilettes mobiles : vidangez, puis nettoyez le réservoir de la toilette mobile. Ajoutez le volume d'eau de départ prescrit. Ajoutez **Bacterius SEPT^{MC}** directement dans le réservoir. Ajoutez une dose de traitement à chaque 2 jours si requis.

Dilutions

Installations résidentielles

Traitement préventif :

1 à 2 L / 3 mois

(Installations saines et efficaces)

Traitement curatif :

1 à 1,5 L / mois

(Installations vieillissantes et problématiques)

Installations commerciales

Traitement préventif : 2 L / mois
(Installations saines et efficaces)

Traitement curatif : 4 L / mois
(Installations vieillissantes et problématiques)

Toilettes mobiles

Traitement de mise en route :
250 à 500 ml dans le réservoir

Traitement d'appoint :

100 à 200 ml dans le réservoir

SPÉCIFICATIONS

- <5% de surfactants non-ioniques, cultures bactériennes, couleur, fragrance, agent de conservation
- pH neutre 7, liquide bleu, odeur de menthe
- Cette préparation n'est pas classée dangereuse. Non réglementé sous le règlement sur le transport des matières dangereuses.
- Éviter le contact avec les yeux.
- En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.

Formats

- 1 litre
- 4 litres
- 20 litres