

PRÉPARATEUR POUR BIOTRAITEMENT CHOC DES CANALISATIONS ET COLONNES



ACTIVATEUR BACTÉRIEN

SANITAIRES

ACTION

- Biotraiter



Photo non contractuelle

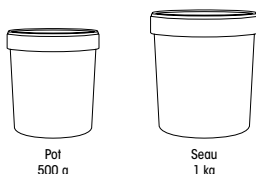


Fabriqué

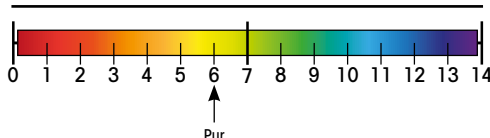


en France

CONDITIONNEMENTS :



pH :



INNOVATION :

- Formule composée de millions de biostimulateurs (nutriments, oligo-éléments, minéraux,...) spécialement sélectionnés pour préparer et enrichir le milieu à biotraiter.
- Permet de booster au préalable l'efficacité des biotraitements à venir (BIOCOL, BIOBAC, BIOFOSS 2).
- Optimise considérablement la réussite des biotraitements.
- Favorise l'élimination rapide des odeurs.
- Commence à ramollir les graisses.

PROTECTION :

- Sans pictogramme de danger. Respecte l'utilisateur et l'environnement.
- Ne chauffe pas : sans risque de casse au niveau des canalisations.
- Stabilise le pH autour de la neutralité.
- Annihile les toxines présentes.
- Emballage 100 % recyclable.

CONSEIL :

- Convient parfaitement pour le traitement des fosses, bacs à graisses et canalisations.
- À utiliser à chaque démarrage et redémarrage de biotraitement, mais également en entretien régulier pour une plus grande efficacité dans le temps.
- Avec gobelet doseur pour un dosage facile.

MODE D'EMPLOI :

- Diluer la dose recommandée dans un seau d'eau tiède (20 à 30°C).
- Bien remuer.
- Appliquer en versant dans l'une des évacuations la plus éloignée de l'installation (de l'étage traité dans le cadre d'une habitation collective).
- Gobelet doseur : 10 g.
- FOSSES SEPTIQUES : Dose : 500 g à 1 kg/m³ de fosse + traitement BIOFOSS 2 • Fréquence : Tous les 2 mois et à chaque démarrage et vidange.
- BACS À GRAISSSES : Dose : 500 g à 1 kg / m³ de bac + traitement BIOBAC et BIOBAC MOUSSE • Fréquence : Tous les 2 mois et à chaque démarrage et curage.
- CANALISATIONS : Dose : 10 g/m linéaire à traiter + traitement BIOCOL • Fréquence : Avant chaque traitement.

CARACTÉRISTIQUES :

- Poudre grise.
- Sans odeur.

**Ce produit n'est pas issu de l'agriculture biologique.*

AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- BIOCOL ● BIOFOSS 2 ● BIOBAC ● BIOBAC MOUSSE

IR :