

BIONET P Doses

Biotraitement des canalisations - fosses septiques



PROPRIETES

BIONET P Doses accélère les phénomènes de biodégradation des matières organiques dans les fosses septiques, les systèmes épuratoires, les canalisations et les bacs à graisses.

BIONET P Doses dégrade les dépôts organiques et rétablit le diamètre d'écoulement des canalisations.

BIONET P Doses neutralise et élimine définitivement les odeurs.

APPLICATIONS

Pour les fosses septiques et bacs à graisses, introduire les doses de produit dans un seau d'eau tiède (35 à 40°C), laisser les micro-organismes se revitaliser 30 à 45 min puis verser la solution dans le milieu à traiter.

SANITAIRES ET FOSSES :

Pour les sanitaires, jeter la dose dans la cuvette des toilettes, laisser les micro-organismes se revitaliser environ 30 à 45 min avant de tirer la chasse d'eau.

Dosage préconisé : 1 dose/semaine pour 10 personnes ou pour les sanitaires publics
 1 dose/15 jours pour 5 personnes
 1 dose/mois pour 2 personnes

CANALISATIONS :

Dosage préconisé : 1 dose/semaine pour 10 mètres de canalisation

BACS A GRAISSES :

Après vidange complète du bac à graisses, mettre en place le traitement choc avec le KIT GR P (voir fiche technique)

Dosage d'entretien : 1 dose de BIONET/semaine pour 50 repas/jour

Rq : au delà de 50 repas jours nous consulter.

Conseil : Faire le traitement une heure après lavage de la cuisine.

NB / Il est interdit de verser les huiles de fritures dans les bacs à graisses.

CONDITIONNEMENT

Unité : la dose hydrosoluble de 30g

Conditionnement standard : carton de 50 doses

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : poudre bleue –grise prête à l'emploi en emballage hydrosoluble

pH » 7



BIONET P Doses

Biotraitement des canalisations - fosses septiques



Masse volumique : » 1

Température d'utilisation : 15 à 40 °C

Durée de vie du produit : 2 ans

Les micro-organismes utilisés sont de la classe I, Norme X 42040), sans danger pour les hommes, les animaux et la flore

BIONET P Doses contient des micro-organismes sélectionnés , des enzymes, des nutriments et des tensioactifs non ioniques.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

- ☞ Conserver en emballage d'origine, dans un endroit frais et sec, hors de la portée des enfants
- ☞ Refermer l'emballage après chaque utilisation.
- ☞ En cas de contact avec la peau, les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes.