

BIOTRAITEMENT DES FOSSES



BIOFOSS*

SANITAIRES • ENTRETIEN
BÂTIMENTS ET PEINTURES

ACTION
• Biotraiter

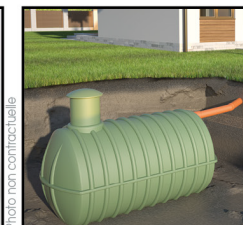


Photo non contractuelle



INNOVATION :

- Poudre *enrichie composée de micro-organismes, de biosurfactants et d'un complexe nutritif spécialisé dans la liquéfaction de matières organiques.
- Renforce le cycle biologique des fosses.
- Préviend les risques de bouchons dans les fosses et regards.
- Abaisse la fréquence de curage des fosses.
- Elimine les mauvaises odeurs.

PROTECTION :

- Respecte l'utilisateur et l'environnement.
- Garantit une meilleure qualité d'eau de rejet.

CONSEIL :

- S'utilise pour toutes les fosses, puisards, regards : fosse septique, fosse de relevage, etc.
- S'utilise pour les lagunages, stations d'épuration écologique, filtres plantés.
- Possède une action bénéfique sur les mini-Step (micro station d'épuration).

MODE D'EMPLOI :

DOSAGE :

- Démarrage (= 1 semaine après reprise d'activité ou à la suite d'un curage) : 70 g/m³ ou 70 g/personne.
- Entretien : 20 g/m³ ou 20 g/personne.
- Fréquence d'utilisation : 1 traitement par mois.

APPLICATION :

- Déterminer le nombre de personnes utilisant la fosse ou la taille de la fosse (en m³).
- 1^{re} application : Diluer la dose de démarrage dans un seau d'eau.
- Application régulière : • Diluer la dose d'entretien dans un seau d'eau.
- Verser le seau d'eau dans le sanitaire le plus proche de la fosse.
- Tirer la chasse d'eau.
- Pour une utilisation sur une aire de service des autoroutes, se référer à la fiche complémentaire.

CARACTÉRISTIQUES :

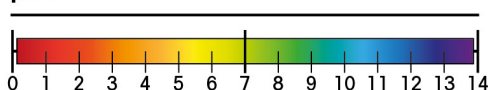
- Aspect : poudre fine gris/beige.
- Granulométrie : de 0,8 à 160 µm.

CONDITIONNEMENTS :



Seau
de 1 Kg

pH :



1 % dans
l'eau à
20°C

IR :

03/24

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 1 sur 3
Création : 02.18
R : 18.03.24

BIOFOSS

Biotraitement des fosses



DOSAGE : Aire de service d'Autoroute

- On calcule la dose moyenne de BIOFOSS à utiliser en fonction du nombre de passages sur l'aire de service.
- Le produit devra être mis 1 fois par semaine.
- Dose moyenne pour 1 passage par jour = 0,7 g/semaine

Nombre de passages/jour	150	250	350	450	Ajouter 70 g par tranche de 100 passages par jour
Dose par semaine (g)	105	175	245	315	

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 2 sur 3
Création : 02.18
R : 18.03.24

BIOFOSS

Protocole d'application



QUOI	QUAND	AVEC	DOSAGE	COMMENT						
FOSSE SEPTIQUE / FOSSE DE RELEVAGE	1 FOIS PAR MOIS	 BIOFOSS	Voir la Fiche Technique pour les dosages	 Diluer la dose dans un seau	 Verser le seau dans le WC le plus proche de la fosse	 Tirer la chasse d'eau				