

BIOBAG PLUS

Biotraitement des graisses



PROPRIETES

BIOBAG PLUS contient des micro-organismes sélectionnés pour leurs capacités à dégrader des graisses d'origines animale et végétale.

BIOBAG PLUS s'utilise dans les fosses de relevage, les réseaux d'égout et dégraisseurs des stations d'épuration.

BIOBAG PLUS :

- liquéfie et dégrade les graisses,
- diminue les fréquences de curage et d'entretien des réseaux et station de pompage,
- atténue les odeurs.

APPLICATIONS

Suspendre le BIOBAG PLUS dans le milieu à traiter de façon à ce qu'il soit totalement immergé. Le nombre de BIOBAG PLUS est fonction du débit moyen journalier (m^3/j).

Le traitement choc doit être fait en début de traitement, c'est le démarrage du traitement biologique.

<i>Débit m^3/j</i>	<i>Traitement choc</i>	<i>Traitement d'entretien</i>
50 à 500	1 BIOBAG PLUS / semaine	1 BIOBAG PLUS / 15 jours
500 à 2000	2 BIOBAG PLUS / semaine	1 BIOBAG PLUS / semaine
2000 et +	2 BIOBAG PLUS / semaine pour 2000 m^3/j	1 BIOBAG PLUS / semaine pour 2000 m^3/j

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Enveloppe cylindrique poreuse contenant 1 kg de produit.

Aspect : Poudre grise

Odeur : Levure

Concentration : **5.10⁹ UFC/g**

BIOBAG PLUS est constitué de micro-organismes sélectionnés (*Classe I, Norme X42040*).

CONDITIONNEMENT

Unité : biobag de 1 kg

Conditionnement standard : 6 unités avec 2 cordes et deux mousquetons.

BIOBAG PLUS

Biotraitement des graisses



PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

- ☞ Port de gants conseillés, et lavage des mains après utilisation.
- ☞ Conserver en emballage d'origine, hors de la portée des enfants, dans un endroit frais et sec.
- ☞ 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.

EXEMPLES D'APPLICATIONS



Station de relevage avant traitement



Station de relevage en cours de traitement



Station d'épuration avant traitement



Après 1 mois 1/2 de traitement



Après 3 mois de traitement