

# BIO WASTE DIGESTER

Réf : HY 1000i

TRAITEMENT ENZYMATIQUE DES CANALISATIONS ET BACS A GRAISSE

## PROPRIETES:

**BIO WASTE DIGESTER** est composé de bactéries non pathogènes sélectionnées et d'enzymes. Le traitement biologique accélère le processus de décomposition. Les enzymes et bactéries éliminent très rapidement la saleté organique. Toute pollution organique d'albumines, de sucres, d'amidons, de lait, de graisses, d'huiles, de cellulose, d'excréments est liquéfié. Blocages sont ainsi évités.

**BIO WASTE DIGESTER** a été spécialement développé pour le traitement des bacs à graisse. **BIO WASTE DIGESTER** provoque la décomposition et la liquéfaction permanente de toutes matières organiques arrivant dans de bac à graisse.

## MODE D'EMPLOI:

**Collecteurs, bacs à graisse** : pour des bacs de 1000 litres, ajouter durant deux jours 900 ml en dosage de nettoyage. Après ajouter 100 ml/jour en dosage d'entretien.

**Fosses septiques** : < 2000 litres : 1 à 2 l/jour en nettoyage – 120 ml/jour en dosage d'entretien.  
2000 l à 10000 l : 2 à 3 l/ jour en nettoyage- 240 ml/ jour en dosage d'entretien.

**Canalisations** : 60 ml/ 2 x semaine ou 15 ml/ jour.

**Puisards, fosses à lissiers** : 1 litre/ million de litres d'eau/ semaine.

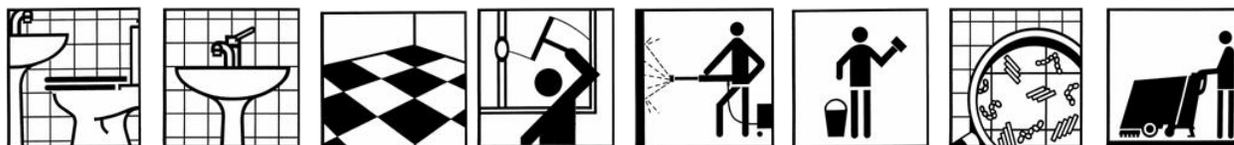
**CONDITIONS D'EMPLOI** : l'action du produit sera neutralisé quand on ajoute de l'eau chaude (> 50°C) ou des produits chimiques ( désinfectants, eau de javel).

## DONNEES PHYSIQUES ET CHIMIQUES:

Etat physique: liquide

pH: 7.2

Densité à 20 °C: ± 1,006 kg/l



Le contenu de cette documentation n'engage en aucun cas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier.