

LIQUIBIO/BIO004

Certifie non pathogene et entièrement biodégradable **ENTRETIEN DES BACS A GRAISSE**

PRESENTATION :

LIQUIBIO/BIO004 est une formulation liquide basée sur trois souches sélectionnées pour la dégradation et la digestion des graisses, protéines, amidon, cellulose.

Utilisations :

- 1) bacs à graisse (restaurants de collectivités)
- 2) canalisations de cuisines

LIQUIBIO/BIO004 contient un mélange équilibré de 11 souches de micro-organismes, sélectionnés pour leur capacité à produire de grandes quantités d'enzymes lipolytiques.

Grâce à LIQUIBIO/BIO004, les graisses sont dégradées en composés solubles et facilement entraînés.

De plus, par son action biologique, il élimine les déchets organiques et gras, empêche leur accumulation dans les conduits. Il élimine les nuisances olfactives. BIO 09 augmente la capacité des bacs à graisses, et réduit les charges d'entretien. Grâce à BIO 09, les rejets sont rendus biodégradables. Grâce à LIQUIBIO/BIO004, les rejets sont rendus biodégradables.

AVANTAGES :

- contribue au bon fonctionnement des systèmes d'évacuation des bacs à graisse en maintenant l'équilibre biologique
- évite les bouchages et colmatages des canalisations
- espace les fréquences de vidange du bac à graisse
- contrôle les odeurs émanant des systèmes d'évacuation
- bonne stabilité et longue conservation
- manipulation absolument sans danger

MODE ET DOSES D'EMPLOI :

1° ENSEMENCEMENT INITIAL :

Le bac à graisse et les tuyaux d'entrée et d'évacuation doivent être nettoyés pour que les eaux usées puissent s'écouler librement. Verser un volume (voir tableau) de LIQUIBIO/BIO004 dans le bac à graisse, suivi de deux volumes d'eau tiède à environ 30°C.

2° TRAITEMENT D'ENTRETIEN :

Verser régulièrement un volume (voir tableau) de LIQUIBIO/BIO004 dans la canalisation de descente menant au bac à graisse. Si plus d'une canalisation mènent au bac à graisse, alterner le traitement entre les différentes canalisations pour obtenir de meilleurs résultats.

Doses d'emploi :

De 0 à 200 repas/jour	- Ensemencement initial	entretien	- 1,4 L - 350 ml/semaine
De 200 à 500 repas/jour	- Ensemencement initial	entretien	- 1,7 L - 700 ml/semaine
De 500 à 1000 repas/jour	- Ensemencement initial	entretien	- 3,5 L - 1,4 litres/semaine
De 1000 à 2000 repas/jour	- Ensemencement initial	entretien	- 7 L - 2,8 L/semaine

CARACTERISTIQUES :

- aspect : liquide de couleur rose
- odeur : désagréable
- densité : 1,01 +/-0,01
- pH : 7,5 +/-0,26
- température d'utilisation : 5 à 45°C
- comptage bactérien : 7 à 8 milliards/litre

PRECAUTIONS :

Attention ce produit craint le gel et l'exposition au soleil, il est recommandé d'éviter le stockage à des températures inférieures à 4°C ou supérieure à 40°C.

LIQUIBIO/BIO004 doit être utilisé pendant les heures de faible écoulement, généralement la nuit, après la fermeture de la cuisine et après avoir éteint le lave-vaisselle. L'utilisation nettoyage contenant de l'eau de javel ou un désinfectant doit être évitée dans les éviers reliés à un bac à graisse, car ils auront pour effet d'inactiver LIQUIBIO/BIO004.

Tenir hors de portée des enfants. Consulter un médecin en cas de malaise.

Stocker dans un récipient fermé.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

Transport :

Non soumis à la réglementation

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL

TIXO/NGA

sas TIXO - siège social :
ZAC DES ENTREPOTS

10 Rue de l'Emaillerie - BAT K301 - 02200 SOISSONS

Tél : 03 23 76 40 40 - fax : 03 23 53 31 39

tixo@wanadoo.fr - contact@nga.fr - www.tixo-nga.fr