

Notice Technique

Principe

NET-BAC Liquide a été spécialement développé pour le traitement des bacs à graisses. Il est recommandé dans le secteur HORECA et dans l'industrie agro-alimentaire.

Il contient un ensemble d'enzymes particulièrement renforcé en lipase (enzyme spécifique des graisses). Des bactéries non pathogènes adaptées à ce milieu particulier complètent le travail de dégradation des enzymes.

Cet ensemble provoque la décomposition et la liquéfaction permanente de toutes matières organiques arrivant dans le bac.

Les installations de collecte des graisses posent souvent des problèmes de colmatages et de mauvaises odeurs. Ceci est dû à trois facteurs :

- L'acidification ponctuelle du bac par la transformation des lipides en acides gras. Ce sont les matières grasses d'origines animales qui provoquent ce phénomène. L'accumulation de ces acides gras fait chuter le pH et perturbe la réaction biologique dans le bac.

- Le temps de séjour hydraulique est en général trop court, ce qui ne permet pas une dégradation suffisante des matières organiques arrivant dans le bac. Il en résulte une accumulation et une obstruction du bac. Ce phénomène s'observe surtout lorsque le volume du bac est trop faible par rapport au volume d'effluent qu'il doit traiter.

- La température dans le bac peut augmenter lors de la vidange de certaines eaux de cuisson, des laves vaisselles, d'autoclaves de stérilisation, etc...

Cette élévation de la température, parfois supérieure à 40°C, est préjudiciable au travail des bactéries et diminue le rendement du bac.

NET-BAC Liquide a été mis au point pour faire face à ces situations et permet :

- ✓ **Rapidité d'action et de dégradation des effluents**
- ✓ **Maîtrise et ajustement du pH**
- ✓ **Efficacité jusqu'à 40 - 45°C**
- ✓ **Suppression des vidanges**

Dosage

NET-BAC sera toujours mis en oeuvre après la journée de travail ou le vendredi si l'entreprise ne travaille pas le week-end. A ce moment la température du bac sera revenue à la normale et le produit pourra travailler toute la nuit ou le W.E.

Il est toujours préférable de démarrer un traitement dans un bac venant d'être vidangé

Traitement initial : 500 ml par 1000L de contenance

Traitement entretien : 200 ml par 1000L de contenance

Le dosage pourra être adapté en fonction des résultats observés après quelques jours d'utilisation.

Composition

NET-BAC Liquide contient entre autre :

Tensio-actif non ionique
Bactéries non pathogènes
Enzymes

Précautions

NET - BAC Liquide n'est pas soumis à l'étiquetage de sécurité et ne nécessite pas de précautions particulières d'utilisation. Néanmoins il convient de le garder en dehors de la portée des enfants

Conditionnement

NET - BAC Liquide est disponible :

- en cartons de 12 X 1 L net.
- en bidons plastiques de 25 L

Une pompe doseuse automatique peut être installée pour donner la quantité nécessaire de NET-BAC Liquide.

Pour tous renseignements supplémentaires, veuillez contacter votre distributeur agréé