

BIOCLEAR LS

QU'EST-CE QUE C'EST ?

- BioClear LS est un mélange spécialisé de micro-organismes bénéfiques délibérément sélectionnés pour cibler agressivement les graisses, les huiles et les gras.
- Une fois que la réduction de Graisse, huile et gras est atteinte, BioClear LS maintient un environnement de microflore sain afin que les systèmes d'eaux usées fonctionnent efficacement.
- Chaque gramme de BioClear LS contient 5 milliards de UFC (Unité Formant Colonie)

POURQUOI JE L'UTILISERAI ?

Si vous désirez :

- Détruire les graisses, les huiles et les gras nuisibles
- Améliorer la DBO, et la DCO, et les niveaux de matières en suspension
- Réduire les coûts d'élimination en réduisant le volume de boues.
- Optimiser le processus de biodégradation
- Augmenter la performance et la conformité du système.
- Allonger la durée de vie des pompes et des infrastructures.
- Réduire la mousse
- Minimiser le H₂S, les mercaptans, les amines et l'ammoniac causant des odeurs

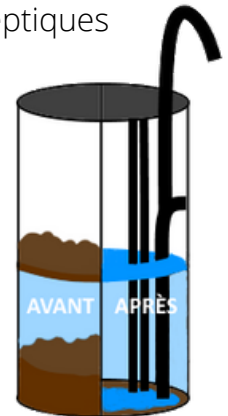
QUAND PUIS-JE L'UTILISER ? (CONDITIONS OPTIMALES)

BioClear LS est plus performant:

- Dans une fourchette de pH 4,5 à 9
 - Activité optimale à environ pH 7
- Dans une fourchette de température de 5°C à 40°C
 - Activité optimale à l'approche d'une température de 37°C

OÙ L'UTILISER ?

- Stations de pompage
- Collecteurs de graisse
- Regards
- Canalisations d'égout
- Réservoirs septiques
- Lagunes



STOCKAGE

Durée de conservation

Utilisez dans un délai d'un an après ouverture.



Conservez dans un endroit frais, sec et bien ventilé



Lavez vos mains soigneusement après utilisation



Évitez la lumière directe du soleil

CLEARTECH®

Où l'eau se trouve

COMMENT DOIS-JE L'UTILISER ?

Dosage de choc

(Pour établir une population bactérienne saine)

Stations de pompage <100 000 Litres/jour	3 sachets par jour pendant la première semaine (L-V)
Stations de pompage >100 000 Litres/jour	6 sachets par jour pendant la première semaine (L-V)
Lagunes	6 sachets par jour pendant la première semaine (L-V)

* Une dose accrue est utilisée pour renforcer rapidement la biomasse dans le système

Dosage d'entretien

(Pour optimiser et maintenir une population bactérienne saine)

Stations de pompage <100 000 Litres/jour	1 sachet par jour, 3 fois par semaine (L, Me, V), toute l'année
Stations de pompage >100 000 Litres/jour	2 sachets par jour, 3 fois par semaine (L, Me, V), toute l'année
Lagunes	2 sachets par jour, 3 fois par semaine (L, Me, V), printemps-automne

* Le dosage peut varier selon le débit, le temps de rétention, et la qualité de l'eau.

SPÉCIFICATIONS

Description Poudre granulaire fluide de couleur brune

pH d'action 6,8 à 8,5

Température Jusqu'à 45°C

Humidité Moins de 15 %

Masse volumique apparente 0,5 à 0,61 g/cm³

Bactéries 5 milliards de UFC par gramme et un mélange de 5 souches

Nutriments Nutriments et stimulants biologiques

Emballage Seau de 10kg, 40 x 250g en sachets faciles à manipuler et solubles dans l'eau

Instructions

Stations de pompage : Pour de meilleurs résultats, mélanger la dose appropriée avec de l'eau à température ambiante, laisser reposer pendant **au moins** 30 minutes, puis ajouter le mélange au flux d'eaux usées.

Lagunes : Ajouter les sachets directement à la zone de traitement du printemps à l'automne.

Ces méthodes permettront d'atteindre une activité bactérienne optimale dans votre système. Après 1 mois d'utilisation au dosage recommandé, vous commencerez à voir des résultats positifs notables.

Pour la fiche de données de sécurité (FDS) et pour en savoir plus sur notre gamme de produits BioClear, appelez le 1-800-387-7503 ou consultez www.cleartech.ca.



Où l'eau se trouve