



Micro-organismes pour OPTIMUM MINI BIODIGER MINI

Limite l'encrassement des fontaines Optimum mini



Présentation

Micro-organismes présentant des capacités naturelles à dégrader des composés organiques ou inorganiques pour leurs besoins nutritifs et leur croissance.
Le procédé OPTIMUM optimise cette biodégradation naturelle en associant les tablettes de micro-organismes BIODIGER MINI au BIONETOI TOUT dans une fontaine biologique OPTIMUM MINI.



Points forts

- Régénération continue
- Fonctionne en milieu froid
- Format adapté
- Réduction des coûts

Propriétés

- Régénération continue de la solution de dégraissage mais sans chauffage.
- Augmentation de la durée de vie du bain.
- Réduction des coûts d'élimination de déchets liquides.
- Les tablettes BIODIGER sont une sélection de micro-organismes de classe 1, non susceptibles de provoquer des maladies chez l'homme, dont la synergie et le métabolisme permettent la "dégradation" de la plupart des hydrocarbures.

Mode d'emploi

A la mise en service de la fontaine de dégraissage, introduire une tablette BIODIGER MINI dans le réservoir de la fontaine pour initialiser le procédé OPTIMUM (ou 1 tablette pour environ 20 L de BIONETOI TOUT).

Ajouter une tablette supplémentaire toutes les 4 à 6 semaines en fonction des conditions d'utilisation de votre fontaine.

Caractéristiques générales

N° de référence : BIO21002

Aspect : Solide

Couleur : blanche

Odeur : inodore

Conditionnement

Capacité de conditionnement : Boîte de 6 tablettes

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

