

Bacterius®



AVANTAGES

- Technologie unique
- Entièrement biodégradable
- Certifié Environmental Choice
- Non abrasif pour la peau
- N'endommage pas les surfaces
- Sécuritaire pour les utilisateurs, équipements et l'environnement
- Vapeur non toxique
- Utiliser un système de distribution pour automatiser et maximiser les performances

CARACTÉRISTIQUES

- Souches de bactéries naturelles sélectionnées
- Facilement adaptable aux conditions de l'eau
- Très stable
- Sans agent de conservation chimique
- Sans pathogène
- pH neutre
- Profil génétique complet disponible sur demande

CONDITIONS D'UTILISATION

+ 10 °C, pH 5-9. Actif en eau douce et salée.

FORMATS



205 litres et 1 000 litres
disponible sur demande

PRO-TRAP

Bacterius® PRO-TRAP dégrade efficacement l'accumulation d'huile, graisse et résidus organiques dans les trappes à graisse et canalisations. Le produit élimine aussi les odeurs et réduit la fréquence de vidange des trappes.

Bacterius® PRO-TRAP s'applique manuellement ou avec un système de distribution automatique. L'utilisation d'un système d'aération maximise la dégradation des contaminants.

Fait de souches de bactéries sans danger pour l'humain, la faune et la flore, ces bactéries sont présentes dans le mélange sous forme de spores pour assurer un maximum de longévité et d'efficacité de dégradation.

Bacterius® PRO-TRAP est rigoureusement analysé pour une stabilité, pureté et performance maximale.

Bacterius® PRO-TRAP surpasse les normes environnementales des agences d'accréditation et peut être utilisé pour réclamer des crédits pour certifications telles que LEED et Go Green (BOMA).

APPLICATION

Pour trappe à graisse :

Utiliser 350 à 500 ml par jour par mètre cube. Les trappes à graisse avec un sérieux problème d'odeur ou de vidanges fréquents : Installer un système d'aération dans la trappe pour une dégradation maximale.

Pour canalisation odorante :

Diluer 1 portion d'eau et 1 portion de **Bacterius® PRO-TRAP**. Verser 200 ml de la solution dans chaque drain. Répéter la procédure 1-2 fois par semaine pour commencer et 1 fois par semaine ensuite comme mesure préventive. Peut aussi être appliqué par un système de distribution/dosage automatique.

PRÉCAUTIONS

Lire attentivement les autres avertissements figurant sur la fiche de données de sécurité.

Tenir hors de portée des enfants.

Éliminer le contenu et le récipient conformément aux réglementations locales, régionales et fédérales. EUH208 -

Peut produire une réaction allergique.

ATTENTION : Provoque une sévère irritation des yeux. Porter un équipement de protection des yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

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.

POUR TRAPPES À GRAISSE ET CANALISATIONS



COMPOSITION

Contient eau, alcool éthylique C12-C16, cultures bactériennes, colorant et parfum.

Contient un mélange de: 5-CHLORO-2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE et 2-METHYL-2H-ISOTHIAZOL-3-ONE (3:1).

DOSAGE

Le dosage peut varier selon l'application et les conditions environnementales.

FDS disponible sur demande.

Verser 350 à 500 ml par m³ par jour. L'installation d'un système d'aération est recommandée pour augmenter l'efficacité.

PRÉPARATION

Bien agiter avant utilisation.

ENTREPOSAGE

Entreposer dans un endroit frais et sec à l'abri du gel.

CERTIFICATION

Bactéries classe 1 répertoriées LSD.

**DÉCOUVREZ
NOS AUTRES PRODUITS**
www.canadianpond.ca

CanadianPond
570, ch. Knowlton, Lac-Brome
Québec JOE 1V0 Canada
450 243-0976 info@canadianpond.ca

 Fabriqué au Canada