

Bacterius®



AVANTAGES

Réduction de la corrosion des équipements et des canalisations.

Conformité des normes de rejets pour les sulfures (S²⁻) à l'effluent.

Meilleur enlèvement de la DB05 et des solides en suspension.

Réduction du danger pour les travailleurs.

Meilleure qualité de l'air.

Contrôle des mauvaises odeurs.

pH 6,5

FORMATS



4 litres



20 litres

205 litres et 1 000 litres disponible sur demande

PRO-H₂S

Mélange de Nitrate de calcium et de *Bacillus anaérobie facultatif*

MÉLANGE DE BACTÉRIES SULFATO-RÉDUCTRICES POUR ÉLIMINER ET PRÉVENIR LA FORMATION DE SULFURE D'HYDROGÈNE ET DES MAUVAISES ODEURS.

BACTERIUS® PRO-H₂S est un produit qui permet d'éliminer ou de prévenir la formation de sulfure d'hydrogène et des mauvaises odeurs ainsi que les phénomènes de corrosion qui y sont associés. Pour application préventive ou curative dans les systèmes d'épuration biologiques des eaux usées, les séparateurs de graisses ou hydrocarbures et les canalisations. POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT.

ACTION

Application préventive

Les conditions sont propices à la formations de S²⁻ mais les H₂S sont en faible concentration ou pas encore présents : **Bacterius® PRO-H₂S** prévient la formation des S²⁻ et donc de H₂S en fournissant un accepteur d'électron alternatif aux bactéries sulfato-réductrices qui réduisent habituellement les sulfates.

Application curative

Les S²⁻ sont déjà présents et les H₂S sont détectables ou problématiques : **Bacterius® PRO-H₂S** permet l'oxydation des S²⁻ en SO₄ inodurant, non toxiques et non corrosifs.

MANIPULATION

Porter des gants résistants aux produits chimiques et des lunettes de sécurité.

ATTENTION : Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une légère irritation cutanée. Nocif en cas d'ingestion. Porter un équipement de protection des yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant ce produit.

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. Si l'irritation des yeux persiste : consulter un médecin. En cas d'irritation cutanée : Consulter un médecin.

EN CAS D'INGESTION : Rincer la bouche. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/nationale.

TRAITEMENT
POUR LA
PRÉVENTION OU
L'ÉLIMINATION
DES H₂S



DOSAGE

Le dosage de base se situe en moyenne entre 250 et 500 ml/jour/m³.

La stratégie de traitement ainsi que le dosage du **Bacterius® PRO-H₂S** varie grandement en fonction des conditions et des installations. Veuillez consulter votre représentant technique.

ENTREPOSAGE

Conservé à l'abri du gel.

Entreposer dans un endroit frais et sec à température ambiante.

NOTE

Produit non Contrôlé en vertu du SIMDUT. NON RÉGLEMENTÉ, NON DANGEREUX.

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

CanadianPond
570, ch. Knowlton, Lac-Brome
Québec J0E 1V0 Canada
450 243-0976 info@canadianpond.ca

Fabriqué au Canada