

Contrôle des graisses- Maintient des stations d'ascenseurs

Description du produit

S220 Bio-Cube est un produit biologique amélioré, spécifiquement formulé et emballé pour l'usage dans des gares d'ascenseur.

Pour assurer la performance optimale de ces organismes, dans les conditions les plus dures, ils sont produits et mélangés avec des aliments et des stimulants à pouvoir élevé.

S220 Bio-Cube contient également des pénétrants de spécialité et les agents tensioactifs qui détachent et liquéfient la graisse lourde déposée, aidant à leur biodégradation.

Contrôle de graisse dans les stations d'ascenseur

S220 Bio-Cube est emballé particulièrement pour maximiser la performance dans les gares d'ascenseur

Echappement lent

Disperse les produits bactériens pendant qu'ils se dissolvent !

Combien de temps cela prendra ?

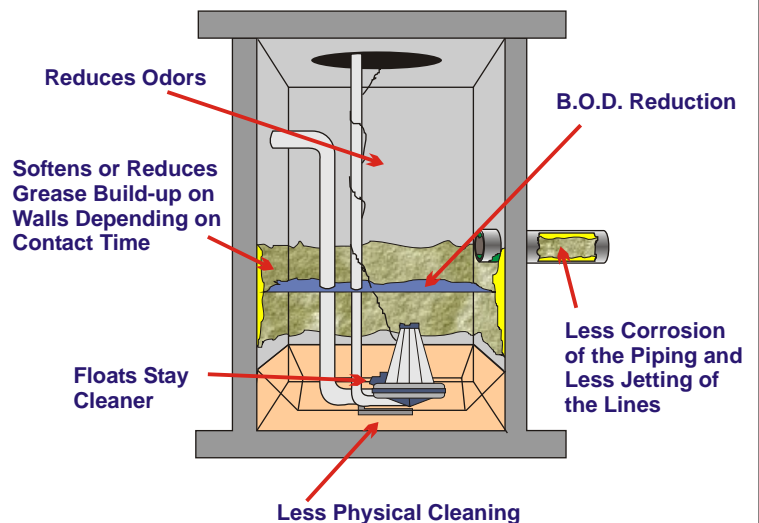
L'expérience a montré que dans une station de pompage avec un écoulement de 2000 m³/jour, le Bio-Cube devrait durer 30 jours. Cela ne veut pas dire cependant que dans une gare avec un écoulement de 200 m³/day que le Bio-Cube durera 300 jours. Nous avons eu des cas où le Bio-Cube durerait aussi longtemps que trois semaines. Un abonné avec une station de pompage avec un écoulement de 3000 m³/jour a enregistré que le produit dure sur une moyenne 40 jours.

Avantage du S220 Bio-Cube:

- Garde les flotteurs propres
- Réduit les troubles des accumulations de graisses
- Préviend le blocage urgent
- Économise sur l'abattage hydraulique
- Diminu le coût de débarras
- Réduit les odeurs



Formulation bactérienne
Plus
Micronutriments
Plus
Macronutriments
Plus
Bio-Reforceur



1-800-232-BUGS
2 8 4 7
www.BIOBUGS.com

Control de graisse- Entretien de gare d'élevage

Spécifications

Forme: Solide
Couleur: Brun
Contenu nutritif : Nutrients biologiques et stimulents
Calcul sur plaque : 3 milliards par gram

Emballage

900 grammes/cube dans un sac d'application de maille, 12 par caisse
200 grammes/cube dans un sac d'application de maille, 4 par caisses

Entreposage

Ne pas congeler ! Garder dans un endroit frais et sec. Ne pas inspirer les poussières. Évitez le contact prolongé avec la peau et les yeux.

Applications des Instructions

Ajouter S220 Bio-Cube directement dans la station d'ascenseur.

En localisant le Bio-Cube dans la gare humide de puits / d'ascenseur, ne pas placer Bio-Cube directement dans l'écoulement des eaux d'égout entrantes. La turbulence et " l'effet de lavage " réduiront considérablement la longévité du produit. Dans le meilleur des cas, le BIO-Cube devrait être placé dans une zone moins turbulente de la gare humide de puits / ascenseur.

Bio-Cube devrait être suspendu dans la gare humide de puits / ascenseur de sorte qu'il soit toujours submergé dans l'eau, même au niveau le plus bas de l'eau. Ceci assurera le temps maximum de contact avec les produits organiques fournissant des résultats supérieurs.

Si une couche de graisse est présente pendant le placement de Bio-Cube, on recommande de soulever l'écoulement de niveau élevé de sorte que les bactéries puissent attaquer la couche de graisse à partir du dessus, du bas et des côtés.

Des résultats devraient être obtenus de quatre à huit semaines dès l'application. Si les couches de graisse sont présentes au moment de l'application, une plus longue période peut être exigée pour obtenir des résultats.

Débit

Jusqu'à 150 m³/jour
Jusqu'à 300 m³/jour
Jusqu'à 600 m³/jour
Jusqu'à 1200 m³/jour

Maintenance

2 kgs. Par mois
5 kgs. Par mois
5-10 kgs. Par mois
10 kgs. Par mois

Le débit du dosage change avec les débits, les temps de conservation et l'accumulation de graisse. Ce taux est pour une gare typique d'ascenseur.

" Il (S220 Bio-Cube) paye lui-même en réduisant le besoin de camions d'aspiration, en giclant les lignes et moins d'entretien des flotteurs et des gares d'ascenseur. " - abonné de S220 Bio-Cube



Cas
951

Graisse dans un puit d'écume :

Une accumulation de graisse de six
pieds éliminée en trente jours !



Cas
961

La ville de Boston, Massachusetts a
utilisé les produits BIO-SYSTEMS
depuis 1993 pour la routine, le coût
favorable et pour la maintenance des
égouts.



Votre distributeur local est :

L'information présentée dans cette page de données est fiable. Cette information est fournie en tant que représentation seulement et il n'y a pas de garanties, énoncé ou implicite, concernant sa performance. Puisque ni distributeur, ni fabricant ont le contrôle sur le maniement, entreposage et application des conditions, ni distributeur, ni fabricant seront responsables pour la perte, dommage ou dépenses survenue ou rattaché de quelque façon avec le produit décrit.