

BULLETIN TECHNIQUE

HS 7481

PROTECTO 7481 Microbicide Quaternaire Polymère

DESCRIPTION:

PROTECTO 7481 est un liquide brunâtre, non-moussant, concentré avec un odeur agréable.

BUT:

PROTECTO 7481 est efficace pour contrôler le croissance des algues, bactéries et fungus dans les système de récirculation d'eau et la formation de boue qui transporte les bactéries et le fungus dans les échangeurs de chaleur.

PROTECTO 7481 est aussi efficace dans le contrôle de la croissance de algues dans les piscines, bassins de rétention, réservoirs, et aussi contre la croissance des bactéries et fungus dans les réservoirs de rétention ou de procédés industriels avec de l'eau fraîche.

MODE D'EMPLOI:

1) Pour les tours de refroidissement: Avant de procéder au traitement, les tours de refroidissement devront être débarrassées des dépôts organiques, inorganiques et microbiologiques. Un traitement choc initial au puisard des tours doit être effectué, et consiste à ajouter de 210 à 525 ml par 10,000 litres d'eau à traiter. Répétez ce traitement choc jusqu'à ce que le problème soit sous contrôle. Les traitements subséquents sont constitués de doses de 60 à 525 ml de PROTECTO 7481 par 10,000 litres d'eau à traiter, tous les 2 à 5 jours ou lorsque nécessaire. La fréquence de l'addition dépendra de la fréquence des purges et de la sévérité du problème microbiologique.

2) Pour les filtres de lavage à air: Avant de procéder au traitement, les filtres de lavage à air devront être débarrassées des dépôts organiques, inorganiques et microbiologiques. Un traitement choc initial au puisard des filtres doit être effectué, et consiste à ajouter de 75 à 120 ml par 1,000 litres d'eau à traiter. Répétez ce traitement choc jusqu'à ce que le problème soit sous contrôle. Les traitements subséquents sont constitués de doses de 55 à 120 ml de PROTECTO 7481 par 1,000 litres d'eau à traiter, tous les 1 à 5 jours ou lorsque nécessaire. La fréquence de l'addition dépendra de la fréquence des purges et de la sévérité du problème microbiologique. Pour être utilisé seulement si un dispositif de ventilation locale adéquat est disponible pour éliminer les aérosols.

UTILISATEURS:

Édifices industriels, raffineries, usines de pulpe et de papier, usines de textile, laiteries, brasseries, usines de traitement des viandes, des volailles et d'alimentation en général.

AVANTAGES:

- 1) Efficace à une large échelle du pH.
- 2) Effet synergétique avec microbicide oxydants.
- 3) Faible odeur et toxicité basse à l'usage.
- 4) Sans chlorures, peut être utilisé sur le stainless.
- 5) Ne mousse pas.
- 6) Biodégradable.
- 7) Forme liquide, solubilité instantanée.
- 8) Très efficace contre les algues.
- 9) Enregistré sur # 22961, Agriculture Canada, Loi des Produits Anti Parasitaires.

PRÉCAUTIONS:

PROTECTO 7481 n'est pas un produit sous contrôle du S.I.M.D.U.T.
Voir Fiche Signalétique.

SPÉCIFICATIONS:

Forme physique Liquide brunâtre
Odeur Légère et agréable
pH (Concentré) 6 - 8
Moussage Aucun
Biodégradable Oui