



# Prévention /solutions

## DOMAINE D'APPLICATION : PISCINE RÉSIDENTIELLE

### METALSTOP

### Séquestrant métaux poudre non moussant

#### BÉNÉFICES PRODUIT

09/10/2013

LUTTE CONTRE L'INCRUSTATION DES MÉTAUX DISSOUS, EN PARTICULIER CEUX À BASE DE FER, CUIVRE OU MANGANÈSE

#### CARACTÉRISTIQUES

- Compatible avec tout équipement de filtration • Poudre à dissolution rapide, sans résidu • Compatible (en solution) avec le système PHMB • Ne contient pas de phosphates • Non moussant aux dosages recommandés • Ne modifie pas le pH de l'eau traitée • Teneur moyenne en matière active élevée
- Conseillé en association avec les algicides à base d'ammonium quaternaire • La disparition des dépôts de tartre est progressive et ne se constate effectivement qu'au bout d'une quinzaine de jours. Au fur à mesure, le revêtement et les équipements en contact avec l'eau traitée doivent perdre petit à petit de leur rugosité • La disparition des tâches métalliques s'effectue par séquestration des ions métalliques responsables du problème. Celle-ci est progressive et ne se constate effectivement qu'au bout d'une quinzaine de jours voire plus longtemps • Préviend également les dépôts de calcaire.

#### MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche.

Répartir le produit dans le bassin, au plus près de l'eau, devant les buses de refoulement s'il y en a (tenir compte du sens du vent pour éviter de prendre du produit dans les yeux).

Prévoir 200 grammes pour 10 m<sup>3</sup> d'eau au remplissage.

Par la suite, ajouter le produit, de façon régulière, en fonction des apports d'eau neuve, en respectant la même proportion de 200 grammes par 10 m<sup>3</sup> d'eau rajoutés.

Pour une teneur en métal dissous supérieure à 1 mg/l, doubler le dosage.

#### COMPOSITION

- Ethylenediaminetétracétate de tétrasodium

#### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne jamais verser d'eau sur ce produit. Au contact de volumes d'eau trop faibles, ce produit peut réagir violemment (chaleur, gaz toxiques, projections...). • Si une dosette est fournie, ne l'employer que pour ce produit et la remettre sèche dans le seau. • Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C • NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE PRODUIT (SEAU, SKIMMER, DIFFUSEUR FLOTTANT). NE JAMAIS DISSOUDRE AVANT USAGE.

Danger



Acute Tox. 4

- Nocif en cas d'ingestion.



Eye Irrit. 2

- Provoque des lésions oculaires graves.