



PRÉVENTION / SOLUTIONS WINTERPROTECT SUPER Protège l'eau pendant l'hiver

DOMAINE D'APPLICATION : PISCINE RÉSIDENIELLE

Prévention solutions

BÉNÉFICES PRODUIT

22/11/2012

DOSAGE FACILE : BIDON GRADUÉ
FORMULE CONCENTRÉE NON MOUSSANTE
LUTTE CONTRE LES ALGUES
PRÉVIENT LES DÉPÔTS DE TARTRE
SANS SULFATE DE CUIVRE

CARACTÉRISTIQUES

Compatible avec tout équipement de filtration•Ne contient pas de cuivre•Teneur en matière active élevée•Ne modifie pas le pH de l'eau•Efficace quel que soit le pH de l'eau traitée•Ne contient pas de phosphates•Recommandé en association avec les oxydants (synergie)•Adapté aux eaux très agitées•Non moussant aux dosages recommandés•

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche. Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4.
Nettoyer soigneusement la piscine avec un balai-venturi ou balai-aspirateur.
Effectuer une chloration-choc avec votre produit habituel (voir mode d'emploi).

MISE EN HIVERNAGE

S'assurer que la filtration soit en marche.
Fermer les vannes correspondant à l'aspiration de surface de manière à ne conserver que l'aspiration par la seule bonde de fond. Vidanger partiellement le bassin jusqu'aux refoulements.
Prévoir 300 ml pour 10 m³ d'eau. Répartir le produit, au plus près de la surface, autour du bassin.
Laisser la filtration fonctionner pendant 2 heures. Mettre le bassin et les canalisations hors-gel (bouées d'hivernage et bouteilles Gizzmo).
Stopper la filtration. Si nécessaire, effectuer la mise hors-gel des équipements de filtration.

COMPOSITION

Contient du chlorure d'ammonium quaternaire polymérisé (> 250 g/l)•

PRÉCAUTION D'EMPLOI



Attention

Provoque une irritation cutanée. • Provoque une sévère irritation des yeux. • Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. •

Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs. • Avant d'utiliser ce produit, vous devez lire l'intégralité des instructions et des consignes de sécurité. • La contamination ou l'emploi inapproprié de ce produit peut causer incendie, explosion ou dégagement de gaz toxiques. • Ce produit ne doit jamais se trouver en contact ou mélangé avec un quelqu'autre produit de traitement où que ce soit (seau, doseur, diffuseur flottant, skimmer, bac...). • Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C. • NE MELANGER A AUCUN AUTRE PRODUIT. NE JAMAIS DILUER AVANT USAGE. •