



CHLORE STABILISÉ ACTION 5®

200g Galets de chlore stabilisé

DOMAINE D'APPLICATION : PISCINE RÉSIDENTIELLE

Désinfection régulière

BÉNÉFICES PRODUIT

22/11/2012

PAS DE CONTACT : SACHET INDIVIDUEL

TRAITEMENT COMPLET EN 1 SEUL GESTE :

1. DÉSINFECTANT - 2. ANTI-ALGUES - 3. CLARIFIANT - 4. FLOCULANT - 5. STABILISANT DU CHLORE

CARACTÉRISTIQUES

Action désinfectante•Action algicide•Stabilisation élevée contre l'action destructrice des rayons ultra-violet de la lumière solaire•Utilisable en eau dure (TH élevé)•Compatible avec tout équipement de filtration•Non-comburant au transport, au stockage et à la manipulation•Action floculante•Tablette de 200 grammes à dissolution lente, sans résidu•Conditionnement en sachet individuel•Teneur moyenne en équivalent-chlore gazeux voisine de 86 %•

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche. Ajuster le pH entre 7.0 et 7.4

Les tablettes sont conçues pour être placées dans un skimmer ou dans un diffuseur flottant pourvu que celui-ci soit adapté.

En piscine découverte, maintenir une concentration en stabilisant comprise entre 25 et 50 mg/l.

Prévoir 1 tablette pour 25 m³ d'eau, tous les 7 à 10 jours.•

Déconseillé en tant que traitement permanent de l'eau des piscines à revêtement vinylique (liners...)•Le conditionnement en sachet individuel permet d'éviter le contact direct avec le produit et d'en améliorer la conservation•

COMPOSITION

contient du Symclosène (> 940 g/kg) et du sulfate de cuivre (10 g/kg)•

PRÉCAUTION D'EMPLOI



Attention

Nocif en cas d'ingestion.•Provoque une sévère irritation des yeux.•Peut irriter les voies respiratoires.•Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.•

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 la teneur en chlore de l'eau du bassin dépasse 4 mg/l, ne pas se baigner.•Ne jamais mettre de produit ou de diffuseur flottant à la surface de l'eau en présence de baigneurs. Ne jamais placer de diffuseur flottant dans un skimmer. Avant la baignade, remplir un seau propre avec 10 litres d'eau, retirer le diffuseur du bassin et le placer dans le seau d'eau. Conserver l'ensemble en lieu sûr, à l'extérieur, à l'abri des baigneurs. Après la baignade, replacer le diffuseur dans le bassin et ensuite y verser également le contenu du seau.•Placé à son contact direct, ce produit peut décolorer un revêtement vinylique (liner...).•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 DISSOUDRE AVANT USAGE.•