



Équilibre de l'eau

DOMAINE D'APPLICATION : PISCINE RÉSIDENNELLE

pH MOINS
Liquide

BÉNÉFICES PRODUIT

23/10/2013

AMÉLIORE LE CONFORT DE LA BAIGNADE
UN BON RÉGLAGE DU pH OPTIMISE L'EFFICACITÉ DU PRODUIT DE DÉSINFECTION
NON MOUSSANT

CARACTÉRISTIQUES

- Compatible avec tout équipement de filtration • Teneur moyenne en matière active élevée (54%) • Non moussant aux dosages recommandés • Peu corrosif (une fois en solution) en comparaison de l'acide chlorhydrique (pas d'ions chlorures)
- Mise en œuvre plus facile qu'avec les produits homologues en poudre • Permet également de diminuer l'alcalinité (T.A.C.) • Pour un même pouvoir acidifiant, les volumes consommés avec ce produit sont 31% inférieurs à ceux enregistrés quand on emploie l'acide chlorhydrique technique (à 33%) • Un bidon de ce produit contient un poids d'acide 67% supérieure au poids d'acide contenu dans un même bidon d'acide sulfurique à 37% • Un pH bien réglé est nécessaire pour garantir une action optimale du chlore ou du brome et assurer des conditions satisfaisantes de baignade

MODE D'EMPLOI

S'assurer que la filtration soit en marche.

Répartir le produit dans le bassin, au plus près de la surface, devant les buses de refoulement (s'il y en a).

Pour diminuer de 0.2 unités le pH d'une eau moyennement alcaline (T.A.C. voisin de 100 mg/l), il faut prévoir environ 100 ml pour 10 m³ d'eau.

Attention ! Les dosages préconisés ont été calculés sur la base d'une eau aux caractéristiques (pH et T.A.C.) moyennes et peuvent varier dans des proportions importantes en fonction des caractéristiques réelles de l'eau traitée.

COMPOSITION

- Acide sulfurique (51% minimum)

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...). • 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 DILUER AVANT USAGE.

Danger



Skin Corr. 1B

- Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.