

pH-Minus Liquide

Liquide concentré pour baisser les pH supérieurs à 7,4.

Utilisation

Fonction du produit : équilibre de l'eau.

pH-Minus Liquide permet de baisser les pH supérieurs à 7,4. Idéal pour les systèmes de régulation automatique.

Description du produit

Liquide concentré.

Compatible avec tous les traitements (chlore, brome, oxygène actif, PHMB,...), tous les systèmes de filtration (diatomées, cartouches, sable,...) et tous les revêtements (liner, carrelage, silico-marbreux, polyester).

Contient : Acide sulfurique à 45%

Mode d'emploi

- A utiliser uniquement avec un système de régulation automatique.
- L'injection de pH-Minus Liquide se fait directement à partir de l'emballage d'origine sur le circuit de filtration.

- Vérifier le pH deux fois par semaine, après chaque apport d'eau neuve et après chaque pluie. Pour assurer le confort de baignade et l'efficacité optimale des désinfectants, maintenir le pH entre 7,0 – 7,4 (7,4-7,6 pour le brome).

Recommandations : La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Une eau douce peut nécessiter des quantités plus importantes.

Avertissements : Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire.



Réf : 2294310 / 2294314

Conditionnement : 10 kg / 25 kg



Avantages :

- 1 Manipulation aisée
- 2 Economique à l'usage
- 3 Grande pureté chimique

Pour régulation automatique

Information / Dosage

- **Dosage recommandé :** 0.1 L /10 m³ pour baisser le pH de -0,1
- **Lieu de dosage du produit :** dans le bassin, avec système de dosage automatique
- **Type de filtre :** pour tout type de filtre
- **Dimensions du bassin :** toutes dimensions
- **Fréquence de dosage :** en cas de besoin

Utiliser les biocides avec précaution. Avant tout usage, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.