

# pH-Plus Liquide

Liquide concentré pour augmenter les pH inférieurs à 7,0.

## Utilisation

**Fonction du produit : équilibre de l'eau.**

pH-Plus Liquide permet d'augmenter les pH inférieurs à 7,0. 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 : Hydroxyde de sodium

## Mode d'emploi

- A utiliser uniquement avec un système de régulation automatique.
- L'injection de pH-Plus 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 : 2294763 / 2294766

Conditionnement : 10 kg / 25 kg



**Avantages :**

- 1 Manipulation aisée
- 2 Economique à l'usage
- 3 Ne corrode pas les matériaux

## Pour régulation automatique

### Information / Dosage

- **Dosage recommandé :** 0,1 L / 10 m<sup>3</sup> pour augmenter 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

Dangereux. - Respecter les précautions d'emploi.