

# pH-Plus

## Hausse du pH

### Utilisation

pH-Plus hausse et stabilise le pH des eaux douces. Pour une désinfection optimale de l'eau du bassin et le confort des nageurs, le pH idéal se situe entre 7.0 - 7.4.

### Description du produit

Poudre alcaline concentrée. Contient du carbonate de sodium et du bicarbonate de sodium.

### Avantages

- Se dissout facilement
- Ne corrode pas les matériaux
- De par sa composition spéciale, pH-Plus exerce un effet tampon qui stabilise le pH pour un certain temps
- Peut être utilisé avec un système de dosage en dilution 5 %.

### Mode d'emploi

Pour garder une valeur de pH idéale, les mesures doivent être effectuées 3 fois par jour dans les piscines publiques.

Des pH se situant à des valeurs inférieures à 7.0 sont haussés par l'adjonction de pH-Plus.

Hausse du pH de 0.1 :  
adjoindre 1 kg de pH-Plus pour 100 m<sup>3</sup>.

Pour les piscines traitées manuellement, ne pas utiliser pH-Plus directement dans le panier du skimmer ou près du système de filtration. Effectuer le traitement filtration en marche. Attention, ne pas ajouter directement dans le bassin pendant la baignade.

### Consignes de sécurité

Produit irritant sous forme concentrée.

Veillez vous référer au mode d'emploi et aux consignes de sécurité sur l'étiquette.

Les informations complémentaires relatives à la sécurité / dangerosité du produit sont mentionnées sur la fiche de données de sécurité (FDS).

(FDS disponible en ligne sur le site Internet : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com))

### Emballage

Agréé UN. Equipé d'un système de sécurité.

Le seau en polyéthylène, peut être gerbé.  
2294815 seau de 5 kg  
2294817 seau de 25 kg



**BAYROL**

BAYROL France SAS – A Chemtura Company  
Chemin des hirondelles – BP 52  
69572 DARDILLY Cedex  
Téléphone : 04.72.54.23.60  
Télécopie : 04.72.53.23.69  
Site Internet : [www.bayrol.fr](http://www.bayrol.fr)