

# PH PLUS POUDRE

## REMONTE LE pH



### CARACTERISTIQUES :

Carbonate de soude.

REMONTE le pH.

Solide, granulé, permettant d'augmenter le pH de l'eau lorsqu'il est inférieur à 7,0.

Il évite une acidification de l'eau.

### MODE D'EMPLOI / DOSAGE :

- Pour une eau normalement tamponnée, il est nécessaire d'ajouter 1 kg de pH plus poudre, pour augmenter de 0,1 unité pH pour un volume de 100 m<sup>3</sup> d'eau.

Préparer la quantité nécessaire de pH plus poudre dans un volume d'eau, homogénéiser la solution et répartir sur la surface du bassin.

### CONDITIONNEMENT :

Pot 1 kg, carton de 12 pots

Seau 5 kg, palette de 80 seaux

Sac 25 kg, palette de 33 sacs



### COMPOSITION :

Carbonate de sodium

CE : 207-838-8

### SECURITE :

*Pour plus de renseignements, consulter les fiches de données de sécurité.*

*Déposé au centre antipoison de Toulouse Tél : 05.61.49.33.33*

**Mention d'avertissement :** Attention !

**Mentions de danger :** Provoque une sévère irritation des yeux

**Conseils de prudence :** Tenir hors de portée des enfants. Se laver les mains soigneusement après manipulation. Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin

