

PH PLUS POUDRE / CARBONATE DE SOUDE REMONTÉ LE pH



CARACTERISTIQUES :

Carbonate de soude.

REMONTÉ 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 m³ 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 100 seaux

Seau 25 kg, palette de 36 seaux

Sac 25 kg, palette de 44 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

