# GARO pH: TAC + STABILISE LE pH



### **CARACTERISTIQUES:**

Bicarbonate de soude

Augmente l'alcalinité.

Produit cristallisé utilisé pour stabiliser le pH.

Dans le cas d'eau peu tamponnée, il peut y avoir des variations fréquentes de pH

Le GARO pH permet de rééquilibrer le pouvoir tampon de l'eau et donc d'assurer une stabilité du pH.

Indispensable pour un traitement d'eau faiblement ionisé ayant un TAC inférieur à 10°F.



### **MODE D'EMPLOI / DOSAGE:**

Utiliser le GARO-pH lorsque le pH du bassin est instable.

- Introduire dans les skimmers ou directement dans le bassin en 1 seule fois.
- La dose est de 170 g par tranche de 10 m³ pour augmenter le TAC de 1°F.

Produit cristallisé utilisé pour stabiliser le pH, indispensable pour un traitement d'eau faiblement ionisée.

# **CONDITIONNEMENT:**

Seau 5 kg : palette de 100 un Sac 25 kg : palette de 50 un



Bicarbonate de soude CE: 205-633-8





## **SECURITE:**

Pour plus de renseignements, consulter les fiches de données de sécurité. Déposé au centre antipoison de Toulouse Tél : 05.61.49.33.33

#### Conseils de prudence :

Tenir hors de portée des enfants.











