

Nos fiches produits



Produit idéal pour obtenir un pH stable dans l'eau des piscines et des spas. Dans les piscines à faible alcalinité, les produits utilisés dans le cadre du traitement de l'eau sont susceptibles de provoquer de fortes variations, ce qui empêche une action efficace du chlore et des autres désinfectants. Dans les eaux à forte alcalinité, utilisez le produit pH- pour réduire l'alcalinité.

COMPOSITION

Hydrogénocarbonate de sodium 100% (CAS: 144-55-8).

UTILISATION

L'alcalinité doit être comprise entre 80 mg/L et 140 mg/L (pouvoir tampon). Ajouter 200g/10m³ de TAC+ pour augmenter l'alcalinité de 10mg/l (= 10ppm = 1°f). Versez le produit directement en plusieurs endroits du bassin où dans la zone devant les buses de refoulement pour une meilleure répartition. Cela doit se faire **IMPERATIVEMENT** en l'absence de baigneurs avec le système de filtration en fonctionnement. L'ajout de produit augmentera le TAC et le pH. Il est donc impératif en cas d'utilisation d'une régulation automatique de pH, de l'arrêter pendant 24 heures.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Bien refermer l'emballage après usage. Conservation au sec, dans un endroit température moyenne n'excédant pas 35°C. **NE MÉLANGER À AUCUN AUTRE** dissoudre avant emploi.