

# ACTI ALCAFIX

Augmente l'alcalinité de l'eau

Gamme  
équilibre  
de l'eau



## Propriétés physico-chimique :

Spécifications standards ou contractuelles	
Hydrogénocarbonate de sodium	100 %
pH	8,5
Densité	1,00

## Composition :

\_Hydrogénocarbonate de sodium

Conforme à l'EN 15 075: Produit chimique utilisé dans le traitement des eaux de piscines

## Mode d'emploi :

L'apport d'**ACTI Alcafif** s'effectue directement dans le bassin en l'absence IMPERATIVE de baigneurs.

## Remarques :

- La solubilité maximale du produit est de l'ordre de 100g/L à 25°C et 150g/L à 50°C. Il faut donc, si possible, le dissoudre dans de l'eau chaude.
- Si l'alcalinité est trop élevée, utiliser du **ACTI pH Minus Poudre ou Liquide**.

## Dosage :

Pour augmenter le TAC de l'eau de 1°F, prévoir environ 200g d'**ACTI Alcafif** par tranche de 10m<sup>3</sup> d'eau.

## Conditionnement :

En bidon de 5kg.