

## CTX-21 Alka Plus



### Corrige l'instabilité du pH occasionnée par une faible alcalinité

- Empêche les fluctuations de pH, tant que l'alcalinité est comprise entre 125 et 150 mg/l.
- Renforce l'équilibre de l'eau.
- Améliore le confort de baignade.

GRANULÉ	DURÉE	TOUS TYPES DE PISCINE	DOSAGE
	<b>IMMÉDIAT</b>		<b>(+) 10 ppm /180g /10 m<sup>3</sup></b>

### PROPRIÉTÉS

Aspect	Solide cristallin
Couleur	Blanc
Densité	2,2 Kg/dm <sup>3</sup>
Solubilité (20° C).	1 kg/10,4 lts. H <sub>2</sub> O
pH (1 % 20 °C)	< 8,5

### CARACTÉRISTIQUES

L'alcalinité joue un rôle important car elle a un effet régulateur sur les changements de pH. Son effet « tampon » évite l'instabilité du pH.

Ce composé en poudre augmente l'alcalinité totale de l'eau de piscine, lorsqu'elle est inférieure à 125 ppm. Il est essentiel pour un traitement optimal de l'eau, empêchant le déséquilibre du pH de se produire.

### COMMENT L'UTILISER

L'alcalinité totale de l'eau doit être comprise entre 125 et 150 ppm (CO<sub>3</sub>Ca) minimum et son contrôle sera effectué avec une bandelette d'analyse Blue Check une fois par semaine. Versez la dose nécessaire de produit dissous dans l'eau et répartissez cette solution sur la surface de la piscine de manière égale.

### DOSAGE

Ajouter 180 g de produit, pour augmenter de 10 mg/l l'alcalinité totale pour 10 m<sup>3</sup> d'eau.

Ces doses sont indicatives et peuvent être modifiées en fonction des caractéristiques de chaque piscine, du climat, etc.