

ctx21 ALKA PLUS



Corrige o pH instável devido a uma alcalinidade baixa

- Previne flutuações de pH, sempre que a alcalinidade estiver entre 125-150 ppm.
- Reforça o equilíbrio da água.
- Melhora o conforto do banho.

FORMATO GRANULADO	EFICÁCIA	TODO O TIPO DE PISCINAS	DOSAGEM
	IMEDIATO		180g /+10ppm /10m ³

PROPRIEDADES

Aspecto	Sólido cristalino
Cor	Branco
Densidade	2,2 Kg/dm ³
Solubilidade (20° C).	1 Kg/10,4 lts. H ₂ O
pH (1 % 20 °C)	< 8,5

CARACTERÍSTICAS

A alcalinidade desempenha um papel importante porque tem um efeito regulador nas mudanças de pH e corrige um pH instável quando a alcalinidade é baixa.

Este composto em pó, aumenta a alcalinidade total da água da piscina, quando esta for inferior a 125 ppm. É indispensável para um óptimo tratamento da água, evitando que se produza o desequilíbrio do pH.

MODO DE EMPREGO

A alcalinidade total da água, deverá situar-se entre 125-150 ppm (CaCO₃) e o seu controle deverá ser realizado com um test kit uma vez por semana. Verter a dose necessária de produto dissolvida em água e repartir esta solução sobre a superfície da piscina igual.

DOSAGEM

Adicionar 1,8 Kgs. de produto, para aumentar em 10 ppm a alcalinidade total de 100 m³ de água.

Estas doses são de carácter orientativo e podem ser modificadas em função das características próprias de cada piscina, climatologia, etc.