

ctx22 CALC+



Aumenta la dureza del agua cuando está en valores por debajo de 175 ppm para evitar la corrosión de los materiales de la piscina

· La dureza del agua debe situarse entre 175 - 300 ppm

FORMATO GRANULADO	TIEMPO DE EFECTIVIDAD	TODO TIPO DE PISCINAS	DOSIS
	INMEDIATO		150g /10ppm /10m ³

PROPIEDADES

Aspecto	Sólido
Color	Blanco
Masa específica (20°)	0,85 Kg / cm ³

CARACTERÍSTICAS

Compuesto granulado, para aumentar el contenido en calcio del agua de la piscina cuando ésta sea inferior a las 175 ppm. Es indispensable, para un óptimo tratamiento del agua, evitando la agresividad que pudiera producir el agua sobre los materiales que forman la piscina.

MODO DE EMPLEO

La dureza del agua, deberá estar situada entre 175-300 ppm (CO₃Ca) y su control se realizará por medio de un test kit una vez al mes.

Se vertirá la dosis necesaria de producto disuelta en agua, y se repartirá dicha solución sobre la superficie de la piscina por igual.

DOSIFICACIÓN

Añadir 1,5 Kgs. de producto, para aumentar en 10 ppm la dureza de 100 m³ de agua.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.