



Grup
Barcelonesa
Global Chemical Solutions

BD POOL INCREMENTADOR DE ALCALINIDAD

FICHA TÉCNICA

Descripción:

Compuesto en polvo destinado a aumentar la alcalinidad total del agua de piscinas cuando es inferior a 125 ppm. Imprescindible para un tratamiento óptimo del agua, evitando un desequilibrio del pH.

Composición:

Bicarbonato sódico

Características Técnicas:

Aspecto	Sólido polvo de color blanco
pH(sol. 1%)	8,5

Dosificación:

Añadir 1,8 Kg de producto en 100 m³ de agua para aumentar la alcalinidad en 10 ppm.

La alcalinidad total del agua deberá situarse entre 125 y 150 ppm (expresado como CaCO₃), valor que podrá medirse fácilmente usando un estuche de análisis. Este control debería efectuarse mensualmente

Modo de empleo:

En ausencia de bañistas en la piscina y, preferiblemente al atardecer, diluir la dosis necesaria de producto en un recipiente con agua y distribuir esta solución sobre la superficie de la piscina de manera uniforme, manteniendo en marcha la filtración.

Peligros:

Irrita los ojos

Precauciones de empleo:

Guardar los envases cerrados y alejados del alcance de los niños.
Utilizar guantes y gafas de seguridad para su manipulación.
En caso de contacto con los ojos, lavarse abundantemente con agua durante 15 minutos y solicite atención medica si persiste la irritación.

Presentación:

Envases de 6 kilos.