

## ctx130 BROMO 20G



### Tratamiento con bromo para desinfectar la piscina

- Disolución muy lenta y desinfección continua.
- Baño agradable sin olores.
- No irrita los ojos.

FORMATO PASTILLA	TIEMPO DE EFECTIVIDAD	TODAS ESPECIAL CLIMATIZADAS	DOSIS
20g	SEMANTAL		Dosificador para 1,0-3,0ppm

### PROPIEDADES

Aspecto	Sólido en tabletas
Color	Blanco
Contenido en bromo útil	53 - 65%
pH (1%)	4.0 ± 1.0
Solubilidad (250°C)	0.15 g / 100cm <sup>3</sup> agua

### CARACTERÍSTICAS

Es un desinfectante eficaz contra bacterias, algas y hongos, no dependiendo su poder desinfectante del pH en una escala entre 7 y 8. Su alto poder le permite destruir toda la materia orgánica presente en el agua.

La combinación del bromo con las aminas orgánicas da como resultado unos compuestos denominados bromaminas, los cuales no producen irritaciones en los ojos ni olores desagradables. Por ello se convierte en un producto ideal para tratar en especial el agua de los spas y piscinas cubiertas.

Un sistema de dosificación a través de un DOSIFICADOR DE TABLETAS DE BROMO proporciona el nivel adecuado de desinfectante, protegiendo así a los bañistas y evitando un excesivo consumo del producto.

### MODO DE EMPLEO

Con el pH del agua ajustado entre los valores 7,2 y 7,6, llenar el dosificador con producto, regulando a continuación el dosificador para obtener el nivel de Bromo Residual deseado. Los valores recomendados de Bromo Residual son los siguientes: Este valor se medirá fácilmente con un estuche analizador de bromo y pH.

### DOSIFICACIÓN

Piscinas Privadas: 1-3ppm;  
Spas Privados: 2-4ppm;  
Piscinas públicas: 3-5ppm;  
Spas públicos: 2-5ppm.

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