



CTX-392 y CTX-393 MultiAction

250g sin ácido bórico

DESCRIPCIÓN:

Compuesto sólido en tabletas SIN ÁCIDO BÓRICO, especialmente formulado para que con su sola aplicación en el agua de la piscina se consiga eliminar las bacterias, virus y microorganismos en general; evitar el desarrollo de las algas y mantener trasparente y cristalina el agua.

PROPIEDADES:

Aspecto	Sólido en tabletas
Color	Blanco y azul
Contenido en cloro útil	83 %
pH (1%)	2,5 – 3

CARACTERÍSTICAS:

Producto adecuado para la desinfección de piscinas construidas con materiales cerámicos.

Con **Tecnología Puredrop®** que permite una disolución más lenta y homogénea de la pastilla, asegurando una liberación controlada y constante de cloro. Además, gracias a nuestra fórmula patentada sin ácido bórico, no deja residuos en superficie y mantiene tu piscina más limpia y más sana.

Este producto no debe entrar en contacto directo con las piscinas fabricadas con liner, poliéster o vinilo, o bien pintadas, puesto que puede producir decoloraciones.

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Tratamiento Inicial: Adicionar 15 grs. de Dicloro Granulado (0200GR) por cada m3 de agua. Transcurridas 2 horas, ajustar el pH del agua entre 7,2 y 7,6 utilizando Minorador de pH sólido (0010) ó Incrementador de pH sólido (0020).

	Fluidra Comercial España Pintor Velázquez, 10 08213 Polinyà (Barcelona) Spain Tel: 93 713 50 60 Fax: 93 713 41 11 www.certikin.com	
---	--	---

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.



Tratamiento de mantenimiento: Con el pH del agua ajustado, añadir 1 tableta Multiaction por cada 25 m³ de agua 7- 10 días.

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

El tratamiento inicial (Supercloración), debe repetirse siempre que se aprecie una falta de transparencia en el agua.

Introducir la dosis necesaria de producto (0393) en el interior de los skimmers, poniendo a continuación en funcionamiento el equipo de filtración, para poder así ser disuelto el producto al circular el agua a través de los skimmers.

Es indispensable que todo el volumen de agua de la piscina sea recirculada a través del equipo depurador diariamente.

El cloro residual libre deberá estar situado entre 0,5 y 2 mg/l, valor que se medirá fácilmente utilizando un estuche analizador de cloro y pH. Este control deberá efectuarse un mínimo de 2 veces al día.

*Patent pending

	Fluidra Comercial España Pintor Velázquez, 10 08213 Polinyà (Barcelona) Spain Tel: 93 713 50 60 Fax: 93 713 41 11 www.certikin.com	
---	--	---

La información contenida en este folleto es según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usa este producto caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su mala utilización.