



CTX-250 Clor Shock

DESCRIPCIÓN:

Compuesto químico de disolución rápida altamente estabilizado, para la desinfección y el mantenimiento del agua cristalina e higiénicamente pura.

PROPIEDADES:

Aspecto.....	Sólido en tabletas de 20 g (acción efervescente)
Color	Blanco
Contenido en cloro útil	50 %
pH (1%).. ..	6 - 7

Composición:

Ingredientes Activos (por 1.000 grs.)

Tricloro - 1,3,5, - Triazinatriona $Cl_3(NCO)_3$: 550 g.

CARACTERISTICAS:

No aplica.

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Tratamiento Inicial: Añadir de 1 a 2 tabletas de producto por cada m^3 de agua. Transcurridas 2 horas, ajustar el pH del agua entre 7,2-7,6 utilizando Minorador de pH sólido (CTX-10) ó Incrementador de pH sólido (CTX-20).

Tratamiento de Mantenimiento: Con el pH del agua ajustado, añadir diariamente de 1 a 2 tabletas de producto por cada $10 m^3$ de agua.

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

	<p>Pol. In. Mas Puigverd Oest 19-20 08389-Palafròls (Barcelona) Tel: 93 764 54 00 Fax: 93 764 53 97 www.certikin.com</p>	
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------

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.



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

Repartir las tabletas necesarias sobre la superficie por un igual, preferentemente al atardecer. El cloro residual libre deberá estar situado siempre entre 0,5-2 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..

Debe evitarse el contacto prolongado del producto sobre las superficies del vaso, en piscinas fabricadas con liner, poliéster o vinilo, o pintadas, al producir este producto sobre estas superficies su decoloración.



Pol. In. Mas Puigverd Oest 19-20
08389-Palafròls (Barcelona)
Tel: 93 764 54 00
Fax: 93 764 53 97 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.