



PRODUCTO: CLORO CUATRO ACCIONES T-100 gr	FECHA: 19/07/2019
	REVISIÓN: 04

Familia química:

Sincloseno (Ácido tricloroisocianúrico)

Fórmula Química:

$\text{Cl}_3(\text{NCO})_3$

Uso de la sustancia:

Es un producto de disolución lenta especialmente estudiado para el tratamiento completo de aguas de piscinas, proporcionando un efecto DESINFECTANTE, ALGICIDA, FLOCULANTE, Y ESTABILIZADOR DE NIVEL DE CLORO. No es necesaria la adición de otros productos si no es para obtener resultados rápidos y en casos muy extremos.

Composición:

Sincloseno; N° CAS: 87-90-1; N° CE: 201-782-8; Concentración: 75 – 100%.

Sulfato de Aluminio; N° CAS: 7784-31-8; Concentración: 1 – 5%.

Sulfato de Cobre; N° CAS: 7758-98-7; N° CE: 231-847-6; Concentración: 1 – 5%.

Modo de empleo y dosificación orientativa.

Ajustar el pH del agua entre 7,2-7,6 con Incrementador o Reductor de pH.

TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO.-

Utilizar 2 tabletas por cada 25 metros cúbicos de agua a la semana, comprobando periódicamente con un test kit, el nivel de cloro en el agua, que debe estar entre 0,6 y 1,5 ppm.

Cuando las tabletas se colocan en los skimmer, todo el volumen de agua debe pasarse diariamente a través de la depuradora.

ESPECIFICACIONES DE VENTAS

Contenido en cloro activo, % min..... 84
pH en solución al 1%..... 2,0 – 3,0

Estas informaciones corresponden al estado actual de nuestros conocimientos y se suministra de buena fe. Sin embargo, corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo la legislación aplicable, tanto local como nacional.

PQS Piscinas y Consumo, S.A. Pol. Ind. La Palmera, Avda. de la Palmera, 71.
41700 Dos Hermanas (Sevilla).

Telf.: 0034954689300. e-mail: atencioncliente@pqs.es; laboratorio@pqs.es; www.pqs.es