

# **CLORGUIC PASTILLAS**

## **ESPECIAL PISCINAS**

Edición: 0 Revisión: B  
Fecha: Abril/04

### **CARACTERÍSTICAS:**

Poderoso microbicida oxidante con un contenido de cloro activo del 90% . No presenta los problemas habituales de inestabilidad que se producen en los productos líquidos desinfectantes en base cloro.

No se desestabiliza por la acción de los rayos ultravioleta. No deja residuos.

Producto sólido en pastillas que a diferencia de los distintos tipos de hipoclorito no modifica el pH ni se pierde por evaporación, miscible en agua en todas las proporciones y temperaturas, no produce espuma.

### **APLICACIONES:**

Cloro sólido para el tratamiento de aguas de piscina y aguas no potables.

### **MODO DE EMPLEO:**

Antes de la dosificación del producto sobre el agua es importante comprobar que el pH se mantiene entre 7.2 y 7.6 (en caso contrario habrá que modificarlo hasta alcanzar estos valores). Añadir una dosis de ataque de 6 a 8 gramos de producto por m<sup>3</sup> de agua, realizar la adición en 3 ó 4 veces esperando un intervalo de varias horas cada vez.

Como dosis de mantenimiento se recomienda una dosificación de 2 gramos por m<sup>3</sup>, dependiendo de la frecuencia de los baños y de la temperatura.

El nivel de cloro residual debe estar entre 0.6 y 1 ppm.

### **RECOMENDACIONES:**

Controlar diariamente el nivel de cloro libre.

### **ALMACENAMIENTO:**

Almacenar con su envase original, apartado de la luz solar, del calor y de sustancias ácidas.

### **PRECAUCIONES:**

Producto oxidante, manejar con gafas de seguridad y guantes.

Producto tóxico por inhalación, su contacto puede producir irritación y quemaduras.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M

PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.