

Industrias Químicas Tamar, S.L.

C.I.F.: B97008502

Polígono Industrial El Bobalar, Parcela 5.

46590 Estivella (Valencia)

www.quimicastamar.es

Tel. 96 262 91 17 · Fax. 96 262 88 04

## Ficha Técnica

Fecha revisión: 04/07/2011

.....

#### Producto: Cloro Tableta

# 1. Descripción física

Especial para desinfección del agua de la piscina. Tableta de disolución lenta.

#### 2. Ingredientes principales

Ácido tricloroisocianurico: 99,5 % y Acido bórico: 0,5%.

#### 3. Características fisicoquímicas

**Aspecto:** Tableta 200 g color blanco. **pH (solución al 1 %):** 2,7 - 3,3

Solubilidad en agua a 25°C: 12 g/ l de agua Densidad aparente (típica): 1.000 kg / m3.

Contenido en cloro activo: Mínimo: 90,0%

Humedad: Máximo 0,2%.

#### 4. Presentaciones comerciales

Cubo de plástico en 1, 2,4, 5, 10 y 25 Kg.

#### 5. Instrucciones de uso

Destinado principalmente al TRATAMIENTO DE AGUAS DE PISCINA

Ajustar el pH del agua de la piscina, situándolo entre 7,2 y 7,6.

#### Tratamiento de Mantenimiento:

Colocar en los skimers una tableta por cada 25 m3 de agua de la piscina. Según se vayan terminando, se deberá añadir pastillas de forma que mantengamos el nivel de cloro entre 0.6 y 1 ppm.

#### 6. Condiciones de almacenamiento

Guardar el producto en su envase original. Conservar el recipiente cerrado bajo llave, fuera del alcance de los niños, en un lugar seco, lejos de otros productos químicos en especial los combustibles, ya que puede provocar fuego y desprendimiento de cloro.



Industrias Químicas Tamar, S.L.
C.I.F.: B97008502
Polígono Industrial El Bobalar, Parcela 5.
46590 Estivella (Valencia)
Tel. 96 262 91 17 · Fax. 96 262 88 04

www.quimicastamar.es

#### 7. Manejo y transporte

Se aconseja revisar la hoja de seguridad del producto. Transporte: Precisa TRANSPORTE para materias PELIGROSAS UN 2468.

NOTA: No mezclar con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos (Cloro).

### 8. Precauciones y restricciones

Evitar la formación de polvo, ya que es muy irritante para los ojos, la piel y las vías respiratorias. Es necesario manipularlo en lugar abierto y con la protección adecuada. Es nocivo por ingestión, por lo que debe mantenerse alejado de alimentos y bebidas. Para mayor información, véase la Ficha de Datos de Seguridad.

NOTA: El uso final del producto es de responsabilidad absoluta y aceptada por el cliente. La información se ha consignado a título ilustrativo y no substituye las patentes o licencias sobre el uso del producto.

HOMOLOGADO POR LA DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA PARA EL USO EN PISCINAS CON EL Nº 08-60-3741.