



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

Ficha Técnica

Fecha revisión: 04/07/2011

Producto: **Cloro Grano**

1. Descripción física

Grano de disolución lenta para el mantenimiento y desinfección del agua de la piscina. También se puede usar como agente limpiador de juntas en piscinas de gresite.

2. Ingredientes principales

Ácido tricloroisocianurico: 100%

3. Características fisicoquímicas

Aspecto: Granulado 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 %

Granulometría:

- No pasa tamiz 2000 micras: Máximo 2 %
- Pasa tamiz 150 micras: Máximo 2 %

4. Presentaciones comerciales

Cubo de plástico en 1, 2,5, 5 y 30 Kg.

5. Instrucciones de uso

Destinado principalmente al TRATAMIENTO DE AGUAS DE PISCINA: Puede ser aplicado directamente en el agua o disuelto previamente. Grano de disolución lenta para mantenimiento y desinfección del agua de la piscina.

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

Tratamiento de Mantenimiento: Añadir 3 g/m³ de agua cada día.

Tratamiento de Choque: Añadir 5-10 g/m³ de agua cada día.

Para la limpieza de juntas de ladrillo y gresite, repartir el cloro grano sobre el agua intentando que al precipitarse se pose sobre la zona afectada. Su acción desinfectante provoca la eliminación de la suciedad.



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

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.

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 N° 08-60-3736.