



PM-522 MAXI TRICHLOR TAB 200

DESINFECTANTE DEL AGUA

PM-522 MAXI TRICHLOR TAB 200: Tabletas de ácido tricloroisocianúrico de disolución lenta con un 90% de cloro activo. Para el tratamiento directo del agua de piscinas. Especiales para dosificadores de cloro.



MODO Y DOSIS DE EMPLEO:

Principio de temporada

- Ajustar el pH de 7.2 a 7.6.
- Añadir 5 g/m³ de PM-501 MAXI TRICHLOR GR o 10 g/m³ de PM-503 DICHLOR SHOCK GR.

Tratamiento semanal

- Comprobar el pH y mantenerlo entre 7.2 y 7.6.
- Añadir una vez a la semana una tableta de PM-522 MAXI TRICHLOR TAB 200 por cada 25/30 m³ de agua, colocándola en un skimmer o un flotador.

Tratamiento de choque

 Si observa en la piscina algas, turbidez, olor a cloro, o cuando prevea tormentas o sobrecargas de baño, se hace preciso un tratamiento de choque añadiendo 30 g/m³ de PM-503 DICHLOR SHOCK GR.

PROPIEDADES FÍSICAS:

Apariencia: tabletas blancas de 200g

- Olor: ligero olor a cloro - Cloro disponible: mín. 90%

Humedad: máx. 0.2%pH: 2.7 – 3.3 (100 g/L)

- Punto de fusión: 246.8°C con descomposición

Solubilidad en agua: 14 g/L (20°C)

- Producto comburente

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

- Nocivo en caso de ingestión. Provoca irritación ocular grave. Puede irritar las vías respiratorias.
- Puede agravar un incendio, comburente.
- En contacto con ácidos libera gases tóxicos.
- Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase el recipiente en lugar seco.
- Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- En caso de contacto con la piel o los ojos, lávese abundantemente con aqua fría.
- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).
- En caso de incendio y/o de explosión no respirar los humos.
- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.

PRESENTACIÓN:

Envases de 2, 5 y 25 Kg.

Producto inscrito en el Registro de Plaguicidas con el nº 21-60-11319

Actualización: 21/01/2022

Revisión: 1