

# **PROCLORO TABLETAS**

Ficha Técnica 03/2019



Cloro sólido en tabletas de 200 gramos en base a ácido tricloroisocianúrico, de disolución lenta para la desinfección del agua de la piscina. Permite su aplicación en equipos de dosificación automática.

## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- > Pastillas de color blanco y olor a cloro.
- > Tabletas de 200 gramos.
- > % Cloro activo: 90 ± 2.

### **CARACTERÍSTICAS:**

- > Por su dosificación en tabletas, proporciona mayor comodidad en el mantenimiento de las piscinas y con un coste razonable, evitando el manejo de hipocloritos líquidos.
- > Eficaz contra bacterias, algas, moho, hongos y otros microorganismos peligrosos y ofensivos.
- > No incorpora dureza al agua ni precipita la cal en aguas duras, manteniéndola transparente y limpia.
- > Gran estabilidad del cloro a la luz solar, ya que además de aportar cloro al agua, le confiere un estabilizador del mismo.
- > Es compatible con los demás productos que normalmente se emplean en el tratamiento de piscinas como los alguicidas ALGAPOL o ALGANET y floculantes, en cuyo caso puede reducirse considerablemente la adición de cloro.
- > Disolución lenta y gradual a fin de regular mejor la dosificación del cloro.
- > Permite la dosificación automática, logrando una correcta y constante concentración de cloro en el agua.
- > Registro plaguicida nº 16-60-08499.

#### **MODO DE EMPLEO:**

- Filtrar el agua de acuerdo con las instrucciones del fabricante del filtro.
- 2. Ajustar el pH entre 7,2-7,6 (ver la forma de empleo de los aditivos PH PLUS L y PH MINUS L).
- 3. A principio de temporada superclorar el agua a 5-10ppm de cloro activo. Evitar el uso de la piscina hasta que el contenido de cloro sea inferior a 3 ppm.
- 4. Mantener constante un cloro residual de 0,6 a 1,5ppm, poniendo en los skimmers una tableta de 200 gramos por cada 10m³ de agua e ir reponiéndola a medida que se va consumiendo o mediante el sistema de dosificación automática. En tiempo caluroso, después de tormentas o cuando el uso de la piscina sea muy intenso, deberá aumentarse considerablemente las dosis de PROCLORO TABLETAS.
- Controlar diariamente con el estuche medidor, el pH, el contenido en cloro y añadir nuevamente el producto de acuerdo con los resultados obtenidos.

#### **NORMAS DE MANIPULACIÓN:**

Consultar ficha de seguridad. No mezclar productos químicos puros.