

# HIPOCAL

## HIPOCLORITO CALCICO GRANULADO

Compuesto granulado de disolución rápida para la desinfección y mantenimiento del agua cristalina e higiénicamente pura.

### PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

- Aspecto: Sólido granular
- Color: Blanco
- Contenido en cloro útil: 65 %
- pH (100 ppm de cloro disponible): 9,7

### COMPOSICION

Ingredientes Activos (per 1.000 grs.)  
Hipoclorito de calcio  $\text{Ca}(\text{ClO})_2$  .....650 grs.

### DOSIFICACIÓN

- Tratamiento Inicial: Adicionar 15 grs. De **HIPOCAL** por cada  $\text{m}^3$  de agua. Transcurridas 2 horas ajustar el pH del agua entre 7,2 - 7,6 utilizando utilizando **MINUS GR** ó **PLUS GR**.

- Tratamiento de Mantenimiento: Con el pH del agua ajustado, añadir diariamente de 1 a 2 grs. de **HIPOCAL**, por cada  $\text{m}^3$  de agua.

Estas dosis son de carácter orientativo y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina.

El tratamiento inicial (Supercloración), deberá repetirse siempre que se aprecie una falta de transparencia en el agua.

### FORMA DE EMPLEO

Introducir la dosis necesaria de **HIPOCAL** en el interior de los skimmers poniendo a continuación en funcionamiento el equipo de filtración, para poder de esta manera ser disuelto el producto, al circular a través de los ekimmers.

También se puede repartir la dosis de **HIPOCAL** sobre la superficie de la piscina por un igual. La adición de **HIPOCAL** se realizará preferentemente al atardecer y sin la presencia de bañistas en el agua de la piscina.

El cloro residual libre deberá estar situado entre 0,5-2 mg/l. valor que se medirá fácilmente utilizando un estuche analizador de cloro y pH. Este control deberá efectuarse un mínimo de 2 veces al día.

Debe evitarse el contacto del **HIPOCAL** sobre las superficies del vaso, en piscinas fabricadas con poliéster, liner o vinilo, al producirse decoloración en dichas superficies.

*PRESENTACION*

En envases de 25 y 50 Kg.

*PRECAUCIONES***FRASES DE RIESGO:**

R 8: Peligro de fuego en contacto con materias combustibles.

R 20: Nocivo por inhalación.

R 22: Nocivo por ingestión.

R 36/37/38: Irrita los ojos, la piel y las vías respiratorias.

**CONSEJOS DE PRUDENCIA:**

S 14: Consérvese lejos de sustancias ácidas.

S 22: No respirar el polvo.

S 37/39: Usar guantes adecuados y protección para los ojos y cara.

"Atención: No mezclar con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos (cloro)".

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MEDICO (si es posible muéstrele la etiqueta).