

1441SP25051GEQ Cloro Pastillas Sin Cobre 5 kg**DESCRIPCIÓN:**

Compuesto sólido en tabletas, especialmente formulado para que con su sola aplicación en el agua de la piscina, se consiga eliminar las bacterias, evitar el desarrollo de las algas y mantener el agua transparente y cristalina.

Producto exento de metales (como el cobre). Ideal para un fácil y eficaz mantenimiento del agua de piscina de liner y poliéster.

PROPIEDADES:

Aspecto	Sólido en tabletas
Color.....	Blanco
Contenido en cloro útil	76 %
pH (5%)..	2,5 - 3

CARACTERISTICAS:

- Tratamiento completo “todo en uno”.
- Exento de metales (cobre).
- **Ideal para piscinas de Liner y Poliéster.** Mediante este producto no hay peligro de manchas provocadas por metales pesados.
- Gran autonomía.

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Tratamiento Inicial: Adicionar 15 g de Dicloro Granulado (0200GR) por cada m³ de agua. Transcurridas 2 horas, ajustar el pH del agua entre 7,2-7,6 utilizando Minorador de pH sólido (0010) ó Incrementador de pH sólido (0020).

Tratamiento de Mantenimiento: Con el pH del agua ajustado, añadir 1 tableta 250g por cada 25 m³ de agua cada 7 ó 10 días.

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

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

Introducir la dosis necesaria 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 el agua a través de los skimmers.

Es indispensable que todo el volumen de agua de la piscina sea recirculada a través del equipo depurador diariamente.

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.

Recomendaciones:

Mantener el paso del agua totalmente abierto en los skimmers y sumidero durante el proceso de filtración.

Es aconsejable introducir la nueva dosis cuando las tabletas que se encuentran en el interior de los skimmers se hayan reducido a un 10% de su peso original.