

Chlorilong® 5 Funciones

Tabletas multifunción de cloro de 250 g de disolución lenta para una desinfección continua. Liberan una cantidad constante de cloro al agua (tecnología A.P.O.™). Para un agua cristalina. Protege el revestimiento de la piscina.

Utilización

Función del producto: desinfección

Las tabletas Chlorilong® 5 Funciones garantizan la desinfección, prevención de algas, prevención de precipitación calcárea, floculación continua y estabilización del cloro. Están prensadas con un método innovador, la tecnología A.P.O.™. Este método permite obtener tabletas de disolución lenta y regular de alta calidad.

Descripción del producto

Tabletas de 250 g de disolución lenta

Contiene: sincloseno (845 mg/g), sulfato de aluminio 14-hidrato

Modo de empleo

- Ajustar el pH entre 7,0 y 7,4.
- Depositar en el skimmer la cantidad adecuada de tabletas.

- Valor óptimo de cloro: entre 0,5 y 1 mg/L (1,5 mg/L en caso de temperaturas elevadas o uso intensivo de la piscina).

Recomendaciones: La filtración debe funcionar cada día (al menos un tiempo igual a la temperatura del agua dividida entre 2). Con temperaturas elevadas o uso intensivo de la piscina, puede ser necesario dosificar más cantidad de producto.

Advertencias: No mezclar nunca diferentes productos químicos en forma concentrada. Añadir siempre el producto al agua y nunca a la inversa. Evitar el contacto directo del producto con revestimientos delicados (líner, pintura, etc.) ya que los podría decolorar o dañar.



Ref: 7599247
Envase: 25 kg



Ventajas:

- 1 Tratamiento multifunción práctico en un solo gesto
- 2 Disolución lenta y regular para una cloración uniforme
- 3 Sin sulfato de cobre: no daña los revestimientos
- 4 No deja residuos ni enturbia el agua
- 5 Producto estabilizado: limita la descomposición del cloro activo por la radiación UV

Indispensable

Información sobre la dosificación

- **Cantidad recomendada:** 1 tableta por cada 30 m³
- **Dónde dosificar:** en el skimmer
- **Tipo de filtro:** todos, excepto los de diatomeas
- **Volumen de agua:** a partir de 20 m³
- **Cuándo dosificar:** cada 7 o 10 días