

Filterclean Tab

Tabletas patentadas de 200 g compuestas por la combinación de dos tipos de cloro, para limpiar y desinfectar el filtro de arena. Aumenta la eficacia de los productos de cuidado y mejora la calidad del agua.

Utilización

Función del producto: tratamiento del filtro

Filterclean Tab es un poderoso desinfectante para los filtros de arena. Esta tableta especial de disolución rápida (patente de BAYROL) erradica las impurezas que no se eliminan con los lavados a contracorriente. Filterclean Tab es compatible con los métodos de tratamiento con cloro, bromo y oxígeno activo.

Descripción del producto

Tabletas de disolución rápida

Compatible con todos los tratamientos (cloro, bromo, oxígeno activo, etc.).

Contiene: sincloso (570 mg/g), trocloso sódico (350 mg/g)

Modo de empleo

- Desinfección del filtro de arena: 1 o 2 veces al año.
- Se recomienda fervientemente aplicarlo al empezar la nueva temporada y cuando se observe un consumo elevado de desinfectante o problemas recurrentes con la calidad del agua.
- Realizar siempre el tratamiento con la filtración en funcionamiento, con un pH entre 7,0 y 7,4.
- Dosificar Filterclean Tab en el skimmer.

Recomendaciones: Dejar la bomba en funcionamiento durante mínimo 12 horas. 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.



Ref: 7513114
Envase: 1 kg



Ventajas:

- 1 Desinfección potente de los filtros de arena
- 2 Oxidación de las materias orgánicas acumuladas en la masa filtrante al optimizar la filtración
- 3 Ahorro en productos desinfectantes
- 4 Dosificación sencilla y segura
- 5 No altera el pH
- 6 No comburente (en forma concentrada): mayor seguridad durante el transporte y almacenamiento.

Confort

Información sobre la dosificación

- **Cantidad recomendada:** 1 tableta / 15 m³
- **Dónde dosificar:** en el skimmer
- **Tipo de filtro:** todos
- **Volumen de agua:** cualquiera
- **Cuándo dosificar:** en caso necesario