

Chloryte® cloro no estabilizado

Granulado de cloro altamente concentrado no estabilizado para un tratamiento de choque eficaz y de efecto inmediato en caso de problemas. Evita la sobreestabilización de la piscina con ácido cianúrico.

Utilización

Función del producto: desinfección

Chloryte® está compuesto de granulado de hipoclorito de calcio, un cloro no estabilizado. Se disuelve muy rápidamente y actúa como tratamiento de choque para eliminar las impurezas del agua de forma rápida. Sin estabilizador de cloro: permite tratar la piscina sin riesgo de sobreestabilizarla.

Descripción del producto

Granulado de disolución rápida

Producto no estabilizado con un 72 % de cloro activo. Contiene: hipoclorito de calcio (1 g/g)

Modo de empleo

- Realizar el tratamiento siempre con la filtración en funcionamiento, y con el pH entre 7,0 y 7,4.
- Verter Chloryte® de forma uniforme sobre toda la superficie del agua cuando no haya nadie dentro de la piscina. Si la temperatura del agua es inferior a 20 °C o la profundidad de la piscina no llega a 1 m, disolver Chloryte® en un cubo limpio con agua templada (máx. 400 g / 10 L de agua) y verterlo directamente en la piscina, delante de las boquillas de impulsión.

- Si el agua se pone turbia: analizar el pH (podría necesitar una corrección ácida) y dejar en funcionamiento la filtración durante unas horas hasta que desaparezca.
- Antes de usar en aguas duras, realizar un tratamiento anticalcáreo previo con Calcinex®.

Recomendaciones: Dejar la bomba en funcionamiento durante mínimo 12 horas. Realizar este tratamiento al caer la tarde, después del último baño del día. No dosificar este producto en el skimmer u otro sistema de dosificación (dosificador flotante, clorinador, etc.). Se puede volver a usar la piscina cuando el valor de cloro esté por debajo de 3 mg/L.

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: 7537204 / 7537201 / 7537173
Envase: 3,3 kg / 5 kg / 25 kg



Ventajas:

- 1 Granulado de cloro altamente concentrado no estabilizado
- 2 Disolución rápida, eficacia inmediata
- 3 Sin estabilizante

Problema / Solución

Información sobre la dosificación

- **Cantidad recomendada:** 150 g por cada 10 m³
- **Dónde dosificar:** directamente en el agua
- **Tipo de filtro:** todos
- **Volumen de agua:** cualquiera
- **Cuándo dosificar:** en caso de problemas con el agua