



POOL SHOCK

Producto líquido clorado

POOL SHOCK es un producto líquido a base de cloro inorgánico, diseñado especialmente para eliminar bacterias, hongos, levaduras, virus, algas y protozoarios.

CARACTERÍSTICAS

Cloro inorgánico no estabilizado

Producto líquido que no requiere diluirse con agua

BENEFICIOS

Se libera rápidamente en el agua de la alberca, lo que lo hace ideal tanto para el mantenimiento diario, como para tratamientos de shock.

El producto se distribuye rápidamente por toda el agua de la alberca.

PRECAUCIONES

- POOL SHOCK es un producto tóxico
- No se deje al alcance de los niños ni mascotas.
- Mantenga el producto en un lugar fresco y seco; perfectamente bien cerrado, y en lugares protegidos de la intemperie.
- Por ningún motivo POOL SHOCK deberá mezclarse con otros productos, ya que pueden generarse reacciones muy violentas, con desprendimientos de gases tóxicos que pueden provocar serios daños a la salud, incluso la muerte.
- Evite su inhalación. Si el producto se inhala, salga a un lugar bien ventilado. Si la inhalación es prolongada, consulte a un médico.
- Por contacto con la piel y ojos, lavar con agua abundante, y consultar inmediatamente a su médico.
- Utilice guantes plásticos, lentes de seguridad y cubrebocas. De preferencia, no utilice guantes de látex.
- Si se ingiere, no provoque el vómito, y tome leche o agua en abundancia; consulte a un médico de inmediato.
- En derrames, el producto deberá recogerse y disolverse en agua.
- El envase vacío deberá lavarse con agua abundante antes de reutilizarlo o desecharlo.
- Destruya las etiquetas y cualquier otro signo distintivo en el envase antes de reutilizarlo o desecharlo.

INSTRUCCIONES DE USO

El pH del agua de la alberca deberá estar entre 7.2 y 7.8, para lograr el mayor beneficio con el uso de POOL SHOCK.

POOL SHOCK se recomienda para tratamientos de choque, donde se requiere liberaciones rápidas de cloro.

El producto podrá adicionarse tal cual, a la alberca, o diluirse en un recipiente apropiado, buscando distribuirlo a todo lo largo y ancho de la alberca, o dosificarse con bomba dosificadora previo a los filtros y posterior a los calentadores de agua. Se deberá permitir la recirculación del agua para que el producto se distribuya por toda la alberca.

Los puntos de muestreo deberán ubicarse en la orilla de la alberca, lo más alejado de los sitios de alimentación y salida del agua, y donde exista la menor movilidad del agua.

La aplicación de POOL SHOCK deberá hacerse cuando la alberca no esté en servicio.

POOL SHOCK deberá dosificarse para obtener un nivel de cloro residual entre 1.0 y 3.0 ppm. Para aumentar en 1.0 ppm el contenido de cloro libre, y si el agua de la alberca indica cloro libre residual, se deberán adicionar 92 mililitros de POOL SHOCK por cada 10 m³ de agua. Si la temperatura del agua de la alberca es mayor a 20 °C, la dosificación será el doble.

PRESENTACIONES

- Tambor de 200 litros
- Porrón de 50 litros
- Porrón de 20 litros
- Porrón de 5 litros

Para más información sobre las precauciones en el uso de este producto consulte la respectiva Hoja de Seguridad Industrial.

Para información adicional o más específica consulte a su Asesor Técnico Especializado
(33) 3634 3465 y (33) 3634 3466