





El dureza+ de Klaren® está formulado para incrementar la Dureza Total del agua de la piscina, utilizado cuando la el nivel de Dureza Total en el agua se encuentra en menos de 200 ppm.





Indicaciones de Uso

Antes de realizar cualquier dosificación del producto analice la Dureza Total con el *Kit Analizador Pro 11*. El rango óptimo de Dureza Total en el agua es de 200 a 400 ppm, si la concentración de Dureza Total se encuentra por debajo de 200 ppm, agregar *Dureza+ Klaren*

El producto se agrega directamente a la piscina preferentemente en donde se encuentran las boquillas de retorno. Activar el sistema de filtrado y dejar homogenizar por alrededor de 4 horas y volver a determinar la Dureza Total con el *Kit Analizador Pro 11.*

Nota: Primero debe analizarse la Dureza Total antes de realizar cualquier dosificación para definir la cantidad de Dureza+ Klaren a aplicar.

Características del Producto

- Granulado blanco ligeramente amarillento.
- Su reacción de disolución es exotérmica (libera calor), por lo cual siempre debe agregarse el químico al aqua y nunca el aqua al producto.
- Se puede utilizar el producto dureza+ Klaren®, en piscinas techadas, al aire libre, spas, piscinas de terapia, hoteles, etc. Recomendado también por donde el agua de suministro ha pasado por sistemas de ósmosis inversa y/o sistemas de suavización.

Dosificación

Agregue 220 gramos por cada 10,000 lts. de agua de la piscina. Con esta dosificación la Dureza Total en el agua se incrementará 20 ppm.

Se recomienda no se hagan ajustes de más de 50 ppm por dosificación para evitar afectaciones en la claridad del agua y por cuestiones de seguridad debido al calor que libera al diluirse.

Nota: Primero debe analizarse la Dureza Total antes de realizar cualquier dosificación para definir la cantidad de Dureza+ Klaren a aplicar.



Precauciones

Mantenga este producto en el envase cerrado, en un área bien ventilada y lejos del calor o fuego. No mezcle este producto con otros, aplique los productos químicos a la piscina por separado. No se deje al alcance de los niños. Al emplearlo manténgalo lejos de la cara y no respire sus vapores ni aspire su polvo.

Producto altamente corrosivo, causa quemadura en la piel y ojos.

Si es ingerido puede causar quemaduras en la mucosa. Use guantes y lentes de seguridad al manejar este producto.



