

PRODUCTO Nº: 8.082

AZULI RÁPIDO

COLOR SÓLIDO PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS DE PISCINAS DE DISOLUCIÓN RÁPIDA

CARACTERÍSTICAS:

AZULI RÁPIDO es un compuesto orgánico en forma de gránulos de disolución rápida, para el tratamiento y desinfección del agua de piscinas, basado en dicloroisocianurato sódico dihidratado. Su presentación en forma granulada facilita su manejo, evitando la formación de polvo suelto.

Registro DGSP: 20-60-07187

DOSIFICACIÓN:

- * **TRATAMIENTO INICIAL:** Efectuar una supercloración inicial, ajustando el pH del agua de la piscina, situándolo entre los valores 7,2 y 7,6. Añadir entre **8 y 16 gramos de AZULI RÁPIDO** por cada m³ de agua de capacidad de la piscina, con el equipo depurador en marcha. El cloro de disolución rápida es el más aconsejable en los casos de piscinas llenas de agua, sin cloración durante el llenado, o en el caso de piscinas que se llenan sin que el agua de llenado pase a través de los sistemas de depuración, lo que hace imposible una cloración al paso por los dosificadores o skimmer. En estos casos se recomienda realizar una dilución de **AZULI RÁPIDO** en agua de la propia piscina y añadir la dilución sobre la superficie del agua.
- * **TRATAMIENTO DE MANTENIMIENTO:** Ajustar el pH del agua y añadir aproximadamente **1.5-3 gramos de AZULI RÁPIDO** por m³ de agua de capacidad de la piscina diariamente, introduciéndolo en el interior de los dosificadores, si la piscina está dotada de ellos, o añadidos directamente sobre la superficie, disueltos previamente en un poco de agua de la misma piscina, con el equipo de filtración en funcionamiento, para que sea rápidamente repartido en la totalidad del agua.

Las dosis indicadas son de carácter orientativo y deberán, según las circunstancias, ser modificadas en función de la afluencia de bañistas, climatología, existencia de tormentas etc. Es necesario comprobar periódicamente el nivel de cloro existente, que debe de encontrarse entre **0,6-1 ppm** ayudándose para ello de un equipo en forma de test para la medición del contenido en cloro y pH, aumentando o disminuyendo la cantidad aportada de **AZULI RÁPIDO** para mantener el nivel de cloro dentro de los límites indicados.

Es conveniente un control del pH del agua tras la adición de cloro.

ALMACENAMIENTO:

AZULI RÁPIDO debe de ser almacenado en lugares frescos y secos, con los envases cerrados herméticamente. En estas condiciones de conservación, el producto puede almacenarse durante al menos un año.

BENEFICIOS

- * No alcaliniza el agua.
- * No contiene hipoclorito.
- * Rápido proceso de disolución.
- * Permite una cloración puntual rápida y segura.

La información contenida en esta ficha técnica, así como nuestros consejos, tanto verbales como escritos o mediante ensayos realizados en nuestros laboratorios internos o en laboratorios externos, se dan de buena fe en base a nuestra experiencia y a los resultados de los ensayos, sin que sirvan como garantía. Nuestras recomendaciones no eximen de la obligación de conocer en profundidad la aplicación del producto a utilizar antes de proceder a su uso y de llevar pruebas previas si se duda de la idoneidad de éstos para cualquier obra o aplicación. La aplicación, uso y manejo de nuestros productos están fuera de nuestro control y por lo tanto, bajo la responsabilidad del que procede a su puesta en obra. Será por tanto responsable la persona que haga uso del producto sin la observancia de las instrucciones aquí indicadas.

ED.2020/5