

HOJA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET

Rev. Año / Year: Pág./Page ESP / ENG

PRODUCTO: ALGICIDA ESPECIAL PISCINAS CUBIERTAS

DESCRIPICIÓN:

Producto líquido no espumante de **doble acción**, especialmente formulado para la prevención y eliminación de las algas, así como para la reducción y eliminación de los malos olores que el cloro produce al combinarse con la materia orgánica nitrogenada presente en el agua de la piscina.

PROPIEDADES:

Aspecto	Líquido
Color	Azul claro
pH (concentrado a 20°C)	5,3 - 8,8
Densidad (20°C)	$1,00 - 1,04 \text{ gr./cm}^3$

CARACTERISTICAS:

El Cloro y el Oxígeno activado empleado para la desinfección del agua de piscina, actúan como "agentes activadores" del **Algicida especial para piscinas cubiertas**.

El producto permite incrementar el intervalo de pH del agua de la piscina, sin que la efectividad del desinfectante y del algicida se vea reducido. El rango de pH idóneo deberá estar situado entre 7 y 8.

Tiene una mayor efectividad contra todo tipo de algas, tanto verdes, negras como mostaza, a menor concentración.

Elimina el olor "desagradable" a "cloro" (cloraminas), así como la irritación en los ojos. Por ello, el producto **Algicida especial para piscinas cubiertas** se convierte en un producto ideal para tratar el agua de las piscinas privadas y en especial el agua de las piscinas climatizadas cubiertas.

No incorpora metales pesados al agua de la piscina.

No contribuye a la formación de espumas, lo cual lo hace ideal para aquellas piscinas con EQUIPOS A CONTRACORRIENTE o similares, PARQUES ACUÁTICOS, etc.

Compatible con la mayoría de tratamientos de desinfección.

Contribuye a mantener el agua más clara al ayudar a que sedimenten las algas muertas y otros sólidos en suspensión.

Totalmente soluble en agua.

Compatible con todo tipo de filtros, tanto de arena, como de diatomeas.

DOSIFICACIÓN y MODO DE EMPLEO:

Tratamiento inicial: Añadir 2 Lts. de producto por cada 100 m³

Tratamiento de mantenimiento: Adicionar 0,5 Lts de producto por cada 100 m³ de agua una vez por semana.



HOJA TÉCNICA TECHNICAL DATA SHEET

Rev. (2)
Año / Year: 22
Pág./Page 22
ESP / ENG

El tratamiento inicial deberá repetirse siempre que se aprecie una falta de transparencia en el agua.

Estas dosis son de carácter orientativo, y pueden ser modificadas en función de las características propias de cada piscina, climatología, etc.

Verter la dosis necesaria de producto en un recipiente con agua, y repartir dicha solución sobre la superficie de la piscina por un igual.

La adición de producto se realizará preferentemente al atardecer y sin la presencia de bañistas en el aqua.