

ALGUIO MAAAX

Combate las algas de las piscinas



ALGUICIDA PARA PISCINAS

Que es el ALGUIMAAAX??

Es un producto desinfectante aplicado en piscinas para combatir todo tipo de algas, tanto las verdes como las negras y mostaza, así como algunos hongos, bacterias Gram positivas y algunos virus.

El ALGUICIDA destruye toda clase de algas y bacterias que suelen encontrarse en el agua de las piscinas evitando su crecimiento. Actúa inmediatamente y posee gran acción residual.

Conserva el agua de la piscina por más tiempo pura, limpia y cristalina. NO es toxico, no mancha, no es corrosivo, no irrita los ojos, mucosas y piel. Actúa en forma eficaz en todo tipo de aguas (dulces, saladas, duras, etc.)

¿Cómo funciona?

El mecanismo de acción del ALGUICIDA se debe a la inactivación de las enzimas que producen la energía en la célula, así como la desnaturalización de las proteínas celulares esenciales y la ruptura de la membrana celular; destruyendo los microorganismos que entren en contacto con el producto en forma directa.

Ventajas que posee frente a los demás Alguicidas

Es de gran toxicidad para los ambientes acuáticos mas es inocuo para el contacto humano en las condiciones de uso descritas.

Posee efecto residual por lo que permite mayor claridad en el agua de la piscina con la misma dosis.

Las algas que el cloro no puede eliminar son destruidas completamente con el alguicida.

No se afecta su labor alguicida con los rayos UV del sol.

Dosis de uso

En términos generales, la dosis de uso semanal normal es:

500 gramos por cada 100m³ de agua.

Puede ser variable dependiendo de la cantidad de materia orgánica a tratar, aunque la dosis es estable y con efecto residual.

Modo de uso

Después de realizar la supercloración y la clarificación de la piscina, adicione la cantidad necesaria del ALGUICIDA diluida en un balde con agua.

Distribuya por todo el perímetro de la piscina y ponga a recircular la misma por espacio de 2 horas de manera que el producto se distribuya uniformemente en la totalidad del agua.

Posteriormente apague el motor o ponga a filtrar todo el estanque para remover la materia orgánica muerta y darle claridad y brillo al agua.

Presentación

La presentación del producto es por un litro, medio galón, galón.

Seguridad

El producto es estable a condiciones de temperatura normales.

En caso de incendio libera gases tóxicos, aunque el producto no es combustible ni comburente ni explosivo.

Utilice siempre los sistemas de protección y seguridad siempre que manipule cualquier producto químico.

Advertencia general

Nunca junte dos o más productos químicos a menos que conozca su reacción.

Adicione siempre uno a uno para garantizar el efecto deseado en su aplicación



ANALISIS	ESPECIFICACION
Aspecto	Líquido
Color	Azul translúcido
Olor	Característico
pH	7 +/-1
Densidad (g/ml)	1.03 +/- 0.05
Tensoactivos	11-13 %
Mesófilos	Max 200 UFC/g
Microorganismos patógenos	Ausencia