

**DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

- Líquido de color azul que actúa como bactericida y algicida.
- Es un compuesto cuaternario de amonio concentrado, usado para el control de algas en piscinas.

**CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS**

- Está comprobado que usar **ALGICIN** ahorra el trabajo de limpieza, prolongando la vida de las tuberías y de los equipos.
- **ALGICIN**, es un producto completamente soluble.
- Es un compuesto formulado especialmente para eliminar algas y microorganismos.
- El uso de **ALGICIN** en el agua de la piscina, ahorrará el consumo de cloro debido a que el producto eliminará las algas y hongos que pudieran estar presentes.

**APLICACIONES**

- Se agrega directamente en el agua de la piscina, distribuir el producto en el borde, seguir el tratamiento de filtración normal de la piscina.
- En el caso en donde haya crecimiento visible de alga sobre las paredes, después de aplicar el producto se recomienda cepillar y posteriormente filtrar.

**INSTRUCCIONES DE USO**

- Para aplicarlo, debe determinarse el contenido de cloro del agua de la piscina, haciendo uso del **Colorímetro Profesional SPIN**. En caso que la lectura sea superior a 0.2 ppm, se tiene que reducir el contenido de cloro por debajo de este límite y para ello podrá en caso necesario usarse un anticloro o bien simplemente esperar a que el cloro por sí solo baje a esta concentración límite.
- Una vez logrado lo anterior, agregar 1 L / (0.264 gal) de **ALGICIN** por cada 60,000 (15,852 gal) litros de agua de la piscina, esperar de uno ó dos días a que el producto actúe eliminando los hongos y algas resistentes al cloro. La eliminación es notaria y se puede observar a simple vista.
- Cumplida con la etapa anterior, agregar nuevamente el cloro en una proporción equivalente a tres veces lo normal; 36 g/ 10 m<sup>3</sup> (1.27 oz / 2,642 gal) de agua de la piscina, con la finalidad de asegurar un cloro residual mínimo de 1 ppm.

**PRECAUCIONES Y MANEJO**

LÍNEA

P  
I  
S  
C  
I  
N  
A  
S

- Mantenga el producto lejos del alcance de los niños. Es “**TÓXICO**”.
- En caso de ingesta, NO provoque el vómito; beba gran cantidad de leche o agua. Consulte al médico de inmediato.
- Evitar el contacto con la piel y los ojos ya que puede causar ligera irritación, en caso contrario enjuáguese con agua en abundancia. Consulte al médico.
- Mantenga el envase perfectamente bien cerrado, para evitar la humedad del medio ambiente, debe almacenarse en un lugar seco y fresco.
- Este producto, no debe mezclarse con ningún otro, puede alterar su aplicación.
- No lo mezcle directamente con **CLORIZIDE 91** o **TRIZIDE** ya que puede reaccionar violentamente. Procure almacenarlos por separado.
- Recomendable el uso de lentes de seguridad y guantes hule para la aplicación de éste producto.
- Una vez vacío el envase, lávelo perfectamente con mucha agua antes de desecharlo.

## PRESENTACIONES

Envase de 5 kg	(11.05 lb)
Envase de 8 kg	(17.68 lb)
Envase de 20 kg	(44.2 lb)

Elaborado por: Comité Técnico y Comité de Seguridad e Higiene Industrial.  
Spin Grupo.  
Av. Alta tensión No. 98, local 15,  
Col. Molino de Rosas C.P. 01470, Álvaro Obregón, México D.F.  
Tel 52+ (55) 5660 9298