

Material Technical Specifications Data Sheet

ALGICLEAN®



ALGICIDA Y BACTERICIDA

Apariencia:	Líquido verde claro
Punto de Ebullición	>100 °C
Punto de congelación:	<0 °C
Punto de Fusión:	No aplica
Flamabilidad:	Método Tagliabue de capa cerrada no menos de 100 °C
Propiedad oxidativa:	No aplica
Densidad 25 °C:	1.15 g/ml
Solubilidad:	100% en agua

Ph:	6-8
Ph al 1%:	6-7
Peso molecular:	276
Presentaciones:	Porrón de 20 y 50 kilogramos

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Algiclean es un potente bactericida y algicida de amplio espectro que elimina la formación de algas, hongos, bacterias y cloraminas en el agua de piscina.

El uso de Algiclean incrementa la acción microbicida del cloro, no forma espuma, es un producto de fácil aplicación y disolución, además de ser algicida este producto actúa como clarificador al aumentar el tamaño de las partículas coloidales, las cuales son retenidas en el filtro dejando así un aspecto de brillantez en el agua de piscina.

INSTRUCCIONES DE USO:

La distribución uniforme del Algiclean ® en el agua de piscina es indispensable para que el producto logre su máxima efectividad.

TRATAMIENTO INICIAL: 100 a 180 ml por cada 10 m³

TRATAMIENTO PREVENTIVO: 30 a 60 ml por cada 10 m³

TRATAMIENTO CORRECTIVO: 180 a 240 ml por cada 10 m³ después de 24 horas se recomienda cepillar las manchas, limpiar con la barredora de succión y posteriormente el retrolavado del filtro.

Para las torres de enfriamiento se aplica en el tanque de recirculación, con la cantidad recomendada. Después del proceso es conveniente mantener el agua de piscina a 1-1.5 ppm de cloro residual.

PRECAUCIONES Y MANEJO:

- ✓ Mantenga el producto en un lugar fresco y seco a temperatura ambiente.
- ✓ No debe mezclarse con otro producto químico, altera su composición.
- ✓ Evite el contacto con la piel y ojos, en caso contrario, lave con agua en abundancia y consulte inmediatamente a su médico.
- ✓ Para su manejo, utilice guantes de látex, lentes de seguridad y tapabocas.
- ✓ No se ingiera, en caso contrario, no provoque el vómito, tome leche o agua en abundancia y consulte inmediatamente a su médico.
- ✓ Una vez vacío el envase, lávelo perfectamente con mucha agua antes de reutilizarlo o desecharlo.