

ASTRALPOOL – ALGISTOP



Elimina todo tipo de algas

- Acción rápida
- No mancha

LÍQUIDO CONCENTRADO	DURACIÓN	TODAS LAS PISCINAS	DOSIS
	 24h Máximo		500ml / 10m ³

PROPIEDADES

Aspecto	Líquido
Color	Azul claro
pH (concentrado a 20°C)	6,5 – 8,5
Densidad (20°C)	0,95 – 0,05 g/cm. ³

CARACTERÍSTICAS

Producto destructor de todo tipo de algas, incluso negras.

Compuesto de acción rápida, formulado a base de productos de carácter tensoactivo con un elevado poder alguicida destinado a la eliminación de algas en el agua de la piscina.

Elimina todo tipo de algas y recomendable incluso piscinas de liner y poliéster (no provoca manchas).

- **Algas verdes:** Este tipo de alga tiene tendencia a permanecer en suspensión en el agua, dando una coloración verde. También se suelen adherir en toda la superficie del vaso.
- **Algas marrones, amarillas y rojas:** Todas ellas tienen tendencia a adherirse a las paredes y atrincherarse en zonas de difícil acceso. Las algas amarillas-marrones se suelen extender por toda la superficie de las paredes del vaso. Dan un efecto amarillento al agua de la piscina.
- **Algas negras:** Las algas negras aparecen en forma de pequeñas manchas aisladas y suelen situarse en puntos estratégicos y, con frecuencia, de difícil acceso. Los tratamientos tradicionales son, por lo general, ineficaces para su eliminación.

MODO DE EMPLEO

• Algas verdes:

1. Dosificar la cantidad necesaria de producto en un recipiente con agua, y repartir dicha solución por todo el perímetro de la piscina.
2. Mantener la filtración en marcha durante 24 horas.

• Algas marrones, amarillas y rojas:

1. Detener el sistema de filtración.
2. Adicionar localmente el producto lo más cerca de las paredes, sin diluir y repartido por todo el perímetro de la piscina, y demás zonas afectadas.
3. Dejar reposar el producto durante unas 4 horas y cepillar.
4. Poner el sistema de filtración en marcha.

• Algas negras:

1. Detener el sistema de filtración.
2. Frotar enérgicamente con un cepillo las zonas afectadas. Es muy importante romper la protección externa que posee el alga negra, para que pueda penetrar el producto en su interior.
3. Adicionar el producto localmente en las zonas afectadas.
4. Dejar actuar de 24 horas y cepillar posteriormente de nuevo.
5. Poner el sistema de filtración en marcha.
6. Repetir el tratamiento una semana después, si se observase algún rastro de persistencia de algas negras. La adición de producto se realizará preferentemente al atardecer y sin la presencia de bañistas en el agua

DOSIFICACIÓN

Añadir 0,5 lts. por cada 10 m³ dependiendo del tipo de alga y su proliferación (7 ppm BAC).

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