



KILL BLUE

Alguicida y bactericida

KILL BLUE es un producto que funciona como bactericida y alguicida, sin embargo, su propiedad principal es la de proporcionar un color azul al agua de la alberca, haciéndola más atractiva para los usuarios. KILL BLUE se comercializa en dos presentaciones:

- ✚ Líquido
- ✚ Cristales

CARACTERÍSTICAS	BENEFICIOS
Tanto en su presentación líquida como en polvo tiene un color azul	Proporciona una agradable coloración al agua, que invita al esparcimiento.
Tiene capacidad alguicida y bactericida	Es un excelente coadyuvante al uso de los productos clorados y a ALQUAT.
Es compatible con ALQUAT	La combinación ideal para combatir tanto el alga verde como la persistente alga negra es el uso combinado de KILL BLUE y de ALQUAT.

PRECAUCIONES

- KILL BLUE es un producto tóxico.
- No se deje al alcance de los niños ni mascotas.
- Mantenga el producto en un lugar fresco y seco; perfectamente bien cerrado, y en lugares protegidos de la intemperie.
- Por contacto con la piel y ojos, lavar con agua abundante, y consultar inmediatamente a su médico.
- Utilice guantes plásticos, lentes de seguridad y cubrebocas. De preferencia, no utilice guantes de látex.
- Si se ingiere, no provoque el vómito, y tome leche o agua en abundancia; consulte a un médico de inmediato.
- En derrames, el producto deberá recogerse y disolverse en agua.
- El envase vacío deberá lavarse con agua abundante antes de reutilizarlo o desecharlo.
- Destruya las etiquetas y cualquier otro signo distintivo en el envase antes de reutilizarlo o desecharlo.

INSTRUCCIONES DE USO

En su presentación en polvo, se recomienda que KILL BLUE se diluya previamente en agua, y que se dosifique con bomba dosificadora antes de los filtros. KILL BLUE puede utilizarse tanto en el tratamiento diario, como para tratamientos de choque.

La dosis recomendada será máxima de 3 gramos de producto por m³ de agua, tanto para el tratamiento diario, como para el tratamiento de choque.

En tratamiento de choque, se deberá recircular el agua durante aproximadamente 1 hora para que KILL BLUE se distribuya en toda el agua de la alberca, y después se deberá permitir el reposo durante varias horas (por ejemplo, durante toda la noche).

Después del período de reposo, la materia orgánica muerta deberá eliminarse mediante floculación con BLOW OUT, FLOXIMAX o SUPRAFLOX.

La aplicación de KILL BLUE deberá hacerse cuando la alberca no esté en servicio.

PRESENTACIONES

- Cubeta de 20 kilogramos
- Cubeta de 5 kilogramos

Para más información sobre las precauciones en el uso de este producto consulte la respectiva Hoja de Seguridad Industrial.

Para información adicional o más específica consulte a su Asesor Técnico Especializado (33) 3634 3465 y (33) 3634 3466