



Algablack

Descripción:

Compuesto algicida concentrado de acción rápida, no espumante, destinada a la eliminación y prevención de todo tipo de algas en agua de piscinas, y en especial para el control del alga negra.

Dosis y modo de empleo:

Dosis

La dosis orientativa será de 1L de Algablack por cada 40 – 50 m³ de agua a tratar.

Modo de empleo

Las **algas marrones, amarillas y rojas**: se suelen extender por toda la superficie de las paredes del vaso. Dan un efecto amarillento al agua de la piscina.

1. Detener el sistema de filtración.
2. Adicionar localmente Algablack lo más cerca de las paredes sin-diluir y repartido por todo el perímetro de la piscina, y demás zonas afectadas. No sobrepasar las dosis recomendadas.
3. Dejar actuar al producto durante unas 4 horas y cepillar.
4. Poner el sistema de filtración en marcha.

Para **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.

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 Algablack en su interior.
3. Adicionar Algablack localmente en las zonas afectadas.
4. Dejar actuar de 6 a 8 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.

Precauciones:

Nocivo en caso de ingestión.

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Provoca irritación ocular grave.

Provoca irritación cutánea.

Elimínese el contenido y/o recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases, respectivamente.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir.

En caso de accidente consultar al servicio médico de información toxicológica tlf. 91 562 04 20

Ficha de datos de seguridad a disposición del profesional que la solicite.

Composición:

Solución acuosa de amonio cuaternario polimérico y sulfato de cobre pentahidratado.

Notas:

Consérvese el recipiente bien cerrado y en lugar fresco.

New Chem garantiza la calidad técnica de todos sus productos,

no obstante como las condiciones de utilización caen

fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos

de las consecuencias de su mal uso.

Características técnicas:

Aspecto: Líquido

Color: Azul

Densidad (20°C): 1130 - 1140

Ref.



PE112 1 L Caja 12 U Palet 40 cajas

PE111 5 L Caja 4 U Palet 40 cajas

MANTENIMIENTO PROFESIONAL

New Chem, s.l.

C/. Artistas Falleros 15, Pol. Ind. El Tubo 03690. San Vicente del Raspeig Alicante (España)

T. 965 677 295 F. 965 677 296

www.newchem.es