

ALGAE AWAY

DESCRIPCIÓN:

AZOO Plus Algae Away resuelve el problema de la proliferación de algas causado por un desequilibrio en los nutrientes de tu acuario (NO2, NO3, PO4, SiO4) sin perjudicar a los organismos de tu acuario. Al añadir este acondicionador en tu acuario, las algas remiten pocas horas pereciendo progresivamente ante el cambio de las nuevas condiciones químicas del agua. Es inofensivo para las bacterias del filtro biológico, los peces y las plantas acuáticas. Es adecuado para acuarios de agua dulce y estanques naturales. Recomendamos prudencia al usar este producto ante ciertas plantas acuáticas y otros organismos sensibles a los metales pesados. Elimina e impide el crecimiento de algas como algas filamentosas, algas "cepillo", algas pardas, algas verdeazuladas, algas negras y algas unicelulares en suspensión entre otras. Puede aplicarse en aguas de distinta dureza sin efectos secundarios sobre su estado. **Características principales:** • Formulado para acuarios de agua dulce, acuarios plantados y estanques. • Elimina e impide el crecimiento de algas filamentosas, algas "cepillo", algas pardas, algas





verdeazuladas, algas negras y algas unicelulares en suspensión entre otras.

- Las algas retroceden en pocas horas, pereciendo gradualmente debido al cambio de las nuevas condiciones químicas del agua.
- Es inofensivo para las plantas, los peces y las bacterias nitrificantes si es usado con prudencia.
- Producto altamente concentrado: 1 ml de complejo vitamínico trata 10 litros de agua.

INSTRUCCIONES:

Agita bien el producto antes de usarlo. Haz un cambio de agua parcial de un 30% y añade 5 ml por cada 100 litros de agua una vez cada día durante 15 días. Añade el producto a la salida del agua del filtro o de la bomba para asegurarse una correcta dispersión.

El alga filamentosa se eliminará aproximadamente 7 días, las algas "cepillo" o "pincel" remiten en 15 días aproximadamente.

Extraiga las algas del acuario o estanque antes de que se descompongan en el acuario.

Mantenimiento: Dosificar una vez a la semana evitará eficazmente el crecimiento de algas.

CONSEJOS:

Para asegurar una correcta dispersión, añade los aditivos en una zona del acuario con suficiente flujo de agua. En los cambios de agua, puedes añadir los aditivos al agua antes de verterla en el acuario. Evita mezclar distintos aditivos antes de añadirlos. Algunos productos para acuarios pueden reaccionar químicamente entre sí; intenta no combinar varios productos al mismo tiempo para evitar precipitaciones o reacciones no deseadas.

El tapón del envase le ayudará a medir la dosis con precisión:

- La cavidad interna tiene 5mlde capacidad.
- El volumen comprendido entre la cavidad interior y la exterior contiene 10ml.
- · Ambas cavidades llenas contienen 15ml en total.
- La tapa llena completamente contiene 20ml.
- Observe atentamente la figura de la derecha.

ATENCIÓN:

- •PRODUCTO NO APTO PARA EL CONSUMO HUMANO.
- •MANTENER EL PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y MASCOTAS.
- •AGITAR EL ENVASE ANTES DE USAR.
- •CERRAR BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO.
- •ALMACENAR EN UN LUGAR FRESCO Y SECO, EVITANDO LA EXPOSICIÓN DIRECTA AL SOL.
- •USO EXCLUSIVO EN ACUARIOS CON PECES ORNAMENTALES.
- •NO INGERIR. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, ENJUAGAR CON ABUNDANTE AGUA LIMPIA Y ACUDIR AL MÉDICO.



