

# Ficha técnica de producto:



Marca:	
Producto:	AZOO <b>Green Water Remover</b>
Familia:	Acondicionadores
Tipo	<b>Anti-algas</b>
Presentaciones:	120 ml, 250ml, 500ml, 3.8L.



Clave:	Producto:	P/V Neto: (ml. /grs.)	Peso total: (Kg.)	Tamaño mm (l x a x h)
AZ17050	AZOO <b>Green Water Remover</b>	120	---	40 x 40 x 136
AZ17051	AZOO <b>Green Water Remover</b>	250	---	50 x 50 x 172
AZ17052	AZOO <b>Green Water Remover</b>	500	0.575	62 x 62 x 213
AZ17053	AZOO <b>Green Water Remover</b>	3,800	4.040	152 x 152 x 296

## Características:

COMPATIBILIDAD:			FORMATO:	RENDIMIENTO:	
			Líquido	Capacidad Envase:	Trata: (Litros)
				120ml	1,200
				250ml	2,400
				500ml	4,800
				3,800ml	19,000
Observaciones:				1 Tratamiento	

## Descripción titular:

Para acuarios de agua dulce y estanques. Purifica el "agua verde" causada por el exceso de crecimiento de algas sin dañar a los organismos de su acuario. Repita la dosis si es necesario pasadas 24 horas. Usar con precaución en acuarios plantados. Podría causar daños en ciertas plantas naturales. Es tóxico para camarones y caracoles de agua dulce. Si es utilizado de forma prudente no daña a las plantas.

## Instrucciones:

Utilice 10ml de AZOO Green Water Remover por cada 100 litros de agua del acuario. En agua dulce el tratamiento durará unas pocas horas, mientras que en agua salada puede durar hasta un día. Obtendrá mejores resultados combinando el tratamiento con una filtración mecánica. Durante este y cualquier otro tratamiento retire el carbón activado y cualquier otro tipo de filtración química. Incremente la aireación y circulación en el acuario. Una vez terminado el tratamiento realice un cambio parcial de un 30% del agua y reponga los materiales filtrantes químicos, incluida una nueva carga de carbón activado.

**Observaciones:** Para garantizar una correcta dispersión, añada los aditivos en un área del acuario que tenga suficiente corriente. Para cambios de agua, puede añadir los aditivos al agua antes de verterla sobre el acuario. Evite mezclar diferentes aditivos antes de añadirlos. Algunos productos para acuarios pueden reaccionar químicamente con otros; procure no combinar varios productos al mismo tiempo para evitar precipitaciones o reacciones no deseadas.

### ATENCIÓN:

- NO INGERIR, EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS ENJUAGUE CON ABUNDANTE AGUA LIMPIA Y ACUDA AL MÉDICO.
- MANTENGA EL PRODUCTO ALEJADO DE NIÑOS Y MASCOTAS.
- AGITE EL ENVASE ANTES DE UTILIZARLO.
- CIERRE BIEN EL ENVASE DESPUÉS DE CADA USO.
- GUARDE EL ENVASE EN UN LUGAR FRESCO Y SECO, EVITANDO LA EXPOSICIÓN DIRECTA DEL SOL

## Imágenes descriptivas:

