

PhosGuard

Para el control de fosfatos y silicatos

- Elimina rápidamente fosfatos y silicatos
- Previene la formación de fosfatos y silicatos
- Ideal para Reef y acuarios de plantas
- Una bolsa rellena con 100ml trata
120 litros de agua

PhosGuard elimina rápidamente fosfatos y silicatos en los acuarios marinos y de agua dulce. No está recomendado en acuarios de agua dulce donde sean necesarios los fosfatos. PhosGuard es de alta porosidad con gran capacidad para todo tipo de paso de agua por su forma en pequeñas cuentas. Esto hace que su rendimiento sea superior a otras marcas. 100ml tratan fácilmente sobre 120 litros. Este producto se vende por volumen. El peso citado es el mínimo contenido.

INSTRUCCIONES : Use una bolsa por cada 120 litros. Para obtener mejores resultados, PhosGuard deberá situarse en un lugar de máximo paso de agua. Puede ser situado en filtros de botella, filtros de caja o en la zona de más paso de agua de los secos húmedos. Es necesario situar este producto dentro de una bolsa filtro. Tras 4 días de uso, medir las concentraciones de fosfatos y silicatos con MultiTest : Fosfatos o MultiTest : Silicatos. Si la concentración del componente que se está intentando disminuir no está sobre 0,02 mg/l, debe reemplazar PhosGuard, si esta sobre esta concentración, deje el producto situado hasta que vuelva a subir. Tanto tiempo como podamos controlar estas bajas concentraciones, el producto no se agotará. Cada 100ml del producto tratan sobre 120 litros, dependiendo de la concentración inicial de fosfatos ó silicatos y de la cantidad de carga biológica. Una sobredosis no es recomendada. PhosGuard no devuelve fosfatos o silicatos al agua, pudiendo ser retirado, enjuagado y devuelto al acuario hasta que se agote. Usar pequeñas cantidades intermetentemente es más beneficioso que usar grandes cantidades del producto.

PRECAUCION : Puede generar calor en el primer contacto con el agua. Enjuagar antes el producto en el doble de volumen de agua equivalente (ej. 250ml del producto en 500ml de agua).

Solo para uso en acuarios
Mantengase fuera del alcance de los niños

250ml tratan aprox. 300 litros
Contenido neto : 250ml