

NL Gebruikersinformatie

sera algovec • Algencontrole – groeisturing in het zoetwateraquarium.

Algen kunnen het biologische evenwicht in het aquarium door verschuiving van belangrijke waterparameters in hoge mate verstoren. Een ongecontroleerde groei kan planten, vissen en kleine organismen in gevaar brengen. Hier helpt **sera algovec**.

Gebruiksaanwijzing: Voor gebruik schudden! 5 ml op 20 liter aquariumwater. Afgestorven algen voor en na de behandeling mechanisch verwijderen. Voor voldoende zuurstoftoevoer zorgen en zuinig voeren. Afhankelijk van de algensoort en waterkwaliteit werkt **sera algovec** na 1 – 6 weken. Bij grote algenproblemen na 10 dagen nadoseren.

Om een goed biologisch evenwicht te creëren in uw aquarium is het raadzaam om op de volgende punten achtzaam te zijn:

- aangepast visbestand
- niet overmatig voeren
- een uitgebalanceerd plantenbestand

I Informazioni per l'uso

sera algovec • Controllo delle alghe – regolatore della crescita nell'acquario d'acqua dolce. Le alghe possono influire molto negativamente sull'equilibrio biologico nell'acquario in quanto spostano importanti parametri dell'acqua. Una loro crescita incontrollata mette in pericolo piante, pesci e microrganismi. In questo caso serve il **sera algovec**.

Istruzioni per l'uso: agitare prima dell'uso! 5 ml per ogni 20 litri d'acqua. Prima del trattamento è necessario eliminare manualmente le alghe morte. Garantire una sufficiente ossigenazione, alimentare con parsimonia. A dipendenza del tipo di alghe e della qualità dell'acqua, **sera algovec** resta attivo da 1 a 6 settimane. In caso di problemi gravi, ripetere il trattamento dopo 10 giorni.

Per ripristinare l'equilibrio biologico è opportuno fare attenzione ai seguenti punti:

- un numero di pesci proporzionato
- Una alimentazione non eccessiva e di qualità
- Un sufficiente numero di piante vive

- de juiste belichting die regelmatig schoongemaakt moet worden en of vervangen dient te worden
- regelmatige waterverversing met reiniging filter

Om algengroei duurzaam te voorkomen, moeten na een succesvolle behandeling de preparaten **sera aquatan** en **sera blackwater aquatan** worden gebruikt.

Werkzame stof: Koper (als sulfaat) 167 mg/100 ml. Vloeibaar concentraat als toevoeging aan het aquariumwater.

Bijwerkingen: Bij regelmatig gebruik zijn er geen bijwerkingen te verwachten.

Buiten het bereik van kinderen en huisdieren bewaren! Niet gebruiken bij dieren, die voor consumptie bestemd zijn! Schadelijk voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. De volledig geleegde verpakking als recyclebare stof verwijderen.

sera kwaliteitsproducten en advies zijn verkrijgbaar bij de gespecialiseerde handel.

- Una giusta illuminazione, una pulizia e sostituzione regolare delle lampade
- Un regolare cambio dell'acqua e manutenzione del filtro

Per prevenire la crescita delle alghe a lungo termine, dopo il trattamento, è opportuna l'aggiunta di **sera aquatan** e **sera blackwater aquatan**.

Principio attivo: rame (come solfato) 167 mg/100 ml. Concentrato liquido da aggiungere all'acqua dell'acquario.

Effetti collaterali: con un utilizzo secondo le istruzioni non ci sono effetti collaterali.

Conservare in luogo inaccessibile a bambini ed animali domestici! Da non somministrarsi ad animali destinati all'alimentazione umana! Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. La confezione vuota va gettata negli appositi contenitori per rifiuti riciclabili.

I prodotti di qualità della **sera** ed informazioni competenti si trovano nei negozi specializzati.

Importato da: **sera Italia s.r.l.**, Via Gamberini 110, 40018 San Pietro in Casale (BO)