

GR - SNAIL STOP
 Το Snail Stop είναι ένα διάλυμα που καταπολεμά ριζικά την ανάπτυξη παράσιτων και σαλγκαριών στο ενυδρείο διότι δρα στα αυγά που επωάζονται στον πυθμένα του ενυδρείου. Φτάνει ένα αυγό στο εσωτερικό του ενυδρείου μαζί με τα υδρόβια φυτά για να γίνει μία τεραστία αύξηση σαλγκαριών, που, σε ορισμένες περιπτώσεις, φθάλπουν τα φυτά και τα ψάρια, ή άμεση επέμβαση με το Snail Stop απαιτείται όλες τις τυχών αυτές βλάβες. Οδηγίες χρήσης: αφαιρέστε από το φίλτρο

ενεργού άνθρακα όλες τις ουσίες με βάση την ρητίνη ανταλλαγής ιόντων, προσθέστε το Snail Stop απευθείας μέσα στο ενυδρείο μία φορά κάθε τρεις μέρες με βάση την παρακάτω δοσολογία: 1 ml (1η γραμμή του δοκιμαστικού σωλήνα) κάθε 20 lt, 2,5 ml (1η γραμμή του δοκιμαστικού σωλήνα) κάθε 50 lt, 4 ml (11η γραμμή του δοκιμαστικού σωλήνα) κάθε 80 t, μέχρι να εξαφανιστούν όλα τα σαλγκάρια. Αυτό μπορεί να γίνει μέχρι και 5 φορές. Προσοχή: το προϊόν μπορεί να προκαλέσει αλλεργία σε ορισμένα ψάρια τύπου botia και discus, κατά την χρήση του Snail Stop είναι σημαντικό να παρακολουθείτε την συμπεριφορά των ψαριών. Αφού τελειώσει η επεξεργασία του νερού είναι απαραίτητη η αντικατάσταση του 1/3 του νερού και η εκ νέου προσθήκη του φίλτρου ενεργού άνθρακα (Clarocar ή κατά προτίμηση Activkohle Plus της Prodac). Κρατάτε το προϊόν μακριά από τα παιδιά.

LT - SNAIL STOP

Snail Stop – tirpalas stabdantis sraigius ir parazitus augimą bei vystymąsi akvariume. Produktas tiesiogiai veikia į padėtus ant dugno sraigius kiaušinėlius. Užtenka ir vieno

kiaušinėlio patekimo į akvariumą kartu su augalu, kad prisidaugintų didelės kiekis sraigiu, kurios daodu žalą žuvis ir augalams. Laiku naudojant Snail Stop galima išvengti rimtų padarinių akvariumui.

Naudojimo instrukcija: išimti iš filtro aktyvuotą anglį ir filtruojančias medžiagas iš dervų ; kas trečia dieną pilti Snail Stop laikantis nurodytų dozių. Dozavimas: 1ml (pirma žyma ant tubelės) kiekvienam 20l vandens ; 2,5 ml (antra žyma ant tubelės) – 50l ; 4ml (trečia žyma ant tubelės) – 80l vandens. Naudoti kol sraigės visiškai pašalinamos iš akvariumo. Procedūra gali būti kartojama iki 5 kartų. Dėmesio: Botia ir Discus žuvis šio preparato gali netoleruoti, todėl naudojant Snail Stop labai svarbu stebėti jų elgesį. Baigus procedūrą būtina pakeisti 1/3 vandens ir į filtrą įdėti naują aktyvuotą anglį (Prodac gamybos Clarocar arba geriau Activkohle Plus). Preparatą laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

HR - SNAIL STOP

Snail Stop je tekuća otopina za učinkovito kontroliranje i eliminaciju invazije puževa i parazita u Vašem akvariju. Ovaj proizvod djeluje direktno na jajčasca koja su položena na dno akvarija. Samo jedno jedino jajčasc zajedno s akvarijskim biljem može stvoriti rapidnu produktivnost enormne količine puževa prouzročujući veliku štetu i oštećenja na ribama i biljkama. Od velike je važnosti odmah upotrijebiti Snail Stop kako biste izbjegli ozbiljna oštećenja i štetu na živim organizmima u akvariju. Uputa: uklonite aktivni ugljen i ionske smolaste izmjenjivače iz filtera, primijenite Snail Stop izravno u akvarij jednom svaki treći dan, uvijek se strogo držeci slijedećeg doziranja: 1ml (prva crtica na epruvetici za doziranje), na svakih

20 lit., 2,5 ml (druga crtica na epruvetici za doziranje) na svakih 50 lit., 4 ml (treća crtica na epruvetici za doziranje) na svakih 80 lit., sve do potpune eliminacije svih puževa. Ovaj se postupak može ponoviti do pet puta. Upozorenje: neke vrste riba poput Botia i Discusa mogu pokazivati znakove nepodnošljivosti prema ovom proizvodu, stoga je od velike važnosti kontrolirati ponašanje riba prilikom upotrebe ovoga proizvoda. Kao što je potrebno zamijeniti 1/3 akvarijske vode nakon završetka tretmana, potrebno je i izvršiti zamjenu novim aktivnim ugljenom u filteru (Prodac-ov Clarocar ili visoko-preporučljivi Activkohle Plus). Držite proizvod dalje od dohvata djece.

SLO - SNAIL STOP

(Stop za polže)
Je blaga raztopina za učinkovito kontroliranje in odstranjevanje polžev in ostale parazitske nadloge v vašem akvariju. Proizvod deluje neposredno na jajčeca, ki so na dnu akvarija. Ze eno samo jajčece lahko povzroči hitro širjenje ogromnih količin polžev, ki povzročajo škodo ribam in rastlinj. Da se izognemo resnim poškodbam živih organizmov v akvariju je potrebno takoj uporabiti Snail Stop. Navodila za uporabo: iz filtra odstranite aktivno oglje in smolo za izmenjavo ionov ter zlijte v akvarij Snail Stop enkrat vsake tri dni. Vedno upoštevajte naslednje odmerke: 1 ml (prva oznaka na dozorju) na vsakih 20 l, 2,5 ml (druga oznaka na dozorju) na vsakih 50 l, 4 ml (tretja oznaka na dozorju) na vsakih 80 l, dokler popolnoma ne odstranite vseh polžev. Postopek lahko ponovite petkrat.Opozorila: določene vrste rib, (npr. Botia in Diskus) lahko kažejo znake preobčutljivosti na ta proizvod, zato je nujno potrebno nadzorovati njihovo vedenje. Ker je

po končanem postopku potrebno zamenjati 1/3 vode v akvariju, zamenjajte tudi aktivno oglje v filteru in dodajte Clarocar ali Activkohle Plus (Prodac). Hranite izven dosega otrok.

H - SNAIL STOP
 Csepfolyós oldat, amely hatékonyan csökkenti és megszünteti a csigák és más élősködők elszaporodását az akváriumban. Ez a termék a tojásokra hat amelyek az akvárium aljzatában vannak lerakva. Egyetlen tojás a vízi növényekkel a csigák gyors elszaporodását okozhatja, amelyek kárt tesznek a halakban és növényekben egyaránt. Rendkívül fontos a Snail Stop azonnali használatra, hogy elkerülje a komoly kártevést az akváriumok élőszervezeteiben. Használat: az aktív szenet és az ioncsere szűrőgyantát a szűrőből vegye ki, öntsön naponta szerből közvetlenül az akváriumba, a következő adagolás utasítás alapján: 1 ml (első jelzés az adagoló csővön) minden 20 l-hez, 2,5 ml (2.jelzés az adagoló) minden 50 l-hez, 4 ml (3.jelzés) minden 80 l-hez, amíg a csigák teljesen elpusztulnak. Ezt a kezelést 5-ször lehet ismételni. Figyelmeztetés: néhány halfaj, mint a Botia és Discus rosszul tűrik szert, ezért oda kell figyelni a viselkedésükre a kezelés időtartama alatt. A kezelést teljes befejezése után a víz 1/3 részét le kell cserélni, új aktív szenet kell a szűrőbe tenni (Prodac - Clarocar vagy nagyon ajánlott Activkohle Plus).Gyermekektől távol tartandó. Formalmazás: Kétkézo Kállay és Társa Kft.Pécs,Tel:72/447272

PL - SNAIL STOP

Środek kontrolujący ilość ślimaków i pasożytów w akwarium. Produkt działa na jajach, które znajdują się na dnie akwariów. Nawet pojedyncze jajo może, zaskutkować olbrzymią ilością ślimaków szkodliwych dla ryb akwariowych. Zastosowanie: Usunąć aktywny węgiel z filtra.

Włać bezpośrednio do akwarium Snail Stop, co trzy dni. Przestrzegać określonych dawek: 1ml (pierwszy znacznik na buteleczce do dawkowania) na każde 20l wody, 2,5 ml (drugi znacznik na buteleczce do dawkowania) na każde 50l wody, 4ml (trzeci znacznik na buteleczce do dawkowania) na każde 80l wody, aż do pozbycia się ślimaków. Niektóre gatunki ryb takie jak Botia i Discus mogą źle znosić leczenie Snail Stop. Należy zawsze obserwować ich zachowanie. Po leczeniu wymienić 1/3 wody w akwarium i filtr węglowy (Prodac Clarocar, bądź wysoce zalecany Activkohle Plus). Trzymać z dala od dzieci.

TR - SNAIL STOP

Snail Stop akvaryumlarda oluşan parazit ve salyangozların,kontrol altına alınmasını sağlayan likit solüsyondur.Ürün salyangoz yumurtalarını üzerinde etkili olur ve yumurtaları çatlamasını engeller.eyek çoğalmayı durdurur.Akvaryumda yaşayan organizmalara,balıklara ve bitkilere ciddi zarar vermesinden kaçınmak için Snail Stop oldukça yararlı bir üründür. Kullanım şekli: aktif karbon ve iyonlu reçine içeren filtre ürünlerini, filtreden çıkartın.Çağıda açıklanan kullanım şeklini üç günde bir,bir kez direkt olarak akvaryum suyuna dökün ; Salyangozlar akvaryumdan kaybolana kadar. Her 20 litreye - 1 ml (dozaj tüpünün üstündeki 1'ci işaret), her 50 litreye - 2,5 ml (dozaj tüpünün üstündeki 2'ci işaret), her 80 litreye – 4ml

(dozaj tüpünün üstündeki 3'cü işaret). Bu yöntem 5 seferden daha fazla uygulanabilir. Uyarı: Botia ve Discusların bu tip tedavilere karşı toleransları azdır.Bu yüzden uygulama esasında balıkların hareketlerini devamlı kontrol edin. Tedavi bittiğinde akvaryum suyunun 1/3' ünü değiştirin ve filtreleye, tavsiye ettiğimiz (Prodac's Clarocar veya Activkohle Plus) yeni bir aktif karbon yerleştirin. Çocukların erişemeyeceği yerlerde saklayınız.

CIN - SNAIL STOP

博達克除蝸牛劑
專用於对付蝸牛及寄生蟲。效果奇特，因為本產品可摧毀隱藏在底砂中及過濾系統中之蝸牛蛋。蝸牛之繁殖力極強，過度繁殖會對水族缸極大傷害。使用時，請先取下活性碳及掛脂。1ml對20公升水。
義大利
總代理：高承貿易有限公司
義大利
總代理：高承貿易有限公司

KOR - SNAIL STOP

(스네일 스톱)
적외질로 구성되어있는 달팽이의 복제를 파괴시키고 수족관 모래나 필터에 있는 달팽이 알까지 제거합니다. 제품투여 후 달팽이 숫자가 서서히 줄어듭니다. 그러나 너무 많은 양을 사용하면 민감한 어린 새끼 새우에는 해가 되므로 세심한 관찰을 요구합니다. *
사용법:

1.사용 하기 전에 카본과 같은 흡착성 여과재료를 제거하십시오.
2.수조 물 20리터당 1ml를 4회 연속 투여하십시오.
3.사용 후 에완동물이나 어린이 손이 닿지 않는 장소에 보관하십시오.
품질경영측진법에의한품질표시
플 명: 스네일 스톱
용 도: 수족관용 (달팽이 제거제)
내용량: 별도표시
원산지: 이탈리아 (for PRODAC)
수입원: (주) 드림오션주 소:

경기도하남시초일동257-1
전 화: (031)792-8010



Via P. Nicolini, 22
Cittadella (Pd) Italy
 Tel. 049-597.16.77
 Fax 049-597.11.13
 e-mail: info@prodac.it
 http://www.prodac.it

عربي SNAIL STOP

سنبيل ستوب محلول سائل فعّال جداً للسيطرة على الحظرون والطفيليات ، التي تغزو الأحواض ، والتخلص منهم . يعمل هذا المنتج على البيوض التي توضع على أو في أساس الحوض . ويضبط واحدة فقط مع النباتات المائية تستطيع أن تكون تكاثر سريع جدا لعدد هائل من الحظرون مسبباً الضرر والأذى للأسماك والنباتات معاً . من المهم جداً استعمال **سنبيل ستوب** فوراً لتفادي الأذى والضرر الخطير للكائنات الحية في الحوض .

تعليمات الاستعمال : ازرع وانقل وسائط التنقية (الكربون الفعال وريزين استبدال الايونات) من جهاز التنقية ، اسكب **سنبيل ستوب** في الحوض بشكل مباشر ، مرة كل ثلاثة أيام . راعي الجرعات التالية دائماً : 1مل لتر (العلامة الأولى على أنبوب الجرعات) لكل 20 لتر من الماء ، 2,5 مل لتر (العلامة الثانية على أنبوب الجرعات) لكل 50 لتر من الماء ، 4 مل لتر (العلامة الثالثة على أنبوب الجرعات) لكل 80 لتر من الماء ، حتى تتخلص من الحظرون كلياً . يمكن أن تتكرر هذه المعالجة حتى خمس مرات .

تحذير : يمكن أن تُظهر بعض أنواع الأسماك كالبوبتيا والديسكوس علامات عدم التحمل لهذا المنتج ، لذا عند معالجة الحوض ب **سنبيل ستوب** من المهم جداً ضبط تصرف وسلوك الأسماك . من الضروري تنشيط الماء (تبديل 3/1 ثلث ماء الحوض) بعد إتمام وانتهاء العلاج ، أعد وسائط التنقية مع كربون فعّال جديد لوضعه في جهاز التنقية (**بروداك كلاروكار** أو **أكتف كول بلس** المؤصّي به) (جد)

احفظ هذا المنتج بعيدا عن متناول الأطفال .

GB - SNAIL STOP

Snail Stop is a liquid solution for efficiently controlling and eliminating snail and parasite infestation in your aquarium. This product acts on the eggs which are deposited on the bed of the aquarium. Just one single egg, together with the aquatic plants can create a rapid proliferation of an enormous quantity of snails causing harm and damage to both the fish and plants. It is of utmost importance to immediately use Snail Stop to avoid serious damage and harm to the living organisms in the aquarium. Instructions for use: remove the active carbon and ion exchange resin filter media from the filter, pour Snail Stop directly into the aquarium once every three days, always respect the following dosages: 1 ml (1st mark on the dosing tube) for every 20 lt, 2.5 ml (2nd mark on the dosing tube) for every 50 lt, 4 ml (3rd mark on the dosing tube) for every 80 lt, until completely eliminating all the snails. This treatment can be repeated up to five times. Caution: certain species of fish such as Botia and Discus may show signs of intolerance to this product, therefore when treating the aquarium with Snail Stop it is utmost importance to control their behaviour. As it is necessary to change 1/3 of the water in the aquarium after completing treatment, replace filtering media

with new active carbon and reposition in the filter (Prodac's Clarocar or highly-recommended Aktivkohle Plus). Keep the product out of reach of children.

E - SNAIL STOP

Snail Stop es una solución que combate radicalmente el desarrollo de caracoles y parásitos en acuarios ya que actua directamente en los huevos que se anidan en el fondo. Es suficiente un solo huevo introducido en el acuario junto a las plantas acuáticas para tener una enorme proliferación de caracoles que, de alguna manera, dañan los peces y las plantas. la intervención temprativa con Snail Stop evita todos los daños que puede provocar. Instrucciones para el uso: extraer del filtro el carbón activo y los materiales de filtración a base de resinas de intercambio iónico, verter Snail Stop directamente en el acuario una vez cada tres días según las siguientes dosis: 1 ml (Iª muesca de la probeta) cada 20 lt, 2,5 ml (IIª muesca de la probeta) cada 50 t, 4 ml (IIIª muesca de la probeta) cada 80 lt, hasta la completa eliminación de los caracoles. El tratamiento puede repetirse hasta 5 veces. Atención: el producto puede provocar intolerancias a algunos peces como botia y discus, durante la utilización de Snail Stop es importante controlar el comportamiento de los peces. Una vez terminado el tratamiento es necesario efectuar un cambio parcial de 1/3 de agua introduciendo un nuevo carbón activo en el filtro (Clarocar o preferiblemente Aktivkohle Plus de Prodac). Tener el producto lejos del alcance de los niños.

P - SNAIL STOP

Snail Stop é uma solução líquida para o controle e eliminação de infestações por parte de caracóis e parasitas no aquário. Este produto actua directamente sobre os ovos que estão depositados no fundo do aquário. Só um único ovo, juntamente com as plantas aquáticas pode proliferar rapidamente tornado-se numa praga. Danificando as plantas e os peixes. É de máxima importância usar imediatamente o Snail Stop para evitar sérios danos a todos os organismos vivos no aquário. Instruções de uso: remover o carvão activo e resinas filtrantes do filtro, colocar Snail Stop directamente no aquário uma vez a cada três dias, respeitar sempre as seguintes dosagens: 1 ml (1ª marca do tubo doseador) por cada 20 lt, 2,5 ml (2ª marca do tubo doseador) por cada 50 lt, 4 ml (3ª marca do tubo doseador) por cada 80 lt, até a completa eliminação de todos os caracóis. Este tratamento pode ser repetido até 5 vezes. Precaução: certas espécies de peixes como os Botias e Discos podem mostrar sinais de intolerância a este produto, sendo assim quando tratar o aquário com Snail Stop é muito importante controlar o comportamento dos mesmos. Uma vez terminado o tratamento é necessário trocar 1/3 de água do aquário introduzindo um novo carvão activo no filtro. (Clarocar ou preferencialmente Aktivkohle Plus de Prodac). Manter o produto fora do alcance das crianças.

F - SNAIL STOP

Snail Stop est un traitement qui élimine radicalement les escargots et parasites dans l'aquarium parce qu'il agit directement sur les œufs qui se trouvent dans le fond. Il suffit d'un seul œuf d'escargot

dans l'aquarium, arrivé avec les plantes aquatiques, pour avoir une grande prolifération d'escargots qui, dans quelques cas, sont nuisibles aux poissons et aux plantes. Une intervention opportune avec Snail Stop évite tous ces désagréments. Usage: sortir du filtre le charbon activé et les masses de filtration à base de résines échangeuses d'ions, verser Snail Stop directement dans l'aquarium une fois chaque trois jours selon le dosage suivant – 1 ml (1ère marque de l'éprouvette) pour 20 litres d'eau, 2,5 ml (2ème marque de l'éprouvette) pour 50 litres d'eau, 4 ml (3ème marque de l'éprouvette) pour 80 litres d'eau, jusqu'à complète disparation des escargot. Le traitement peut être répété jusqu'à 5 fois. Attention: ce produit peut provoquer des nuisances à quelques espèces, botia et discus par exemple, il est très important de contrôler le comportement des poissons dans la période d'utilisation de Snail Stop. Une fois le traitement terminé par Snail Stop, il faut changer 1/3 de l'eau de l'aquarium en mettant dans le filtre du nouveau charbon activé (Clarocar ou de préférence Aktivkohle Plus de Prodac). Veuillez conserver ce produit hors de portée des enfants.

D - SNAIL STOP

Snailstop bekämpft das Problem von Schnecken und Parasiten an der Wurzel, denn es vernichtet die Eier dieser Schädlinge, die sich im Bodengrund einnisten. Ein einziges Ei, das über neue Wasserpflanzen ins Aquarium eingeführt wird, kann eine explosionsartige Vermehrung von Schnecken auslösen, die Fische und Wasserpflanzen nachhaltig schädigen können. Der rechtzeitige Einsatz von Snail Stop beugt diesen Problemen vor. Anwendung: Aktivkohle und eventuelle andere

Filtermedien auf Harzbasen aus dem Filter entnehmen und Snail Stop alle 3 Tage direkt ins Becken gießen. Dosierung: 1 ml (1. Strich auf der Pipette) auf 20 Liter, 2,5 ml (2. Strich auf der Pipette) auf 50 Liter, 4 ml (3. Strich auf der Pipette) auf 80Liter. Anwendung bis zur vollständigen Entfernung aller Schnecken vorführen; kann bis zu 5 Mal wiederholt werden. Achtung: einige Botia- und Diskus-Arten können mit Unverträglichkeit auf das Produkt reagieren. Kontrollieren Sie während der Anwendung unbedingt das Verhalten der Fische! Nach der Anwendung muss 1/3 des Wasser ausgewechselt und der Filter wieder mit Aktivkohle gefüllt werden (möglichst Aktivkohle Plus oder Clarocar von Prodac). Für Kinder unzugänglich aufbewahren.

NL - SNAIL STOP

Snail Stop is een oplossing die op een radicale manier de ontwikkeling van slakken en parasieten in het aquarium bestrijdt, omdat het product inwerkt op de eitjes die zich op de bodem vastzetten. Een eitje dat toevallig in het water terecht komt samen met waterplanten, verstaat om een vervelende slakkenplaag te veroorzaken die in sommige gevallen zelfs schadelijk kan zijn voor de vissen en de planten. Snel ingrijpen met Snail Stop voorkomt dit probleem. Gebruiksaanwijzingen: het actieve kool en de ionenharsfilters uit de filter halen, Snail Stop direct in het aquarium gieten, een keer om de drie dagen, volgens in de voorgeschreven hoeveelheden: 1 ml (I° streepje op het buisje) per 20 lt, 2,5 ml (II° streepje op het buisje) per 50 lt, 4 ml (III° streepje op het buisje) om de 80 lt, totdat alle slakken geëlimineerd zijn. De behandeling kan tot 5 keer worden herhaald. Opgelet: het product kan intolerantiereacties veroorzaken

bij sommige soorten discusvissen en botia. Controleer tijdens de behandeling met Snail Stop het gedrag van deze vissen. Na afloop van de behandeling dient men 1/3 van het water van het aquarium te verversen en nieuw actief kool in de filter te doen (Clarocar of bij voorkeur Aktivkohle Plus van Prodac). Houd het product uit het bereik van kinderen.

DK - SNAIL STOP

Snail Stop er en opløsning til effektiv bekæmpelse af udviklingen af snegle og parasitter i akvariet, idet opløsningen øver direkte indflydelse på æggene, som skjuler sig på bunden af akvariet. Blot et æg, som indsættes i akvariet sammen med akvarieplanterne, er tilstrækkeligt for en enorm formering af snegle, som i nogle tilfælde ødelægger fiskene og planterne. Indgreb i tide med Snail Stop hindrer alle de skader, som sneglene kan forvolde. Brugsanvisning: Fjern det aktive kul og de resinbaserede filtermaterialer med ionisk udvekslingsproces fra filteret. Hæld Snail Stop direkte i akvariet 1 gang hver tredje dag og overhold følgende doser: 1 ml (1. hak på reagensglasset) pr. 20 l vand, 2,5 ml (2. hak på reagensglasset) pr. 50 l vand og 4 ml (3. hak på reagensglasset) pr. 80 l vand, indtil sneglene er fjernet fuldstændigt. Behandlingen kan gentages op til 5 gange. Advarsel: Produktet kan fremkalde allergiske reaktioner hos visse fiskearter (botia og discus). I forbindelse med brug af Snail Stop er det vigtigt at kontrollere fiskenes adfærd. Efter behandlingen er det nødvendigt at udskifte 1/3 af vandet ved at indsætte nyt aktivt kul i filteret (Clarocar eller Aktivkohle Plus fra Prodac). Opbevar produktet utilgængeligt for børn.

S - SNAIL STOP

Snail Stop är en blandning som radikalt förhindrar uppkomsten av sniglar och parasiter i akvariet genom att den förstör äggen som gömmer sig på botten. Det räcker att ett enda ägg följer med vid planteringen av akvarieväxterna för det ska bli en enorm tillväxt av sniglar, som i vissa fall kan skada både fiskar och växter. Snail Stop tillått i rätt tid förhindrar dessa skador. Gör så här: Ta bort det aktiva kolet och filtermaterialet - med harts som aktiverar jonbytesprocessen - från filtret, håll Snail Stop direkt i akvariet en gång var tredje dag enligt följande dosering: 1 ml (första strecket på provröret) till 20 l vatten, 2,5 ml (andra strecket på provröret) till 50 l vatten, 4 ml (tredje strecket på provröret) till 80 l vatten tills sniglarna har försvunnit helt. Behandlingen kan upprepas upp till fem gånger. Observera! Produktet kan framkalla biverkningar hos vissa fiskar av arten botia och diskus. Vid användning av Snail Stop är det viktigt att kontrollera fiskarnas beteende. Efter behandlingen är det nödvändigt att byta ut en tredjedel av vattnet och sätta i nytt aktivt kol i filtret (Clarocar eller företrädesvis Aktivkohle Plus från Prodac). Förvaras utom räckhåll för barn.

N - SNAIL STOP

Snail Stop er en opløsning som bekjemper utvikling av snegler (og parasitter) i akvariet. Produktet virker direkte på eggene som legger seg på bunnen. Det er nok at et egg kommer inn i akvariet sammen med plantene til at det florerer med snegler etter en kort stund. Sneglene kan skade (fiskene og) plantene. Derfor er det viktig å gripe inn så snart som mulig med Snail Stop som hindrer eventuelle skader som sneglene kan f - fra filteret. Hell Snail Stop direkte i akvariet en gang hver

tredje dag. orårsake. Bruk: Fjern det aktive kullet og filtermaterialene - med harpiks som aktiverer ionevekslingsprosessen Dose: 1 ml (1. hakk på reagensglasset) til 20 l vann, 2,5 ml (2. hakk på reagensglasset) til 50 l vann, 4 ml (3. hakk på reagensglasset) til 80 l vann, helt til sneglene er helt fjernet. Behandlingen kan gjentas inntil fem ganger. Advarsel: Dette produktet kan forårsake intoleranse for noen fisker som botia og discus. Når du bruker Snail Stop er det viktig at du kontrollerer fiskenes oppførsel. Når behandlingen er ferdig er det nødvendig at du skifter ut 1/3 av vannet og setter inn nytt aktivt kull i filteret (Clarocar eller fortrinnsvis Aktivkohle Plus fra Prodac). Produktet skal oppbevares utenfor barns rekkevidde.

FIN - SNAIL STOP

Snail Stop -liuos estää tehokkaasti etanien ja loiseläinten kehitymistä akvaarioon vaikuttamalla suoraan pohjaan pesityneisiin muniin. Yksikin vesikasvien mukana akvaarioon joutunut muna saa aikaan etanoiden runsaan lisääntymisen, joka joissakin tapauksissa vaurioittaa kaloja ja kasveja. Käytettäessä Snail Stop -liuosta estetään välittömästi vaurioiden syntyminen. Käyttöohjeet: Poista aktiivihiliä ja ioneja vaihtavista hartseista valmistetut suodatintermateriaalit suodatimesta, kaada Snail Stop -liuosta suoraan akvaarioon kerran kolmessa päivässä seuraavina annoksina: 1 ml (koeputken 1. merkki) 20 l vettä, 2,5 ml (koeputken 2. merkki) 50 l vettä, 4 ml (koeputken 3. merkki) 80 l vettä, kunnes etanat häviävät kokonaan. Käsittele voidaan toistaa enintään 5 kertaa. Huomio: Tuote saattaa aiheuttaa yliherkkyysoireita joillekin nuoliaisille ja kiekkokaloille. Snail Stop -liuoksen käytön

aikana on tärkeää valvoa kalojen käyttäytymistä. Kun hoito päättyy, vaihda 1/3 vedestä ja aseta suodatimeen uusi aktiivihili (Clarocar tai mieluiten Prodac Aktivkohle Plus). Pidä tuote pois lasten ulottuvilta.

RUS - SNAIL STOP

Snail Stop - раствор, предупреждающий рост улиток и паразитов в аквариуме, воздействующий непосредственно на отлагаемые на дне яйца. Достаточно только одного яйца, попавшего в аквариум вместе с водными растениями, для огромного размножения улиток, которые в некоторых случаях наносят вред рыбам и растениям, своевременное применение препарата Snail Stop предупреждает нанесение возможного ущерба. Инструкции по применению: удалить из фильтра активированный уголь и фильтрующие материалы на основе смол с обменом ионов, заливать препарат Snail Stop непосредственно в аквариум раз в три дня со следующей дозировкой: 1 мл (I-я отметка пробирки) на 20 л, 2,5 мл (II-я отметка пробирки) на 50 л, 4 мл (III-я отметка пробирки) на 80 л, до полного истребления улиток. Обработка можно повторять 5 раз. Внимание: препарат может вызвать непереносимость у некоторых видов рыб типа "botia" и дискусы, в период применения препарата Snail Stop важно следить за поведением рыб. По окончании обработки необходимо заменить 1/3 воды и поместить в фильтр новый активированный уголь (Clarocar или предпочтительнее Aktivkohle Plus производства Prodac). Держать в недоступном для детей месте.