

D Gebrauchsinformation

Innere bakterielle Erkrankungen bei Zierfischen erkennen Sie an dick aufgetriebenen Bäuchen, meist begleitet von abstehenden Schuppen und vorgedrückten Augen. Weitere Merkmale sind schaukelnde Schwimmbewegungen, Dunkelfärbung, Fressunlust und im Endstadium völlige Apathie. Auch wenn Sie die Krankheit erst relativ spät erkennen, hilft eine Behandlung mit sera baktapur direct und die noch nicht befallenen Tiere werden vor der Erkrankung geschützt.

Dosierungsanleitung:

1 Tablette je 50 Liter Aquariumwasser zugeben.

Aquarium während der Behandlung gut durchlüften.

CO₂-Düngeanlage abstellen. Nicht über Kohle filtern.

Nach drei Tagen (Wasserwechsel 50%) mit sera aquatan durchführen. Falls die Fische noch Krankheitssymptome zeigen, ist die Behandlung zu wiederholen.

Sind die Fische gesund, muss das Wasser nach dem Wasserwechsel mit sera aquatan und sera nitrivec aufbereitet werden. Das ist deshalb so wichtig, weil sera baktapur direct auch nützliche Bakterien im Filter und im Aquarium vernichtet.

Zusätzlich empfehlen wir nach der Behandlung eine Filtering über sera super carbon.

Falls die Krankheit bereits weit fortgeschritten ist, empfehlen wir, sera baktapur direct im Intensiv-Kurzbad anzuwenden. Lösen Sie dazu eine Tablette sera baktapur direct in einem Zweiliter-Gefäß (z.B. ein kleines Plastikbecken), das Sie vorher mit Aquariumwasser gefüllt haben. Setzen Sie die erkrankten Fische 30 Minuten lang in dieses Behälter und dann wieder ins Aquarium zurück. Schützen Sie die Intensivbadlösung weg. Behandeln Sie im Aquarium mit normaler Dosierung weiter. Nach Abschluss der Behandlung stärken Sie die Widerstandskraft der Fische durch eine Vitaminkur mit sera fishtamin.

sera baktapur direct wird von Niederen Tieren im Meerwasseraquarium nicht vertragen. Erkrankte Fische sind deshalb ausschließlich im Intensivbad zu behandeln.

Zusammensetzung: Nitfurprinol 27,6 mg, Bindemittel ad 1,0 g.

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Unter Verschluss und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufzubewahren. Bei Raumtemperatur (15 – 25 °C) und vor Licht geschützt aufzubewahren.

Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr anwenden!

Nicht mit Arzneimitteln anwenden.

Hersteller: sera GmbH, Postfach 1466, D 52518 Heinsberg • Tel.: + 49 / 24 52 / 9 12 60

US Information for use

Internal bacterial diseases in ornamental fish can be recognized by bloated bellies with protruding scales and bulging eyes. Other indications are swinging swimming movements, dark coloration, lack of appetite and finally complete apathy. Even if you recognize the disease relatively late, treatment with sera baktapur direct will help and protect those fish that have not been affected yet.

Directions for use:

Add 1 tablet per 50 liters (13 US gal.) of aquarium water.

Make sure the aquarium is well aerated during treatment.

Switch off CO₂ fertilization system. Remove carbon from the filter.

After three days carry out a partial water change (50%) with sera aquatan. If the fish still show symptoms of the disease, repeat treatment.

If the fish are healthy the water must be conditioned with sera aquatan and sera nitrivec after the water change. This is very important since sera baktapur direct will also destroy useful bacteria in both filter and aquarium. In addition we recommend filtration with sera super carbon after treatment.

Mode d'emploi :

Ajouter 1 pastille pour 50 litres d'eau.

Bien aérer l'aquarium pendant le traitement.

Arrêter le système de fertilisation au CO₂. Ne pas filtrer à travers le charbon.

Effectuer un changement partiel (50 %) de l'eau avec SERA aquatan au bout de trois jours. Si les poissons présentent toujours des symptômes de la maladie, renouveler le traitement.

Si les poissons sont guéris, il faut traiter l'eau, après avoir effectué un changement partiel, avec SERA aquatan et SERA nitrivec. Ceci est très important, car SERA baktapur direct détruit également les bactéries utiles dans le filtre et dans l'aquarium.

En outre, nous recommandons une filtration à travers le SERA super carbon après le traitement. Au

In case the disease is already in an advanced state we recommend to use sera baktapur direct by dipping the fish for a short but intensive period of time. Dissolve one tablet of sera baktapur direct in a two liter (0.5 US gal.) container (e.g., a small plastic tank) which is filled with aquarium water. Keep the sick fish for 30 minutes in this container and then return them into the aquarium. Pour the bathing solution away and continue treatment in the aquarium with normal dosage.

After the treatment, increase the resistance to disease of your fish by using sera fishtamin.

sera baktapur direct is not tolerated by invertebrates in saltwater aquariums. Therefore sick fish must only be treated in quarantine tanks.

Composition: Nitfurprinol 27,6 mg, binding agent ad 1,0 g.

Not to be used in conjunction with animals used for human consumption. Keep under lock and key and out of reach of children and pets. Store at room temperature (15 – 25 °C / 59 – 77 °F) and away from light.

Do not use past the expiration of the "best before" date!

Do not combine with medications.

F Information mode d'emploi

Les infections bactériennes internes des poissons d'ornement se reconnaissent à un abdomen gonflé, symptomé souvent accompagné d'un décolllement des écailles et des yeux exorbités. Il existe également d'autres signes, tels que des mouvements vacillants, une coloration sombre, un manque d'appétit et, en phase terminale, une complète apathie. Même si vous ne décelez la maladie que tardivement, un traitement avec SERA baktapur direct peut aider et protéger de la maladie les poissons qui ne sont pas encore atteints.

Mode d'emploi :

Ajouter 1 pastille pour 50 litres d'eau.

Bien aérer l'aquarium pendant le traitement.

Arrêter le système de fertilisation au CO₂. Ne pas filtrer à travers le charbon.

Effectuer un changement partiel (50 %) de l'eau avec SERA aquatan au bout de trois jours. Si les poissons présentent toujours des symptômes de la maladie, renouveler le traitement.

Si les poissons sont guéris, il faut traiter l'eau, après avoir effectué un changement partiel, avec SERA aquatan et SERA nitrivec. Ceci est très important, car SERA baktapur direct détruit également les bactéries utiles dans le filtre et dans l'aquarium.

En outre, nous recommandons une filtration à travers le SERA super carbon après le traitement. Au

cas où la maladie aurait continué à évoluer, nous recommandons d'utiliser SERA baktapur direct en cure intensive. A cet effet, dissoudre une pastille de SERA baktapur direct dans un récipient de deux litres (p.ex. une petite cuvette en plastique), que vous avez rempli avec de l'eau de l'aquarium. Placez les poissons malades dans ce bain pendant 30 minutes, puis remettez-les dans l'aquarium. Jetez le bain. Continuez à administrer le traitement dans l'aquarium, à dose normale. Une fois que le traitement terminé, renforcez les défenses naturelles des poissons en leur administrant une cure de vitamines avec SERA fishtamin.

Les invertébrés des aquariums d'eau de mer ne supportent pas SERA baktapur direct. C'est pourquoi il faut traiter les poissons malades exclusivement dans un bain intensif.

Composition : nitfurprinol 27,6 mg, agents liants ad 1,0 g.

Ne pas utiliser sur des animaux destinés à la consommation. Conserver bien fermé et tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Conserver à température ambiante (15 – 25 °C) et à l'abri de la lumière.

Ne plus utiliser après la date limite d'utilisation !

Ne pas combiner avec des produits de traitement de l'eau.

Distributeur : SERA France SAS, 14 Rue Denis Papin, F 68000 Colmar • Tel. 03 89 20 80 60

Fabriqué en Allemagne

NL Gebruikersinformatie

Inwendige bacteriële aandoeningen bij siervissen kunt u herkennen aan een opgezwollen buik, waarbij meestal ook sprake is van afstaande schubben en uitpuilende ogen. Verdere kenmerken zijn schokkende zwembewegingen, een donker kleur, geen eetlust en in het laatste stadium volledige apathie. Ook wanneer u de ziekte pas relatief laat ontdekt, helpt een behandeling met sera baktapur direct om de nog niet besmette dieren tegen de ziekte beschermd.

Gebruiksaanwijzing:

1 tablet per 50 liter aquariumwater toevoegen.

Het aquarium tijdens de behandeling goed ventileren.

CO₂-bemestingsstelsel uitschakelen. Niet over kool filteren.

Na drie dagen het water gedateelt (50%) met sera aquatan ververven. Indien de vissen nog symptomen van de ziekte vertonen, moet de behandeling worden herhaald.

Als de vissen gezond zijn, dient het water na het ververven met sera aquatan en sera nitrivec te worden behandeld. Dit is van essentiële belang, omdat sera baktapur direct ook van nuttige bacteriën in het filter en in het aquarium vermengt.

Bovendien adviseren wij een filtering via sera super carbon naar de behandeling.

Wanneer de ziekte zich al in een vergeverd stadium bevindt, adviseren wij een korte en intensive behandeling met sera baktapur direct. Los daarop een tablet sera baktapur direct op in bijvoorbeeld een plastic bak van 2 liter, die gevuld moet met aquariumwater. Plaats de zieke vissen gedurende 30 minuten in deze bak en vervolgens weer terug in het aquarium. Gooi de gebruikte oplossing weg. Zet de behandeling in het aquarium voort met de normale dosering.

Na het beëindigen van de behandeling kunt u het weerstandsvermogen van de vissen versterken met een vitaminekuur met sera fishtamin.

sera baktapur direct wordt door lagere dieren in het zeeaquarium niet verdronken. Zieke vissen moeten daarom uitsluitend d.m.v. de intensieve methode worden behandeld.

Samenvatting: Nitfurprinol 27,6 mg, bindmiddel ad 1,0 g.

Niet gebruiken bij dieren, die voor consumptie bestemd zijn. Afgesloten en ontoegankelijk voor kinderen en huisdieren bewaren. Bewaren bij kamertemperatuur (15 – 25 °C) en beschermen tegen licht.

Na het verstrijken van de houdbaarheidsdatum niet meer gebruiken!

Niet in combinatie met verzorgingsmiddelen gebruiken.

I Informazioni per l'uso

Da utilizzarsi per la cura di infezioni batteriche interne, facilmente riconoscibili per la presenza nei pesci di ventre gonfio, scaglie sollevate ed occhi sporgenti. Altri sintomi sono il movimento ondulatorio dei pesci durante la fase natatoria, una colorazione scura, inappetenza e, allo stadio finale, la totale apatia. Il SERA baktapur direct è efficace persino se la malattia viene individuata già in stato avanzato, rendendone immuni gli altri pesci non ancora infetti.

Istruzioni per l'uso:

1 pastiglia per ogni 50 litri di acqua.

Avere bene durante il trattamento.

Chiudere l'impianto di CO₂ e togliere il carbone dal filtro.

Trascorsi tre giorni dall'inizio della cura è necessario effettuare un cambio parziale (50 %) dell'acqua trattata con SERA aquatan.

Nel caso i pesci non fossero ancora guariti si dovrà ripetere il trattamento.

Se la malattia è stata completamente debellata dovrà trattare l'acqua (dopo il cambio) con il SERA aquatan ed il SERA nitrivec. Infatti, il SERA baktapur direct, non essendo in grado di distinguere i batteri nocivi dai utili, danneggia anche la colonia batterica del filtro e dell'aquario.

E' consigliabile, inoltre, dopo il trattamento, introdurre nel filtro il SERA super carbon.

Se Vi accorgrete che la malattia è già in uno stato molto avanzato, utilizzate il SERA baktapur direct come bagno concentrato, ma breve. Scoligiate una pastiglia di SERA baktapur direct in un recipiente da due litri (vaschetta di plastica) riempito con l'acqua dell'aquario. Introducete i pesci ammalati nel recipiente, tenendoli a bagno per circa 30 minuti e riportandoli, successivamente, nell'aquario, dove si continua con la normale cura. Debellata la malattia, è necessario rafforzare le autodifese proprie dei pesci con una cura a base di SERA fishtamin.

Gli invertebrati nell'aquario marino non tollerano il SERA baktapur direct; pertanto è indispensabile effettuare il bagno intensivo ai pesci marini solo in una vasca a parte.

Da non somministrarsi ad animali destinati all'alimentazione umana. Conservare in un armadietto chiuso e lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Conservare a temperatura ambiente (15 – 25 °C) e al buio.

Dopo la scadenza non deve essere più utilizzato!

Non può essere usato in combinazione a prodotti curativi.

Importato da: SERA Italia s.r.l., Via Gamberini 100, 40018 San Pietro in Casale (BO)

E Información para el usuario

Las enfermedades internas de peces ornamentales provocadas por bacterias, las puede reconocer por una hinchação de la tripa, en la mayor parte de las veces acompañada por escamas erizadas y ojos saltones. Otros síntomas son movimientos basculantes al nadar, oscurecimiento del color, inapetencia y, en estado terminal, una completa apatía. Aunque usted detecte la enfermedad relativamente tarde, un tratamiento con SERA baktapur direct ayudará a combatir la enfermedad y los animales que aún no han sido afectados quedarán protegidos contra la enfermedad.

Instrucciones de uso:

Una tableta por cada 50 litros de agua de acuario.

Proporcionar al acuario una buena aeration mientras dure el tratamiento.

Desconectar el equipo de abono CO₂. No utilizar carbón para la filtración.

Después de tres días ha de realizarse un cambio parcial de agua (50 %) con SERA aquatan. Si los peces todavía muestran síntomas de enfermedad, debe repetirse el tratamiento.

Si los peces recuperan la salud, ha de acondicionar la agua después del cambio de agua con SERA aquatan y SERA nitrivec. Este paso es tan importante porque SERA baktapur direct destruye también las bacterias beneficiosas dentro del filtro y del acuario.

Como medida adicional aconsejamos la utilización de SERA super carbon para la filtración después del tratamiento.

Si la enfermedad se encuentra en estado avanzado, aconsejamos que se aplique SERA baktapur direct en baños cortos y intensivos. Disuella para ello una tableta de SERA baktapur direct en un recipiente con una capacidad de 2 litros (por ejemplo una pequeña taza de plástico) que haya llenado previamente con agua del acuario. Introduzca los peces enfermos en este recipiente, dejándolos ahí 30 minutos antes de devolverlos al acuario. Evacue la solución del baño intensivo. Siga el tratamiento en el acuario con la dosificación normal.

Una vez terminado el tratamiento fortalecer la resistencia del sistema inmunológico de los peces mediante un tratamiento vitaminico con SERA fishtamin.

SERA baktapur direct no es tolerado por invertebrados en acuarios de agua salada. Por ello ha de efectuarse el tratamiento a los pescados solos tratados en acuarios de cuarentena.

Composición: Nitfurprinol 27,6 mg, agente de ligación ad 1,0 g.

No usar en animales destinados a la alimentación. Mantener cerrado y fuera del alcance de los niños y animales de compañía. Conservar a temperatura ambiente (15 – 25 °C) y protegido de la luz.

Después de caducada la fecha, no usar!

No combinar con medicamentos.

P Instruções para utilização

As doenças bacterianas internas dos peixes ornamentais podem ser reconhecidas através de ventres inchados com escamas saídas e olhos salientes. Outros sintomas são movimentos basculantes e irreversíveis, uma coloração escura, falta de apetite e finalmente uma apatia total. Mesmo que reconheça a doença tarde, um tratamento com SERA baktapur direct ajudará a combater a doença e proteger os peixes que ainda não foram afectados.

Instruções para utilização:

Adicione 1 pastilha por cada 50 litros de água do aquário.

Assegure-se que o aquário está bem oxigenado durante o tratamento.

Desligue o sistema de fertilização CO₂. Retire o carvão do filtro.

Após três dias, faça uma mudança parcial da água (50 %) com SERA aquatan. Se os peixes ainda mostrarem sintomas da doença, repita o tratamento.

Se os peixes estiverem saudáveis, a água deve ser acondicionada com SERA aquatan e SERA nitrivec. Isto é muito importante porque SERA baktapur direct também destrói os bacilos benéficos dentro do filtro e do aquário.

Como medida adicional aconselhamos a utilização de SERA super carbon para a filtragem após o tratamento.

No caso da doença já estar num estado muito avançado, recomendamos que utilize SERA baktapur direct mergulhando os peixes por um curto, mas intenso período de tempo. Dissolva uma pastilha de SERA baktapur direct num recipiente (por exemplo uma pequena taza de plástico) que haja sido preenchida com água do aquário. Introduza os peixes doentes dentro durante 30 minutos e em seguida ponha-os novamente no aquário com uma dosagem normal.

Após o tratamento, aumente a resistência às doenças dos seus peixes utilizando SERA fishtamin.

SERA baktapur direct não é tolerado por invertebrados em aquários de água salgada. Por esta razão os peixes doentes só devem ser tratados em aquários de quarentena.

Composição: Nitfurprinol 27,6 mg, agente de ligação ad 1,0 g.

Não deve ser usado em animais destinados a consumo humano. Mantenha fechado e fora do alcance das crianças e animais de estimação. Guardar à temperatura ambiente (15 – 25 °C) e protegido da luz.

Por favor não usar após a data "Consumir de preferência antes de!"

Não combinar com medicamentos.

S Produktinformation

Inre bakterielle sjukdomar hos akvariefiskar känner man igen på uppsväldt buk ofta i kombination med utstående ögon och extremt utstående fjäll. Andra symptom är gungande simrörelser, mörkerfärgning, dålig appetit och i slutskedet fullkomlig apati. Även om sjukdomen upptäckts relativt sent, hjälper en behandling med sera baktapur direct, samtlig med att de dyr der ikke har mot bakteriango. Bruksanvisning:

1 tablet tillsläts per 50 liter akvarievatten.

Akvaret skall genomlutas väl under behandlingen.

CO₂-gödningarsanläggning slukkes. Detar därför inte filter.

Byat 50 % av akvarievatnet efter 3 dagar. Bered vattnet med sera aquatan. I fall att fiskarna fortfarande visar sjukdomssymptom skal behandlinga uppreatas.

Om fiskarna är friska skal vattnet beredas med sera aquatan och sera nitrivec. Detta är viktigt, också baktapur direct även förstör nyttiga bakterier i filteret och i akvaret.

Como medida adicional aconselhamos a utilização de SERA super carbon para a filtragem após o tratamento.

Dessutom rekommenderar vi ytterligare en filtrering via sera super carbon när behandlingen avslutats. Om sjukdomen redan är långt förtidigen rekommenderar vi att använda sera baktapur direct i ett intensiv-kortbad. 1 tablet upplösdes i en 2 liters behållare (t ex ett litet plastikvattnum) som har fyllts med akvarievatten. Sätt de insjuknade fiskarna i behållaren 30 minuter och sedan tillbaka i akvaret. Håll vid badvattnet. Fortsätt behandlingen i akvaret med normal dosering.

När behandlingen avslutats kan fiskarnas motståndskraft stärkas genom en vitaminkur med sera fishtamin.

Låt den jämte förtidigen volit själv kala fiskerna igen. Håll vid kylpyseset och sera baktapur directa finns nästan normala annokseta.

Håll den jämte volit själv kala västustuskytä kättymäläriä seras fiskar. Seras fiskar är normala.

Sammanfattnings: Nitfurprinol 27,6 mg, bindmedel ad 1,0 g.

Är ej tillåtet att använda till dyr, det bruges i fødevarebrug. Opbevares mørkt og ved stuetemperatur (15 – 25 °C).

Efter udbrug af holdbarhedsdatoen må det ikke anvendes mere!

Är ej tillåtet att användas samtidigt med medicamenter.

FI Käyttöohje

Sisäiset bakteriesairaudet akvariolaisissa voidaan havaita verestävistä kyljistä, töröttävistä suomista ja lähijäistä siltimästä. Monia tuntemerkkejä on helliä uintitapaa, tumma väritys huono ruokahaku ja lopulta täysä apati. Vaikka tunnistaisit taudin direktiivit verrattain myöhäiseksi valheissa seuraavassa sera baktapur direct tulee auttamaan ja suojaamaan niitä kaluja jotka ei vielä ole saaneet tarttua. Käytöohje:

Lisää 1 tabletti per 50 litraa vettä.

Varmista että akvario on hyvin ilmostoitua holdon aikana.

Sulje CO₂-lannoitusyysteemi. Poista aktiivilihili suodattimesta.

Kolmen päivän päästä tehdään osittainen vedenvaihto (50%). Jos kalissa vielä näkyy oireita uusittaa hoitoa.

Jos kalat ovat käyneet vesiin kaksi sekunnista molempina koska sera baktapur direct tuohoa myöskin hyödylliset bakterier.

Brugsanvisning:

1 tablet pr. 50 liter akvarievatten.

Akvaret skal genremulftes under behandlingen.

CO₂-gödningarsanläggning slukkes. Detar därför inte filter.

Efter tre dagar skiftes 50 % af vandet. Er fiskene stadig angrebet fortsættes behandlingen.

Er fiskene raske, skal akvariet efter vandskifte, tilføres sera aquatan og sera nitrivec. Dette er meget vigtigt idet sera baktapur direct også dræber de nyttige bakterier i filteret og i akvaret.

Forslutionsvis anbefaler vi en filtrering over sera super carbon.

Sosuttelemme vielä lisäksi suodatusta sera super carbonilla.

Jos tauti on jo kehityneimmässä valheessa sosuttelemme käyttämään sera baktapur direct kylpytäystä lyhenne tekijässä.

Lisää 1 tabletti per 50 litraa vettä.

Varmistuta että akvariet on hyvin ilmostoitua holdon aikana.

Sulje CO₂-lannoitusyysteemi. Poista aktiivilihili suodattimesta.

Kolmen päivän päästä tehdään osittainen vedenvaihto (50%).

Efter tre dagar skiftes 50 % af vandet. Detta är viktigt idet sera bakt

