

D Gebrauchsinformation

sera costapur F • Wasseraufbereiter für Zierfische gegen *Ichthyophthirius multifiliis* und andere Parasiten im Süß- und Meerwasseraquarium.

Dosierungsanleitung: Vor Gebrauch schütteln!

Normaldosierung: am 1. und 3. Tag 1 ml oder 22 Tropfen auf 40 l Aquarienwasser, in schweren Fällen am 5. und 7. Tag nachdosieren.

sera costapur F erhalten Sie in 50-ml-, 100-ml- und 500-ml-Flaschen.

Achtung: Bei den 100-ml- und 500-ml-Flaschen ist der Spritzelsatz nicht als Tropfer geeignet. Eine leichte Temperaturhöhung und gleichzeitige Durchlüftung beschleunigen den Heilungsprozess. Während der Behandlung nicht über Kohle filtern und UV-Lampen ausschalten!

Nach Abschluss der Behandlung empfehlen wir, einen Teilwasserwechsel vorzunehmen und/oder über sera super carbon zu filtern. Zur Stärkung der Widerstandskraft Vitaminkur mit sera fishtamin durchführen.

Zusammensetzung:

100 ml sera costapur F enthalten:

| | |
|--------------------|--------|
| Malachitgrünoxalat | 0,18 g |
| Formaldehydösung | 5,95 g |
| Aqua purificata ad | 100 ml |

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

Für alle Süßwasseraquarien, sera costapur F wird im Meerwasseraquarium von Algen und Niederen Tieren nicht vertragen. Wir empfehlen eine Behandlung im Quarantänebecken.

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!

Bei Anwendung von sera costapur F keine Fremdpräparate benutzen.

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

US Information for use

sera costapur F • Water treatment against *Ichthyophthirius multifiliis* and other parasites in fresh- and saltwater aquaria.

Directions for use: Shake well before using!

Normal dosage: on the 1st and 3rd day add 1 ml or 22 drops for each 40 liters (10.5 US gal.) of aquarium water, in severe cases dose again on the 5th and 7th day.

sera costapur F is available in 50 ml (1.7 fl.oz.), 100 ml (3.4 fl.oz.) and 500 ml (16.9 fl.oz.) bottles.

Attention: With 100 ml (3.4 fl.oz.) and 500 ml (16.9 fl.oz.) sizes the inverted nozzle cannot be used as a dropper.

A slight increase in temperature and aeration at the same time will speed up the healing process.

During treatment remove filter carbon and switch off UV sterilizers!

After having finished the treatment we recommend conducting a partial water change and/or filtering with sera super carbon. To help the fish increase their natural resistance to diseases, sera fishtamin (fish vitamins) should also be used.

Composition:

100 ml of sera costapur F contain:

| | |
|-------------------------|--------|
| malachite green oxalate | 0,18 g |
| formaldehyde solution | 5,95 g |
| aqua purificata ad | 100 ml |

Not to be used in conjunction with animals used for human consumption.

For all freshwater aquaria. sera costapur F should not be used in saltwater aquaria that contain ornamental algae or invertebrates. When possible we recommend treating the animals in a quarantine aquarium.

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!

CAUTION: When applying sera costapur F do not use products manufactured by other companies.

F Information mode d'emploi

sera costapur F • Traitement de l'eau contre l'*Ichthyophthirius multifiliis* et d'autres parasites dans les aquariums d'eau douce et d'eau de mer.

Mode d'emploi: Agitez avant emploi !

Dose normale : le 1^{er} et le 3^{ème} jour, 1 ml ou 22 gouttes pour 40 l d'eau d'aquarium, dans les cas sévères, rajouter une dose le 5^{ème} et le 7^{ème} jour.

sera costapur F est disponible en flacons de 50 ml et en bouteilles de 100 ml et 500 ml.

Attention : Pour les bouteilles de 100 ml et 500 ml le pulvérisateur ne peut pas faire office de compte-goutte.

Une légère augmentation de la température ainsi qu'une aération simultanée accélèrent la guérison. Au cours du traitement de l'eau ne pas filtrer à travers du charbon et éteindre la lampe UV !

Après traitement de l'eau, changer une partie de l'eau et/ou filtrer à travers du SERA super carbon. Pour renforcer la résistance des poissons faire une cure de vitamines avec SERA fishtamin.

Composition :

100 ml of SERA costapur F contiennent :

| | |
|---------------------------|--------|
| oxalate de vert malachite | 0,18 g |
| solution de formaldéhyde | 5,95 g |
| eau purifiée ad | 100 ml |

Ne pas utiliser sur des animaux destinés à la consommation.

Convenit à tous les aquariums d'eau douce. Dans les aquariums d'eau de mer, SERA costapur F n'est pas supporté par les algues et les invertébrés. Nous conseillons un traitement dans des bassins de quarantaine.

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 utiliser SERA costapur F avec d'autres produits étrangers.

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

Fabriqué en Allemagne

NL Gebruikersinformatie

sera costapur F • Verzorgingsmiddel tegen *Ichthyophthirius multifiliis* en andere parasieten in zoet- en zeewateraquaria.

Gebruiksaanwijzing: Voor gebruik schudden!

Normale dosering: op de 1^{ste} en 3^{de} dag 1 ml of 22 druppels per 40 liter aquariumwater, in ernstige gevallen op de 5^{de} en 7^{de} dag een extra dosis geven.

sera costapur F verkrijgbaar in 50 ml, 100 ml en 500 ml flessen.

Let op: Bij verpakkingen van 100 ml en 500 ml is het spuit-inzetstuk niet geschikt als druppelaar.

Een lichte verhoging van de temperatuur en ventilatie bevorderen het genezingsproces.

Tijdens de behandeling niet over kool filteren en UV-lampen uitschakelen!

Na beëindiging van de behandeling adviseren wij het water gedeeltelijk te verversen en/of via sera super carbon te filteren. Om de weerstand te doen verhogen kunt u met sera fishtamin

een vitaminekuur doen.

Samenstelling:

100 ml sera costapur F bevatten:

| | |
|-----------------------|--------|
| malachietgroenoxalaat | 0,18 g |
| formaldehydeoplossing | 5,95 g |
| aqua purificata ad | 100 ml |

Niet gebruiken bij dieren, die voor consumptie bestemd zijn.

Voor alle zoetwateraquaria. In het zeewateraquarium is sera costapur F schadelijk voor algen en lagere dieren. Wij adviseren in dit geval behandeling in een quarantainebak.

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!

Tijdens het gebruik van sera costapur F geen producten van een ander fabrikaat toepassen.

I Informazioni per l'uso

SERA costawert • Biocondizionatore per l'acquario d'acqua dolce e marina.

Istruzioni per l'uso: agitare prima dell'uso!

Dosaggio normale: 1 ml o 22 gocce per ogni 40 litri d'acqua dell'acquario sia il 1° che il 3° giorno; in casi gravi ripetere il dosaggio il 5° e il 7° giorno.

Il SERA costawert è disponibile in confezioni da 50 ml, 100 ml e 500 ml.

Attenzione: nei flaconi da 100 ml e 500 ml il beccuccio non è utilizzabile come contagocce.

Un leggero innalzamento della temperatura e un contemporaneo aumento dell'aerazione sono consigliabili. Durante il trattamento è indispensabile togliere il carbone attivo dal filtro e spegnere le lampade UV (= germicide)!

Dopo il trattamento consigliamo di effettuare un cambio parziale dell'acqua e/o filtrare l'acqua

con il SERA super carbon. Per aumentare le difese immunitarie nei pesci consigliamo una cura di vitamine con il SERA fishtamin.

Da non somministrarsi ad animali destinati all'alimentazione umana.

Per tutti gli acquari d'acqua dolce. Il SERA costawert non è tollerato da alghe superiori e invertebrati in acqua marina e consigliamo di effettuare il trattamento nella vasca di quarantena.

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!

Il SERA costawert non può essere usato unitamente a prodotti di altre marche.

Importato da: SERA Italia s.r.l., Via Camberini 110, 40018 San Pietro in Casale (BO)

E Información para el usuario

SERA costapur F • Tratamiento contra el *Ichthyophthirius multifiliis* y otros parásitos en acuarios de agua dulce y salada.

Instrucciones de uso: ¡Agítense antes de usar!

Dosis normal: añadir el primer y el tercer día 1 ml o 22 gotas por cada 40 litros de agua de acuario; en casos graves, repetir la dosis al quinto y séptimo día.

SERA costapur F se vende en botellas de 50 ml, 100 ml y 500 ml.

Atención: Las botellas de 100 ml y 500 ml no son aptas para ser usadas como cuentagotas.

Un ligero aumento de la temperatura y una aireación simultánea favorecen el proceso curativo.

Durante el tratamiento, ¡apague las lámparas UV y no filtre con carbón!

Terminado el tratamiento, ha de realizarse un cambio parcial del agua y/o una filtración con SERA super carbon. Para reforzar la resistencia a las enfermedades se recomienda una cura vitamínica con SERA fishtamin.

Composición:

100 ml of SERA costapur F contain:

| | |
|----------------------------|--------|
| oxalate de malachite verde | 0,18 g |
| solución de formaldehído | 5,95 g |
| aqua purificata ad | 100 ml |

No usar en animales destinados a la alimentación.

Para todo tipo de acuarios de agua dulce. SERA costapur F no es tolerado por las algas e invertebrados en acuarios de agua salada. Recomendamos el tratamiento en un acuario de cuarentena.

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 deben utilizarse productos de otros fabricantes durante la aplicación de SERA costapur F.

P Instruções para utilização

SERA costapur F • Tratamento contra *Ichthyophthirius multifiliis* e outros parásitos em aquários de água doce e salada.

Instruções para utilização: Agite bem antes de usar!

Dose normal: adicione 1 ml ou 22 gotas ou 1 ml por cada 40 litros de água do aquário, em casos mais graves repita a dose ao 5º e ao 7º dia.

SERA costapur F apresenta-se em embalagens de 50 ml, 100 ml e 500 ml.

Atenção: As embalagens de 100 ml e 500 ml não estão munidas de conta-gotas.

Um leve aumento, simultânea da temperatura e do arrefecimento, acelera o processo de cura das doenças. Durante o tratamento retire o carvão do filtro e desligue a lâmpada Ultra-violeta!

Depois de terminado o tratamento, recomendamos uma mudança parcial de água e a utilização de SERA super carbon. Para aumentar a resistência às doenças, utilize o complexo vitaminínico SERA fishtamin. Para reforçar a resistência das enfermidades se recomenda uma cura vitamínica com SERA fishtamin.

Composição:

100 ml of SERA costapur F contém:

| | |
|----------------------------|--------|
| oxalato de malachite verde | 0,18 g |
| solução de formaldeído | 5,95 g |
| água destilada q.b. para | 100 ml |

Não deve ser usado em animais destinados a consumo humano.

Para todos os aquários de água doce. SERA costapur F não é tolerado, em aquários marinhos, por algas ou invertebrados. Recomendamos, nestes casos especiais, o tratamento em aquários de quarantena.

Mantener fechado e fora do alcance das crianças e animais de estimativa. Guardar a temperatura ambiente (15 – 25 °C) e protegido da luz.

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

Durante a aplicação do SERA costapur F, não use produtos de outras marcas.

S Produktinformation

sera costapur F • Preparat för akvariefiskar mot *Ichthyophthirius multifiliis* och andra parasiter i söt- och saltvattensakvarium.

Bruksanvisning: Omksårs före användning!

Normaldosering: dag 1 och 3 tillsätta 1 ml eller 22 dröppar per 40 l akvarievatten. Vid svåra fall, efterdosera på dag 5 och 7.

sera costapur F finns i 50 ml-, 100 ml- och 500 ml-flaska.

OBS: 100 ml- och 500 ml-flaskor är inte lämpliga som droppläder.

Om du höjer temperaturen något och samtidigt sörjer för en bra vattencirkulation tillfrisknar fiskarna fortare. Filtera ej via aktivt kol under behandlingen och stäng av UV-lampor!

Efter behandlingen rekommenderar vi ett delvattenbyte och/eller filtrering via sera super carbon. För att stärka fiskarnas motståndskraft ges en vitaminkur med sera fishtamin.

Sammansättning:

100 ml sera costapur F innehåller:

| | |
|-----------------------------|--------|
| Malakitgrönoxalat | 0,18 g |
| Formaldehydösning | 5,95 g |
| Destillerat vatten upp till | 100 ml |

För alla sötvattensakvarier. Ärger och lägre djur i saltvattensakvarier tål inte sera costapur F. Vi rekommenderar en behandling i ett karantänakvarium.

Förvaras otäckligen för barn och husdjur. Förvaras vid rumstemperatur (15 – 25 °C) och skydd för is.

Efter båst-före datumen bör preparatet ej längre användas.

Använd inga andra fabrikat från sera vid användning av sera costapur F.

FI Käyttöohje

sera costapur F • Vedenhoitoaine Ichthyophthirius multifiliistä ja muita loisia vastaan makeja ja merivesiakvarioissa.

Käyttöohjeet: Ravista hyvin ennen käytöötä!

Normaalidosering: 100 ml ja 500 ml-pullojen kaatonkossa ei voi käyttää tippaa tippa-annostukseen, vaan annostukseen käytetään millilitroja.

Pieni lämpötilan nostaminen ja ilmastonlämpötilan nousu tyytääntää parannemisprosessia.

Lääkekkurin alkani suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Pleni lämpötilan nostaminen ja ilmastonlämpötilan nousu tyytääntää parannemisprosessia.

Lääkekkurin alkani suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

Lääkekkurin jälkeen suosittelen ostostaan edvedaltaan ja ilmastonlämpötilan nousten parantavat paranemisprosessia.

