

D Gebrauchsinformation

sera cyprinopur bietet umfassenden Schutz für Teichfische. Eine Behandlung des Teichwassers mit sera cyprinopur bekämpft Bakterien und Karpfenläuse. Symptome für bakterielle Infektionen sind offene entzündete Stellen, schaukelnde Bewegungen, Dunkelfärbung, Fressunlust, Bauchwassersucht (aufgetriebene Bäuche, abstehende Schuppen, vorgedrückte Augen). Karpfenläuse sind etwa 5 mm große, parasitische Krebstiere. Die rötlichen Einstichstellen auf der Fischhaut entzünden sich leicht.

sera cyprinopur

- desinfiziert
- unterbricht die Parasitenaktivitäten
- vermeidet das Aufkommen von Viren
- fördert das Wohlbefinden der Fische.

Gebrauchsinformation: Vor Gebrauch schütteln! Drei Tage täglich 250 ml auf 5000 Liter Wasser geben. Besonders nach der Winterperiode sind Teichfische anfällig gegen Erkrankungen. Deshalb empfehlen wir, im Herbst und im Frühjahr eine ausgiebige Vitaminkur mit sera KOI MULTIVITAMIN und sera activant durchzuführen. sera KOI MULTIVITAMIN wird einfach auf das Futter.

GB Information for use

sera cyprinopur gives complete protection for pond fish. Treatment of the pond water with sera cyprinopur combats bacteria and fish lice. Symptoms of a bacterial disease are open sores, swaying movements, darkening, loss of appetite, dropsy (bloated bellies, protruding scales, bulging eyes). Fish lice are parasites of approximately 5 mm in size. The reddish points of entry on the fish skin easily lead to inflammations.

sera cyprinopur

- disinfects
- interrupts parasitic activity
- avoids the development of viruses
- improves the well-being of fish.

Directions for use: Shake well before use! Add daily for three days 250 ml for 5,000 liters (1,250 gal.) of water. Especially after the hibernation pond fish are prone to diseases. Therefore, we recommend to carry out in autumn and spring an extensive vitamin cure with sera KOI MULTIVITAMIN and sera activant. This is best done by adding sera KOI MULTIVITAMIN onto the food.

F Information mode d'emploi

sera cyprinopur offre une protection complète aux poissons de bassin. Un traitement de l'eau du bassin avec sera cyprinopur combat les bactéries et poux des carpes présents dans l'eau. Les infections bactériennes se traduisent par des inflammations localisées, des mouvements vacillants, une coloration foncée, un manque d'appétit, une hydrocéphalie (abdomens gonflés, écailles hérissées, yeux proéminents). Les poux des carpes sont des crustacés parasites d'environ 5 mm. Les lésions rougeâtres à l'endroit de la piqûre sur la peau des poissons s'infectent facilement.

sera cyprinopur

- désinfecte l'eau
- interrompt l'activité des parasites dans l'eau
- empêche l'apparition de virus dans l'eau
- pour le bien-être des poissons.

Mode d'emploi : Agitez avant emploi ! Verser tous les jours pendant trois jours 250 ml pour 5000 litres d'eau. Les poissons de bassin sont particulièrement sujets aux maladies après le repos hivernal. C'est pourquoi nous recommandons de leur distribuer une bonne cure de vitamines en automne et au printemps avec sera KOI MULTIVITAMIN et sera activant. Il suffit de

NL Gebruikersinformatie

sera cyprinopur biedt een omvattende bescherming voor vijvervissen. Een behandeling van het vijverwater met sera cyprinopur bestrijdt bacteriën en karpervlooien. Open, ontstoken plekken, schommelende bewegingen, donkere verkleuringen, gebrek aan eetlust, bulkwurzucht (opgezwollen buiken, afstaande schubben, uitpullende ogen) zijn alle symptomen voor bacteriële infecties. Karpervlooien zijn ongeveer 5 mm grote, parasitaire kreeftachtigen.

sera cyprinopur

- desinfecteert
- onderbreekt de activiteiten van de parasieten
- verhindert het opkomen van virussen
- bevordert het algemeen welzijn van de vissen.

Gebruiksaanwijzing: Voor gebruik schudden! Drie dagen lang dagelijks 250 ml op 5000 liter water geven. Vooral na de winterslaap zijn vijvervissen gevoelig voor ziektes. Daarom raden wij aan om in de herfst en het voorjaar een uitgebreide vitaminekuur door te voeren met sera KOI MULTIVITAMIN en sera activant. sera KOI MULTIVITAMIN wordt gewoon op het voer, bijv. sera

I Informazioni per l'uso

sera cyprinopur è una protezione ad ampio raggio per tutti i pesci nel laghetto. Un trattamento dell'acqua del laghetto con sera cyprinopur evita l'insorgenza di malattie batteriche e dei pidocchi delle carpe. I sintomi di infezioni batteriche sono piaghe infiammate, il dondolamento, il colore scuro, il rilievo del cibo, l'idropisia (ventre gonfio, scaglie sollevate, occhi sporgenti). I pidocchi delle carpe sono piccoli crostacei parassiti della grandezza di circa 5 mm. Le loro piccole punture rossastre sulla pelle del pesce si infiammano facilmente.

sera cyprinopur

- disinfetta
- interrompe l'attività dei parassiti
- evita l'insorgenza di infezioni
- favorisce il benessere dei pesci.

ISTRUZIONI PER L'USO: Agitare prima dell'uso! Per 3 giorni di seguito si mettono 250 ml di sera cyprinopur per ogni 5000 litri d'acqua. I pesci dal laghetto, in particolare al termine della stagione invernale, sono più facilmente esposti a malattie. Per prevenirlo, consigliamo di effettuare in autunno ed in primavera un efficace cura vitamínica con sera KOI MULTIVITAMIN e sera

E Información para el usuario

sera cyprinopur brinda una protección amplia a los peces de estanque. Al tratar el agua de estanque con sera cyprinopur se combaten bacterias y piojos de la carpa. Los síntomas de una infecção bacteriana son áreas inflamadas abiertas, movimientos basculantes, oscurecimiento del color, falta de apetito, hidropisia (ventre hinchado, escamas erizadas, ojos salidos). Los piojos de la carpa son crustáceos grandes y parásitos que miden unos 5 mm. Los pinchazos rojos en la piel de los peces se inflaman fácilmente.

sera cyprinopur

- desinfecta
- interrumpe la actividad de los parásitos
- impide la aparición de virus
- favorece el bienestar de los peces.

INSTRUCCIONES DE USO: ¡Agítense antes de usar! Ahada 250 ml por cada 5000 litros de agua diariamente durante tres días. Sobre todo después de hibernar, los peces de estanque son muy propensos a las enfermedades. Por ello recomendamos llevar a cabo una gran cura de vitaminas en otoño y en primavera con sera KOI MULTIVITAMIN y sera activant. sera KOI MULTIVITA-

MINSIMPLY SE APlica A LA COMIDA, POR EJEMPLO SERA BiGRANULAT O SERA KOI ROYAL ALIMENTO BASICo; SERA ACTIVANT SE AHADA DIRECTAMENTE AL AGUA. DESPUES DE LA CURA DE VITAMINAS EN PRIMAVERA, SE DEBERIA AHADIR UNA VEZ A LA SEMANA UNA DOSIS COMPLETA DE SERA CYPRINOPUR (100 ML POR CADA 2000 LITROS DE AGUA) DIRECTAMENTE AL AGUA PARA LA PREVENCION DE ENFERMEDADES. REPITA ESTA MEDIDA PREVENTIVA EN LAS DOS SEMANAS SIGUIENTES. DURANTE ESTE TRATAMIENTO, APague LAS LAMPARAS ULTRAVIOLETAS Y VENTILE BIEN EL ESTANQUE. DESPUES DE TERMINAR EL TRATAMIENTO SE DEBERIA FILTRAR EL AGUA CON SERA SUPER CARBON.

COMPOSICIÓN EN 100 ml: fenol 1,88 g; 1,3-dihidroxibenzol 4,4 g, etanol 5,77 g; agua purificada hasta 100 ml.

No almacené el producto cerca de fuentes de calor y protéjalo contra la radiación directa del sol.

MANTENER FUERA DEL alcance de niños y animales de compañía!

¡NO USAR EN ANIMALES DESTINADOS A LA ALIMENTACIÓN!

Tiempo de aplicación de sera cyprinopur no deben utilizarse productos de otros fabricantes durante la aplicación de sera cyprinopur.

Después de caducada la fecha, no usar!

P Instruções para utilização

sera cyprinopur oferece uma protecção completa aos peixes de lago. O tratamento da água do lago com sera cyprinopur é eficaz contra bactérias e piolhos de água. Os sintomas de infecções bacterianas podem ser feridas abertas, movimentos descoordenados, coloração mais escura, perda de apetite, hidropisia (ventre dilatado, escamas erizadas, olhos fora das órbitas). Os piolhos de água são parasitas com cerca de 5 mm de tamanho. As marcas avermelhadas, deixadas na pele dos peixes, facilmente originam inflamações.

sera cyprinopur

- desinfecta
- interrompe a actividade parasitária
- evita a proliferação de víroses
- incrementa o bem-estar dos peixes.

INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO: Agite bem antes de usar! Adicione, diariamente, 250 ml por cada 5000 litros de água. Os peixes ficam particularmente sensíveis a doenças logo após o período de hibernação. Assim, recomendamos um considerável tratamento vitamínico, durante o Outono

e a Primavera, com sera KOI MULTIVITAMIN e sera activant. Conseguimos melhores resultados adicionando o sera KOI MULTIVITAMIN na comida, por ex: sera biogranulat ou sera KOI ROYAL ALIMENTO BÁSICO; sera activant se añade directamente a agua. Después de la cura de vitaminas en primavera, se debería añadir una vez a la semana una dosis completa de sera cyprinopur (100 ml por cada 2000 litros de agua) directamente a agua para la prevención de enfermedades. Repita esta medida preventiva en las dos semanas siguientes. Durante este tratamiento, apague las lámparas ultravioletas y ventile bien el estanque. Después de terminar el tratamiento se debería filtrar el agua con sera super carbon.

COMPOSIÇÃO EM 100 ml: fenol 1,88 g; 1,3-dihidroxibenzol 4,4 g, etanol 5,77 g; agua destilada que pesa 100 ml.

Não guardar perto de fontes de calor e manter num local escuro.

MANTEAR FORA DO alcance das crianças e animais de estimativa!

¡NO DEVE SER USADO EM ANIMAIS DESTINADOS A CONSUMO HUMANO!

Durante a aplicação do sera cyprinopur, não use produtos de outras marcas.

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

S Produktinformation

sera cyprinopur ger dina dammfiskar ett omfattande skydd. En behandling av dammvattnet med sera cyprinopur motverkar bakterier och karpelöss. Symptom för bakteriella infektioner är öppna, inflammationer ställen, vaggande rörelser, mörkfärgning, dålig matlust, bulkvattnet (uppsvallad buk, fjälresning, glösgöron). Karpelöss är ca 5 mm stora, parasitär kräftdjur. Det röda bitstället på fiskhuden inflammeras lätt.

sera cyprinopur

- desinficera
- avbryter parasiternas aktivitet
- motverkar uppkomst av virus
- främjar fiskarnas välmående.

Brugsanvisning: Om skakas före användning! Tillsätt dagligen under 3 dagar 250 ml per 5000 liter vatten.

Speciellt efter vinterdalen är dammfiskar mottagliga för sjukdomar. Därför rekommenderar vi på hösten och våren ge en vitaminkur med sera KOI MULTIVITAMIN och sera acti-

vant.

vant, sera KOI MULTIVITAMIN ges helt enkelt på fodret, t ex sera biogranulat eller sera KOI ROYAL HUVUDFODER; sera activant ges direkt i vattnet. För att förebygga sjukdomar, bör efter vitaminkuren, se debiera åhård en gång i veckan full dos sera cyprinopur (100 ml per 2000 liter vatten) ges en gång i veckan och följande två veckor. Tänds en UV-lampa under behandlingen och se till att genomsnittsnivån är bra. När behandlingen är avslutad bör vattnet filtreras med sera super carbon.

Sammansättning per 100 ml: Fenol 1,88 g; 1,3-Dihydroxybenzol 4,4 g; Etanol 5,77 g; Destillerat vatten upp till 100 ml.

Bör ej förvaras i närrhet av värmeäkällor eller utsättas för direkt solljus.

FORVARAS OÄTTOMLIGT FÖR BARN OCH HUSDJUR!

Använd inga andra fabrikat än sera vid användning av sera cyprinopur.

Efter båst-före datumen bör preparatet ej längre användas!

FI Käyttöohje

sera cyprinopur antaa täydellisen suojan lammikkokalolle. Lammikkoveden käistelyt ovat sera cyprinopulla ehkäiseviä bakteerit ja piojien. Syytä, joihin bakteerit aiheuttavat, ovat avointeet haavat, huojavat uintiliikkeet, summeneminen, ruokahaluton, vesipööhö (turvonnut vatsa, töröttävät suomut, pullistuvat silmät). Kalatalat on n. 5 mm kokoinen loinen. Kalatalat tarttuu kohdat halan iholla näkyvät punaisina pisteinä jotka tulehtuvat helposti.

sera cyprinopur

- desinfekti
- keskeyttää loisten toiminnan
- ehkäisee virusien kehitymistä
- parantaan kalojen hyvinvointia.

Käyttöohjeet: Ravistaa hyvin ennen käyttöä! Lisää päivittäin kolmena päivänä 250 ml per 5000 liter vettä. Erityisesti talvehtimisen jälkeen kalat ovat talvuvalisia sairastumaan. Siksi suosittelemme antamaan syksyn ja kevään ajan monivalkoisesta vitaminkuurista sera KOI

MULTIVITAMIN ja sera activant. Paraa tapaa on laittaa sera KOI MULTIVITAMIN suoraan ruoaksi

komme sera biogranulat tai sera KOI ROYAL PÄÄRÜOKAAN. sera activant lisätään suoraan veteen.

Keväällä vitaminkurin jälkeen lammikkoveden annostus kahden viikon ajan. Sammutta UV-lampun holdon ajaksi ja ilmasto lammikkoo hyvin. Holdon jälkeen suosittelemme veden suodatuusta sera super carbonilla.

Kontaktur per 100 ml: Phenol 1,88 g; 1,3-Dihydroxybenzol 4,4 g; ethanol 5,77 g; aqua purificata ad 100 ml.

Säilytä erillään lämmönlähteistä ja suojaa suoralta auringonvaloista.

Ei lasten eikä lemmikkien saataville!

Ei käytässä sera cyprinopura ei saa samanaikaisesti käyttää muiden valmistajien tuotteita.

Alä käytä tuotetta "parasta ennen" päiväyksensä jälkeen!

DK Brugsinformation

sera cyprinopur beskytter fiskene i din dam i udstrakt grad. En behandling af damvand med sera cyprinopur bekæmper bakterier og karpeløss. Symptomer på bakterielle infektioner er åbne, infiammatoriske stæller, vaggande rørelser, mørkfærgning, dålig matfæring, appetitsløshed, bugvatter-sot (opsvulmede bude, skærlæsning, udstående øjne). Karpeløss er ca. 5 mm store parasitiske krebsdyr. Der opstår let betændelse af de rødlige gennemborede steder på fiskehuden.

sera cyprinopur

- desinfecter
- stopper parasiaternes aktivitet
- forebygger fremkomst af viruser
- styrker fiskenes velbefindende.

Brugsanvisning: Omrystes før brug! Tilsæt dagligt 250 ml pr. 5.000 liter vand i tre dage. Specielt efter vinterdalen er damfisk modtagelige for sygdomme. Vi anbefaler derfor en omfattende vitaminkur med sera KOI MULTIVITAMIN og sera activant om foråret og efteråret. sera KOI

MULTIVITAMIN dryppes ganske enkelt på fodret, f.eks. sera biogranulat eller sera KOI ROYAL HOVEDFODER. sera activant kommer direkte i vandet. For at forebygge sygdomme bør der kommes en fuld dosis sera cyprinopur (100 ml pr. 2.000 liter vand) direkte i vandet en gang om ugen efter forårets vitaminkur. Gentag denne forebyggende foranstaltning i de efterfølgende to uger. Sluk UV-lamperne under anvendelsen og sorg for god luftcirkulation i dammen. Efter afslutningen bør der filteres via sera super carbon.

Sammensætning i 100 ml: Phenol 1,88 g; 1,3-Dihydroxybenzol 4,4 g; Ethanol 5,77 g; Aqua purificata ad 100 ml.

Holdes væk fra varmekilder og beskyttes mod direkte sollys.

Oppbevares uteliggeligt for børn og husdyr!

Ved anvendelse af sera cyprinopur må der ikke bruges andre fremmede fabrikater samtidigt.

Efter udloeb af holdbarhedsdatoen må det ikke anvendes mere!

GR Γενικές Πληροφορίες

Το sera cyprinopur είναι μία αλοκωριμένη λύση για την προστασιών των ψαριών στις τεχνητής λίμνης. Η θεραπεία με sera cyprinopur καταπολεμά τα βακτηρίδια και τις ψειρές των ψαριών. Τα συμπτώματα βακτηριδίων είναι ανοικτές πλήγες, οποιαιδικές κινήσεις, απώλεια χρώματος, απώλειας όρεξης, υδρόπτηση (ψωμαζόμενος κοιλες, εδογκωμένα λέπτα, πρησμένα μάστα).

sera cyprinopur

- αποτυπωμένη
- διεκδίκητη την παροπατική λειτουργία
- αποτρέπει τη δημιουργική παροστίνη
- βελτιώνει την ψαρική κατάσταση των ψαριών.

Οδηγίες χρήσης: Αναγκαία καλές πριν από τη χρήση! Προσθέτετε κοβινημένα 250ml για κάθε 5000 λίτρα νερού. Ειδικά μετα την χειμερική ώρακτο της ψειράς της τεχνητής λίμνης είναι ευδόκια σε ασθενείς. Για αυτό το λόγο συνιστούμε να κάνετε κατά τη φινίνστρο και την άνοιξη, εκτεταμένη θεραπεία με sera KOI MULTIVITAMIN και sera activant. Ο καλύτερος τρόπος είναι να προσθέτετε sera KOI MULTIVITAMIN μέσα στην τροφή πχ. sera biogranulat ή sera KOI ROYAL STAPLE DIET, ή sera

Si Navodilo za uporabo

Pripravek sera cyprinopur je učinkovita zaščita za ribe v vrtnem ribniku. Priprava vode s pripravkom sera cyprinopur uniči v nej bakterije in velike ribje uši. Znaki za bakterijske infekcije so odprtji in vnetni deli kože, nepravilno plavjanje, barve na ribah potemnijo, ribe nimajo teka in pojavi se trebušna vodenica (izstopajoči trebuški, odstopečje lusk, izbuljene oči). Velike ribe uši so 5 mm veliki zajedavski rakci. Mesta na ribi koži, kjer so se zajedavci zajedli in kožo, pordečjo in se hitro vnamejo.

sera cyprinopur

- razkuži
- prekine aktivnost zajedavcev
- prepreči napad virusov
- spodbudi dobro počutje pri ribah.

Uporaba: Pred uporabo pretresti. Dodajte tri dni zaporedoma 250 ml pripravkom na 5000 litrov vode. Ribe so – posebno po zimskem mirovanju – neodporne proti raznim bolezniom. Zato vam priporočamo, da jih v jeseni in pomladni okrepite z močnejšo vitaminsko kurjo z multivitaminskim

zastopnikom. A sera KOI MULTIVITAMIN egziserjeni in taplakéra, pl. a sera

H Felhasználati információ

A sera cyprinopur általig védelmet nyújt a tavi halak számára. A tó vízének sera cyprinopurral történő kezelése legyőzi a baktériumokat és a pontyntetűket. A baktériális fertőzések tünetei a nölt begyulladt területek, a hínározott mozgások, sötét elszíneződésök, érvágatásának, hasizvák (felpuffadt has, elálló pikkelyek, kidülledt szemek). A pontyntetük kb. 5 mm nagyságú elősökő rákákkal. A pirolos beszűrő pontok a halbörön könnyen begyulladnak.

sera cyprinopur

- fertőtlenít
- megszakítja az előkődőaktivitást
- megakadályozza a vírusok elszaporodását
- elősegíti a halak jó közérzetét.

Használati információ: Használata előtt felrészandó! Hárrom napon keresztül napl 250 ml-t adni 5000 liter vízhez. Különösen a téli pihenő után fogékonyak a tavi halak a megbetegekedésre. Ezért azt ajánljuk, hogy összél és tavasszal kiadós vitaminkúrt végezzet a sera KOI MULTIVITAMIN és a sera activant termékkel. A sera KOI MULTIVITAMIN egziserjeni a taplakéra, pl. a sera

PL Informacje o zastosowaniu

SERA cyprinopur zapewnia całkowita ochronę ryb stawowych. Kuracja wody stawowej przy pomocy sera cyprinopur zwalcza bakterie i rybia wesz. Objawami dolegliwości bakteryjnych są otwarte owrzodzenia, kolące ruchy, ciemne zabarwienie, utrata apetytu, obrzęki (zwłaszcza brzuchy, wystające łuski, wypukłe oczy). Ryba wesz jest pasożitem o wielkości około 5 mm. Czerwone punkty powiązane się na skórze ryby łatwo prowadzą do zapalenia.

sera cyprinopur

- dezynfekuje
- zatrzymuje aktywność pasożytów
- zapobiega rozwojowi wirusów
- poprawia samopoczucie ryb.

Instrukcja stosowania: Wstrząsnąć przed użyciem! Należy dodawać codziennie przez 3 dni 250 ml na 5000 litrów wody. Szczególnie po hibernacji ryby w stawie są podatne na choroby. Dlatego też, zalecamy jest przeprowadzanie podczas jesieni i wiosny intensywnej kuracji witaminowej przy pomocy preparatów SERA KOI MULTIVITAMIN i SERA activant. Najlepiej można

ČS Informační popis

SERA cyprinopur zajistuje všeobecnou ochranu proti rybničním rybám. Upravená voda zahrádkního jezírka se sera cyprinopur ochraňuje ryby proti bakteriím a kaprívčím. Symptomy pro bakteriální infekce jsou otevřená a zápalená místa, houpaví po výrobě, tmavé zbarvení, nechut k jidlu, vodnatostem (nafrulká bíčka, odstávající šupiny, vypouklé oči). Kaprivec je asi 5 mm velký parazit ráckovitého typu. Začervenalá místa po bodnutí na rybi kůži se snadno zaníti.

sera cyprinopur

- desinfikuje
- přeruší aktivity parazitů
- zabrání možnosti víru
- podporuje zdravý vývoj ryb.

Návod k použití: Před použitím zatřepat! Po dobu tří dnů, přidat 250 ml na 5000 litrů vody. Obzvláště v zimním období jsou rybniční ryby náchylné k onemocnění. Proto doporučujeme, na podzim a na jaře udělat vitaminovou kuru se sera KOI MULTIVITAMIN a sera activant. sera KOI

TR Kullanım bilgileri

sera cyprinopur bahçe havuz balıkları için kapsamlı koruma sunar. Havuz suyu sera cyprinopur ile hızlandırdığı takdirde, bakteriler ve sazan bitine karşı mücadele sağları. Bakteriler balıksız hastalıkların belirtileri kanlı itahtalar, dengे bozukluğu, kararma, istahsızlık ve karında su toplaması (çirkik karın, kalkık pular, dışça çıkmış gözler) ile bellî olur. Sazan bitileri 5 mm büyüğündüğünde, kabuklu parazit hanıvarlardır. Sökütükleri balık derisi üzerindeki kırmızı yerler kolayca itahtap kabililiyor.

sera cyprinopur

- dezenfektör eder
- pürüstür aktifitü parazitü
- zararlılarla mücadele eder
- podporuje zdravý vývoj ryb.

Kullanma talimatı: Kullanmadan önce iyiye çalkalayın! Üç gün süre ile her gün 5000 litre suya 250 ml katılır. Özellikle kişi dinişmesinden sonra havuz balıkları kolayca hastalanabileceğini gösterir. Bu nedenle sera KOI MULTIVITAMIN ve sera activant ile yeterince bir vitamin kuru

GUS Инструкция по применению

SERA cyprinopur обес печивает достаточную защиту прудовым рыбам. С помощью обработки воды в природе sera cyprinopur Вы боретесь с бактериями и карповых видаами. Симптомами бактериальных инфекций являются кровавые воспаления, нарушение координации движений, темный окрас, отсутствие аппетита, брюшная водянка (раздутый живот, торчащая чешуя, выпученные глаза). Карповые виши, величиной примерно 5 мм, относятся к паразитическим ракообразным. Красноватые места от укусов на чешуе легко воспаляются.

sera cyprinopur

- дезинфицирует
- прекращает активность паразитов
- предотвращает проявление и рост вирусов
- содействует хорошему состоянию рыбы.

Указания по применению: перед применением взболтните!

В течение трех дней ежедневно добавлять по 250 мл на 5000 литров воды. После зимнего покоя рыбы в пруду наиболее восприимчивы к заболеваниям. Поэтому мы рекомендуем осенью и весной провести усиленный курс лечения витаминами с sera KOI MULTIVITAMIN

C SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

特别是冬季节后鱼儿易患病。因此我们推荐在

C SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

C SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池の魚は病気に罹りやすくなっているので、秋を

SERA池塘观赏鱼用藥

SERA池塘观赏鱼用藥为池塘鱼儿提供全面的保护。使用SERA池塘观赏鱼用藥处理池塘水能消除病菌和鲤鱼鲺。病毒感染的症状是出现溃疡发炎的斑点，鱼儿行动迟缓，颜色变深，食欲不振，腹腔积水，鱼鳍翹起，眼睛凸出）。鲤鱼鲺是长约5毫米的寄生性小型甲壳动物。鱼儿皮肤上的可见红点很容易发炎。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 消毒
- 终止寄生虫的活动
- 防止产生病毒
- 促进鱼儿的良好状态

使用说明： 使用本产品前请先摇匀！连续三天每天每5000升池塘水加入本品250毫升。

SERA池塘观赏鱼用藥

- 杀菌作用を持ち、
- 寄生虫の活動を抑え、
- ウィルスの発生を防ぎ、
- 魚の健康を促します。

使用方法： ご使用前に容器をよく振って下さい。飼育水5, 000リットルあたり本品250mlを、3日間投与して下さい。特に冬眠の後は池