

D Gebrauchsinformation

Flagellol • Wasseraufbereiter für Zierfische gegen Darmflagellaten (*Spironucleus/Hexamita*) und die Lochkrankheit im Süßwasseraquarium.

Gebrauchsinfo: Vor Gebrauch schütteln! 1 ml Flagellol je 40 Liter Wasser dosieren. Das Mittel aus dem Dosierbecher über die Wasseroberfläche verteilen und dabei mit einem Löffel oder Stab ins Aquarienwasser einröhren. Biologische Filter können angeschlossen bleiben, sollten jedoch bei starker Schmutzbelastung vor der Behandlung gereinigt werden. Aquarium während der Behandlung gut durchlüften, UV-Lampen abstellen, nicht über Aktivkohle filtern, Ionenaustauscher entfernen. Behandlungsdauer: 3 bis 7 (bei starkem Befall) Tage. Anschließend einen Wasserwechsel von mindestens 80 % durchführen. Treten während der

Behandlung Trübungen durch das Wachstum von nützlichen Bakterien auf, 80 % Wasserwechsel sofort durchführen und ggf. nachdosieren.
Zusammensetzung je 100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, Ascorbinsäure-palmitat, Menadion-Natriumbisulfat.

Unter Verschluss und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Nicht mit Haut und Augen in Berührung bringen. Das Produkt kann färbend wirken. Bei Raumtemperatur und vor Licht geschützt aufbewahren. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr anwenden! Nicht mit Arzneimitteln anwenden.

Flagellol wird von Knorpelfischen (Chondrichthyes) nicht vertragen.

US Information for use

Flagellol • Water treatment for ornamental fish against intestinal parasites (*Spironucleus/Hexamita*) and hole-in-the-head disease in freshwater aquariums.

Directions for use: Shake well before using! Add 1 ml Flagellol per each 40 liters (10.6 US gal.) of water. Distribute the treatment on the water surface from the dosage cup while stirring it into the aquarium with a spoon or a staff. Biological filters may remain in operation, but should be cleaned before treatment in case of heavy pollution. Aerate the aquarium well during treatment, switch off UV lamps, do not filter through active carbon, remove ion exchangers. Duration of treatment: 3 to 7 (in case of heavy infestation) days. Carry out a water change of at least 80%

afterwards. If turbidity occurs during treatment due to multiplication of useful bacteria, carry out a water change of 80% immediately and re-dose if necessary. **Composition per 100 ml:** 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, ascorbic acid palmitate, menadione sodium bisulfite.

Keep under lock and key and out of reach of children and pets. Avoid contact with skin and eyes. The product may leave stains. **Store at room temperature and away from light.** Not to be used in conjunction with animals used for human consumption. Do not use past the expiration of the "best before" date! Do not combine with medications.

Flagellol is not tolerated by cartilaginous fish (Chondrichthyes).

F Information mode d'emploi

Flagellol • Traitement de l'eau pour poissons d'ornement, contre les flagellés intestinaux (*Spironucleus/Hexamita*) et la maladie des trous dans l'aquarium d'eau douce.

Mode d'emploi: Agitez avant emploi ! Doser 1 ml de Flagellol pour 40 litres d'eau. Répartir le produit contenu dans le doseur à la surface de l'eau en mélangeant dans l'aquarium avec une cuillère ou une baguette. Les filtres biologiques peuvent rester en marche, devraient cependant être nettoyés avant le traitement, en cas de forte pollution. Bien oxygénner l'aquarium durant le traitement, couper les lampes UV, ne pas filtrer à travers du charbon actif, retirer l'installation d'échange d'ions. Durée du traitement : 3 à 7 (en cas de forte invasion) jours. Ensuite, effectuer un changement d'eau d'eau moins 80 %. Si, à cause de la prolifération des bactéries utiles, des turbidités apparaissent durant le traitement, effectuer immédiatement

un changement d'eau de 80 % et rajoutez une dose, si nécessaire.

Composition dans 100 ml : 5-nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, palmitate d'acide ascorbique, Menadion-bisulfite de sodium.

Conserver bien fermé et tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Le produit peut provoquer une légère coloration. **Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière. Ne pas utiliser sur des animaux destinés à la consommation.** Ne plus utiliser après la date limite d'utilisation ! Ne pas combiner avec d'autres produits de traitement de l'eau.

Flagellol n'est pas toléré par les poissons cartilagineux (Chondrichthyes).

Distributeur : sera France SAS, 25A rue de Turckheim, F 68000 Colmar

Tél. +49 2452 9126-0 • Fabriqué en Allemagne

NL Gebruikersinformatie

Flagellol • Verzorgingsmiddel voor siervissen tegen darmflagellaten (*Spironucleus/Hexamita*) en gatenziekte in zoetwateraquariums.

Gebruiksaanwijzing: Voor gebruik schudden! 1 ml Flagellol per 40 liter water doseren. Het middel uit de doserbeker over het wateroppervlak verdeelen daarbij met een lepel of stokje met het water in het aquarium mengen. Biologische filters kunnen aangesloten blijven, maar moeten bij sterke vervuiling voor de behandeling worden gereinigd. Het aquarium tijdens de behandeling goed beluchten, UV-lampen uitschakelen, niet over actieve kool filteren en ionenwisselaar verwijderen. Behandelduur: 3 tot 7 (bij grote mate van aantasting) dagen. Vervolgens minimaal 80% van het water verversen. Indien tijdens de behandeling

door de groei van nuttige bacteriën vertroebelingen optreden, direct 80% van het water verversen en evt. nadoseren.

Samenstelling in 100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, ascorbinezuurpalmitaat, menadion-natriumbisulfite.

Afgesloten en ontoegankelijk voor kinderen en huisdieren bewaren. Niet in contact met huid en ogen brengen. Het product kan de kleur veranderen. Bewaren bij kamertemperatuur en beschermen tegen licht. **Niet gebruiken bij dieren, die voor consumptie bestemd zijn.** Na het verstrijken van de houdaarsheidstdatum niet meer gebruiken! Niet in combinatie met andere verzorgingsmiddelen gebruiken.

Kraakbeenvissen (Chondrichthyes) kunnen Flagellol niet verdragen.

I Informazioni per l'uso

Flagellol • Trattamento per pesci d'acquario contro flagellati dell'intestino (*Spironucleus/Hexamita*) e la malattia del buco nell'acquario d'acqua dolce.

Istruzioni per l'uso: agitare prima dell'uso! Aggiungere 1 ml di Flagellol per ogni 40 litri d'acqua. Distribuire il prodotto con il bicchierino dosatore sulla superficie dell'acqua e mescolare bene con un cucchiaino o un bastoncino. Filtri biologici possono rimanere in funzione, ma devono essere puliti prima del trattamento se molto sporchi. Durante il trattamento aerare bene l'acquario, spegnere le lampade UV, non filtrare con carbone attivo, togliere lo scambiatore di ioni. Durata del trattamento: da 3 a 7 giorni (in caso di infestazione acuta). Al termine del trattamento si deve cambiare almeno l'80 % dell'acqua. Se durante il trattamento l'acqua diventa torbida a causa della crescita dei batteri utili, si deve effettuare immediatamente

un cambio dell'80 % dell'acqua ed eventualmente ridosare il prodotto.

Composizione per 100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, acido asorbico palmitato, Menadion-bisolfito di sodio.

Conservare in un armadietto chiuso e lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Il prodotto può avere un effetto colorante. **Conservare a temperatura ambiente e al buio. Da non somministrarsi ad animali destinati all'alimentazione umana.** Dopo la scadenza non deve essere più utilizzato! Non può essere usato in combinazione a prodotti curativi.

Il Flagellol non è tollerato dai pesci cartilaginei (Chondrichthyes).

Importato da: sera Italia s.r.l., Via Gamberini 110

40018 San Pietro in Casale (BO)

E Información para el usuario

Flagellol • Tratamiento de agua para peces ornamentales contra flagelados intestinales (*Spironucleus/Hexamita*) y la enfermedad del agujero en la cabeza en acuarios de agua dulce.

Instrucciones de uso: ¡Agítense antes de usar! Aplique 1 ml de Flagellol por cada 40 litros de agua. Reparta el producto con el dosificador por toda la superficie del agua y mézclelo con el agua del acuario con una cuchara o un palo. Puede dejar los filtros biológicos conectados, pero en caso de estar muy sucios, deberá limpiarlos antes del tratamiento. Durante el tratamiento, aére bien el acuario, apague las lámparas UV, no filtre con carbón activado y retire los intercambiadores de iones. Duración del tratamiento: entre 3 y 7 (en caso de invasiones fuertes) días. A continuación, cambie al menos el 80% del agua. Si durante el tratamiento se

producen enturbiamientos debidos al crecimiento de bacterias útiles, cambie de inmediato el 80% del agua y, en caso necesario, vuelva a dosificar el producto.

Composición en 100 ml: 5-nitro-1,3-tiazol-2-il-azano 14 g, palmitato de ascorbilo, bisulfito sódico de menadióna.

Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños y animales de compañía. Evite el contacto con la piel y los ojos. El producto puede tener efectos colorantes. **Conservar a temperatura ambiente y protegido de la luz. No usar en animales destinados a la alimentación.** ¡No usar después de la fecha de caducidad! No combine este producto con medicamentos.

Los peces cartilaginosos (Chondrichthyes) no toleran los tratamientos con Flagellol.

P Instruções para utilização

Flagellol • Tratamento para peixes ornamentais contra flagelados intestinais (*Spironucleus/Hexamita*) e contra a doença do buraco, para o aquário de água doce.

Instruções para utilização: Agite bem antes de usar! Adicione 1 ml de Flagellol por cada 40 litros de água. Distribua o preparado do recipiente de medição pela superfície, mexendo simultaneamente com uma colher ou um pau. Os filtros biológicos podem-se manter ligados, no entanto, no caso de forte sujidade, devem-se limpar antes do tratamento. Durante o tratamento, areje bem o aquário, apague as lâmpadas UV, não filtre com carvão ativado e retire a unidade de desionização. Duração do tratamento: 3 a 7 (no caso de forte infestação) dias. Em seguida, proceda a uma mudança de água de pelo menos 80 %. Caso durante o tratamento se

produçam enturbiamientos debidos al crecimiento de bacterias útiles, cambie de inmediato el 80% del agua y, en caso necesario, vuelva a dosificar el producto.

Composição en 100 ml: 5-nitro-1,3-tiazol-2-il-azano 14 g, palmitato de ascorbilo, bisulfito sódico de menadióna.

Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños y animales de compañía. Evite el contacto con la piel y los ojos. El producto puede tener efectos colorantes. **Conservar a temperatura ambiente y protegido de la luz. No usar en animales destinados a la alimentación.** ¡No usar después de la fecha de caducidad! No combine este producto con medicamentos.

Os peixes cartilaginosos (Chondrichthyes) não toleram os tratamentos com Flagellol.

S Produktinformation

Flagellol • Paraprat för akvariefiskar mot tarmflagellater (*Spironucleus/Hexamita*) och hälsjsukan i sötvattensakvarier.

Bruksanvisning: Om skakas före användning! Dosera 1 ml Flagellol per 40 liter akvarievatten. För dela preparatet från doseraren över vattenytan medan du blundar med akvarievattnet genom att röra om med ett lämpligt föremål. Biologiska filter får vara i drift men bör rengöras före behandlingen vid stark nedsmutsning. Se till att vattencirkulationen är bra i akvariet under behandlingen, stäng av UV-lampor, filtrera ej via aktivt kol, ta bort jonbytare. Behandlingstid: 3 till 7 (vid starkt angrepp) dagar. Gör sedan ett vattenbyte på minst 80 %. Om vattnet blir grumligt p g a

tilväxten av nyttiga bakterier under behandlingen, byt genast 80 % av vattnet och efterdosa vid behov.

Sammansättning per 100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, askorbinsyrapalmitat, menadion-natriumbisulfat.

Förvaras åtkomligt för barn och husdjur. Undvik kontakt med huden och ögonen. Produkten kan ha en färgande effekt. **Förvaras vid rumstemperatur och skyddat för ljus.** Efter båst-före daturnat bör preparatet ej längre användas!

Får ej användas samtidigt med preparat mot sjukdomar.

Broskfiskar (Chondrichthyes) tål ej Flagellol.

FI Käyttöohje

Flagellol • Vedenoitoaine suoliston siimaeliötä vastaan (*Spironucleus/Hexamita*) ja Päänt reikätäutia vastaan makean veden akvaarioissa.

Käyttöohjeet: Ravista hyvin ennen käyttöä! Lisää 1 ml Flagellolia jokaista 40 vesiilitraa kohden. Annostele hoitoaineen vedenpiinalle annosteluasiasta samalla kuin sekoiteta vettä lisukseksi tai tukilla. Biologiset suodattimet saatavat jäädä käyntiin mutta ne olisi puhdistettava ennen lääkintää jos lisäksi ovat voimakasta. Ilmasta akvario hyvin hoidon aikana, kytke UV lampu pois, älä suodata aktiivihiihen läpi, poista rauta jäämät. Lääkinnän kesto: 3 – 7 päivää voimakkaassa tartuntatapaikissa.

Lääkinnän jälkeen vahdetta ainakin 80% vedestä. Jos hoidon aikana ilmaantuu

samennusta hyödyllisten bakterien lisääntyessä vahda välittömästi 80% vedestä ja annostelee lääkintää uudelleen.

Koostumus per 100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, askorbiinihappo palmitaatti, Menadion-Natriumbisulfitti.

Säilytettävä lukituksessa paikalla lasten ja lemmikkien ulottumattomissa. Vältä ihmisen ja silmien joutumista kosketukseen aineen kanssa. Tuotteesta voi lähteä värä. **Säilytettävä huoneenlämmössä ja valolta suojauduttuna. Ei saa käyttää elintarvikkeeksi tarkoitettuille eläimille.** Älä käytä tuotetta "parasta ennen" päiväysen jälkeen. Älä käytä yhdessä hoitoaineen kanssa.

Ne kalat joiden luoston korvaa rusto (Chondrichthyes) ei vältä kestä Flagellolia.

DK Brugsinformation

Flagellol • Plejemiddel til prydskif mod indvoldsparasitter (*Spironucleus/Hexamita*) og hulsyge i ferskvandsakvarier.

Brugsanvisning: Omrystes for brug! Tilsæt 1 ml Flagellol per 40 liter vand. Produktet fordeles fra doseringsspøkkpen på hele vandoverfladen mens der røres i vanden med en ske eller pind. Det er ikke nødvendigt at slukke for biologiske filter. Filteret bør dog rengøres før behandlingen i tilfælde af kraftig forurenning. Følgende forholdsregler gør sig gældende i forbindelse med behandlingen: Akvariet skal ildes grundigt under behandlingen, evt. UV-lampe slukkes, ingen filtering gennem aktiv kol. Behandlings varighed: 3 til 7 (i tilfælde af kraftig betændghed) dage. Efterfølgende foretages vandskift af mindst 80 % af vandet. Såfremt vandet bliver tægt

under behandlingen, som følge af forøgelsen af rengørende bakterier, foretages et øjeblikkeligt vandskifte (80 %) og om nødvendigt en ny dosering.

Sammensætning pr. 100 ml: 5-nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g, askorbinsyre palmitat, menadione sodium bisulfite.

Opbevares utilgængeligt for børn og husdyr. Undgå kontakt med hud og øjne. Produktet kan forårsage misfarvning på arter i akvariet. Opbevares mørkt og ved stuetemperatur. **Må ikke anvendes til dyr, der bruges i fødevarer.**

Efter udlob af holdbarhedsdatoen må det ikke anvendes mere! **Må ikke anvendes sammen med medikamenter.**

Flagellol tales ikke af Chondrichthyes.

GR Γενικές Πληροφορίες

Flagellol • Θεραπευτική αγωγή κατά των εντερικών παρασίτων (*Spironucleus/Hexamita*) και την ασθένεια hole-in-the-head (τρύπες κεφαλής) στα ενυδρεία γλυκού νερού.

Οδηγίες χρήσης: Ανακινήστε καλά πριν από τη χρήση! Προσθέστε 1ml Flagellol για κάθε 40 λίτρα νερού. Χορηγήστε την θεραπεία στην επιφάνεια του νερού από το δοσομετρικό καπάκι ενώ ανακατεύετε το νερό με ένα κουτάλι ή κάπιο αντίστοιχο αντικείμενο. Τα βιολογικά φίλτρα μπορούν να παραμείνουν σε λειτουργία, αλλά συνιστούμε τον καθαρισμό τους πριν την θεραπεία σε περίπτωση υψηλού επιπέδου μόλυνσης. Οξυγονώστε το ενυδρείο καλά κατά την διάρκεια της θεραπείας, σβήστε τις λάμπες UV, μην χρησιμοποιείτε άνθρακα, και αφαίρεστε τις συσκευές ανταλλαγής ίντων. Διάρκεια θεραπείας 3 έως 7 ημέρες (ανάλογα με την μόλυνση). Κάνετε αλλαγή νερού τουλάχιστο 80% μετά την θεραπεία. Εφόσον υπάρχει

θολούρα κατά την διάρκεια της θεραπείας και κατά την φάση πολλαπλασιασμού των ωφελιμών βακτηρίων, κάνετε άμεσα 80% αλλαγή νερού και επαναλάβετε την θεραπεία. Εφόσον είναι απαραίτητο.

Σύνθεση ανά 100ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-yiazane 14 γρ., ascorbic acid palmitate, menadione sodium bisulfite.

Αποθήκευση το σε κλειδωμένο ντουλάπι μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα. Μην αφήσετε το προϊόν να έρθει σε επαφή με το δέρμα και τα μάτια σας. Το προϊόν μπορεί να αφήσει λεκέδες. Φυλάξτε το σκεύασμά σας θερμοκρασία δωματίου και αποφύγετε την απευθείας έκθεσή του σε ηλιακό φως. Μην το χρησιμοποιείτε για ζώα που προορίζονται για ανθρώπινη κατανάλωση. Παρακαλούμε μην χρησιμοποιείτε το προϊόν μετά την ημερομηνία λήξης! Μην συνδυάζετε την θεραπεία με φαρμακευτικά προϊόντα.

To Flagellol δεν είναι ανεκτό από τα ψάρια cartilaginous (Chondrichthyes).

SI Navodilo za uporabo

Flagellol • Sredstvo za pripravo vode za okrasne rive, deluje proti črevesnim bičarkarjem (*Spironucleus/Hexamita*) in proti razjedam na koži v sladkovodnem akvariju.

Uporaba: Pred uporabo pretresti! Dozirajte 1 ml sredstva Flagellol na vsakih 40 litrov vode. Sredstvo iz dozirne posode porazdelite po vodni površini in ga z žlico ali s palico pomešajte z akvaristično vodo. Biološki filter so lahko ob tem priključeni, jih pa, v primeru, da je akvaristička voda zelo onesnažena ali pred zdravljevanjem rib, očistite. Med postopkom dobro prezračujte akvarij, izključite UV svetila, ne filtrirajte vode preko aktivnega oglja in odstranite ionski izmenjalnik. Postopek naj traja 3 do 7 dni (pri močnem napadu). Nato zamenjajte najmanj 80% akvarističke vode. V primeru, da postane voda pri uporabi sredstva kalna zaradi povečanja števila koristnih

bakterij, takoj zamenjajte 80% vode in po potrebi dodatno dodajte pripravek. Sestava v 100 ml: 5-nitro-1,3-thiazol-2-yizan 14 g, palmitat akorbinske kislino, menadion-natrijev bisulfit.

Hranite dobro zaprto in izven dosega otrok in domačih živali. Pripravek ne sme priti v stik s kožo ali z očmi. Proizvod lahko deluje barvilno. Hranite pri sobni temperaturi in zaščtitite pred svetlobo. Ne uporabljati pri živalih, ki so namenjene za prehrano. Po preteku roka trajanja ne uporabljajte več! Ne uporabljajte hkrati z zdravilnimi sredstvi.

Sredstva Flagellol ne prenašajo ribe hrustančnice (Chondrichthyes).

Distributer: Vitakraft Hobby Program d.o.o., Mariborska c. 23, 2327 Rače Slovenija

Ained d.o.o., Socka 30, 3203 Nova Cerkev, Slovenija

H Felhasználási információ

Flagellol • Vízelőkészítő édesvízi akváriumban elő díszhalak számára ostromos bélfelek (*Spironucleus/Hexamita*) és a fehérpont-betegség ellen.

Használati információ: Használat előtt felrészandó! Adjon 1 ml Flagellol termékét 40 liter vízhez. Az adagoló pohárban levő szert osszsa el a víz felszínén, majd egy kanálal vagy bottal keverje bele az akvárium vízébe. A biológiai szűrőket nem kell leválasztania, azonban erős szennyeződés esetén a használat előtt meg kel tisztítani őket. Az akváriumot jól szellőztesse át a kezelés alatt, az UV-lámpákat kapcsolja ki, ne használja az aktívvesztés szűrést és távolítsa el az ioncserélőt. A kezelés időtartama: 3-7 (erős szennyeződés esetén) nap. A kezelés után hajson végre egy legalább 80 %-os vízcserét. Amennyiben a kezelés időtartama alatt zavarosodás lép fel a hasznos baktériumok növekedése révén, hajson végre

azonnal egy 80 %-os vízcserét és adott esetben adagoljon még további menyísgépet a szerből.

Összetétel 100 ml-ben: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-yizan 14 g, aszkarbinsav-palmitát, menadion-nátriumbisulfit.

Lezárvá és gyerekkelő és háziállatotkól elzárva tárolni. Ne érintkezzen a bőrrel ill. ne kerüljön a szembe. A terméknek elsínező hatása lehet. Szobahőmérsékleten és fénytől vedett helyen tárolni. Ne használja élelmezési célokra tartott állatoknál. A lejárati dátuma után ne használja! Gyógyszerrel együtt ne használja.

A porcoshalak (Chondrichthyes) nem viselik el a Flagellol-t.

Forgalmazó: sera Akvarisztička Kft., 9028 Győr, Fehérvári út 75.

PL Informacje o zastosowaniu

Flagellol • Kuracja wodna dla ryb ozdobnych przeciwko wiciowcom (*Spironucleus/Hexamita*) i dzurawicy w akwariu słodkowodnym.

Instrukcja stosowania: Wstrząsnąć przed użyciem! Dozuj 1 ml Flagellolu na 40 litrów wody. Rozprowadź środek z dozownika na powierzchnię wody mieszając przy tym łyżką lub patyczkiem. Nie ma potrzeby wyłączania filtrów biologicznych, jednak przy silnych zanieczyszczeniach przed terapią należy je wyczyścić. Podczas terapii dobrze napełnij akwarium, wyłącz lampy UV, nie filtruj przez węgiel aktywny, wylejmy wianymę jonową. Czas trwania terapii: 3 do 7 (w częstych przypadkach) dni. Następnie przeprowadź przynajmniej 80% podmianę wody. Jeżeli podczas terapii występuje zmętnienie wody dzięki rozwojowi pożytecz-

nnych bakterii, natychmiast przeprowadź 80% podmianę wody i jeśli to konieczne powtórz dawkowanie.

Skład w 100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-yizan 14 g, palmitan askorbylu, menadione sodium bisulfite.

Trzymać w zamknięciu pod kluczem z dala od dzieci i zwierząt. Unikaj kontaktu ze skórą i oczami. Produkt może plamić. Przechowywać w temperaturze pokojowej z dala od światła. Nie może być stosowany dla zwierząt przeznaczonych do konsumpcji dla ludzi. Nie może być używany po upływie daty ważności. Wylacznie dla zwierząt! Nie łączyć z lekarstwami.

Flagellol nie jest tolerowany przez ryby chrzestnoszkieletowe (Chondrichthyes).

CZ Informační popis

Flagellol • Léčivo pro okrasné ryby proti střevním bičíkovcům (*Spironucleus/Hexamita*) a proti „dérövé nemoci“ ve sladkovodním akváriu.

Návod k použití: Před použitím zatřapit! Dávkovat 1 ml přípravku Flagellol na 40 litrů vody. Přípravek rovnomeně rozmíchejte z dávkovačem víčka v akváriu ižici nebo tyčkou. Biologické filtry mohou zůstat v provozu, ale měly by být před aplikací přípravku vycvičeny přeprapadně silné znečištění. Velmi dobré v akváriu vzduchujte, vypněte UV lampy, nefiltrujte přes aktivní uhlí, odstraňte ionoměr. Délka očekávání: 3 až 7 dní (v případě silného zamoreni). Po ukončení vyměňte nejméně 80% vody. Objevili se během aplikace zákal díky rozmnění užitečných bakterií, provedte

výměnu 80% vody okamžitě a, je-li to nutné, přípravek znovu nadávkujte.

Složení na 100 ml: 5-nitro-1,3-thiazol-2-yizan 14 g, palmityan askorbylu, menadione sodium bisulfite.

Skladovat pod zamkem a chránit před dětmi a domácími zvířaty. Přípravek se nesmí dostat do kontaktu s kůží ani s očima. Výrobek může způsobit zabarvení. Skladovat v temnu při pokojové teplotě. Nepoužívejte u zvířat určených ke konzumaci. Nepoužívat po uplynutí lhůty trvanlivosti! Nepoužívat v kombinaci s léčivými.

Flagellol špatně snáší chrupavité ryby (Chondrichthyes).

Distributor: Sera CZ s.r.o., Chlístovice 32, 284 01 Kutná Hora

TR Kullanım bilgileri

Flagellol • Tatlı su akvaryumlarında, bağırsak parazitleri ve kafa bölgelerindeki delik hastalığına karşı süs balıkları için su düberleyici.

Kullanma talimatı: Kullandımadan önce iyiçe çalkalayınız! Her 40 litre suya 1 ml Flagellol ekleyiniz. İlaç doz kabindan su yüzeyine dağıtıp akvaryum suyunu bir kaşık veya çubuk yardımıyla karıştırın. Biyolojik filtreler çalışmaya devam edebilir ancak uygulandımadan önce ağır kirlenme söz konusu ise mutlaka temizlenmelidir. Uygulama esnasında akvaryumu iyiye havalandırın. UV lambalarını kapatın, aktif karbon filtrelemeyin ve iyon değiştirmecileri çıkartın. Uygulama Süresi 3 ila 7 gün arası (ağır infestasyon durumunda). Daha sonra %80lik bir su değişimi gerçekleştirin. Objeliyi se během aplikace zákal díky rozmnění užitečných bakterií, provedte

gelirse acilen %80 oranında bir su değişimi gerçekleştirin ve gerekli ise tekrar dozaj ayarı yapın.

Bileşimi/100 ml: 5-Nitro-1,3-thiazol-2-yizan 14 g, palmitan askorbylu, menadione sodium bisulfite.

Çocukların ve ev hayvanlarının ulaşamayacağı bir yerde ve kilitli olarak saklayın. Gözlerle ve ciltle temasından kaçının. Ürun suyu boyayabilir. Oda sıcaklığında ve karalardan muhafaza ediniz. Besin maddesi yapımında kullanılan hayvanlar için kullanılmaz. Son kullanma tarihinden sonra kullanılmaz! İlaçlarla birlikte kullanmayın.

Flagellol kikirdak baliği (Chondrichthyes) tarafından tolere edilemez.

C 治鞭毛蟲類寄生蟲劑

治鞭毛蟲類寄生蟲劑 • 在淡水魚缸中用來去除觀賞魚腸內寄生蟲（旋核鞭毛蟲/六鞭毛蟲）和頭洞病的藥劑。

使用說明：使用前請充分搖晃均勻！
在每 40 公升的水中加入一毫升治鞭毛蟲類寄生蟲劑：請用量杯把該藥劑均勻地倒在魚缸水的表面上，同時用一匙子或小棒在魚缸水裏攪動。在治療過程中，生物過濾器可繼續運作。但是，如果污染嚴重的話，請在治療前先清洗生物過濾器。治療期間請保持魚缸內良好充足的空氣流通，關閉紫外線燈，不要通過活性炭過濾，取出離子交換器。
治療後期的持續性治療：從治療後開始，請定期換水 80% 以上的水。治療中有用的細菌會增加，這時請再換水。

治療時間：3 至 7 (在嚴重感染情況下) 日。在治療過程結束後，進行至少 80% 的換水。如果治療期間由於益菌繁殖而出現混濁現象，請立即換 80% 的水，如有必要請重新添加藥劑。

成分(100ml 中) 5-Nitro-1,3-thiazol-2-yizan 14 g, ascorbic acid palmitate, menadione sodium bisulfite.

請放置在上鎖的且兒童和寵物觸碰不到的地點！請不要接觸到皮膚和眼睛。本產品可能會引起色變。請存放在室溫環境下並且避開光線。請勿將此產品用於人類食用的動物身上。請勿在使用期限過後繼續使用本產品！請勿和藥物混合使用。

治鞭毛蟲類寄生蟲劑不適合用於治療軟骨魚類。

J 使用説明書

フラゲロル ● 淡水水槽の鞭毛虫 (*Spironucleus / Hexamita*) や穴あき病の治療に

【使用方法】ご使用前に容器をよく振ってください！ 水 40 リットルに対しフラゲロルを 1ml、水面全体に行き渡るように入れ、スプーンや棒でかき混ぜてください。生物ろ材はそのまま使用できますが、汚れがひどいときは治療前に掃除してください。治療中は十分なエアレーションを行い、UV ライトを消してください。活性炭による過やイオン交換は行わないでください。治療期間は 3~7(重症の場合)日です。治療後は 80%以上の水換えを行ってください。治療中に有用バクテリア増加にともなう白濁が見

られる場合はすぐに 80%の水換えを行い、場合によっては再び投薬してください。

【成分(100ml 中】 5-ニトロ-1,3-チアゾール-2-イルアザン 14g、アスコルビン酸・パルミチル酸エステル、メナジオン重亜硫酸ナトリウム。

使用後は容器のフタをしっかりと閉め、お子様やペットの手の届かない所で保管してください。薬品が目や皮膚にふれないようご注意ください。衣類等に着色しますのでご注意ください。直射日光の当たらない室温で保管してください。畜舎には使用しないでください。

他の治療薬と併用しないでください。

軟骨魚類 (Chondrichthyes) はフラゲロルに対し耐性がありません。

ROK 사용 안내서

플라겔로 • 담수내 관상어들의 장관모충(*Spironucleus/Hexamita*)과 다른 종용수 질환 치료제.

사용 안내서 : 사용전 혼들이주세요! 물 40 리터 당 1 ml 플라겔로를 사용.

안정제를 계량컵으로 수면위에 뿌려주면서 숟가락이나 막대기로 수족관물을 저어준다. 생물학적 어과기는 철저히 그대로 두어야 되지만 오염정도가 심하다면 처리전 씻어주어야 한다. 처리중 수족관 환기를 잘 시켜주며 UV 전등을 꺼주고 활성탄을 이용하여 어과시키지 않으며 이온교환기를 제거해준다. 처리기간: 3-7(폐회가 심한 경우)일. 이어서 최소 80 % 이상의 물갈이를 해준다. 처리중 유용한 박테리아의 성장으로 물이 탁해지면 80 % 물갈이를 해주고 필요한 경

우 안정제를 추가로 투여한다.

100 ml에 대한 구성성분: 5-ニトロ-1,3-チアゾール-2-イルアザン 14 g, アスコルビン酸・パルミチル酸エステル、メナジオン重亜硫酸ナトリウム.

껍질 열지 못하게 하고 어린이와 동물의 접근이 어려운 안전한 곳에 보관하십시오. 피부와 눈에 닿지 않도록 하십시오. 이 제품은 변색효과를 낼 수 있습니다. 설내온도에서 어두운 장소에 보관하십시오. 식료품 생산 관련 동물에는 사용하지 마십시오. 유효기간이 지난 제품은 사용하지 마십시오!

의약품과 함께 사용하지 마십시오.

플라겔로는 연골어 (Chondrichthyes)에 적합하지 않다.

SA تعليمات الاستعمال

Flagellol • مجهز المياه لأنemic الزينة ضد طفيليات الأمعاء (سيبروكوكليوس / هيكسيمنيا) وضد التهاب المعدة بالعوارض ترتبيه الأمساك.

تعليمات الاستعمال: يجب رجها قبل الاستعمال! تحديد الجرعة - 1 مليلتر فلاغيلول لكل كيلوغرام من حمض الأمساك والكلائنات. قم بشرب الماء بواسطة ملعقة أو قبض، يمكن توصيل الفترات البيولوغرافية غير أنه يجب تقطيفها قبل المعالجة في حالة وجود انسداد في الماء.

تجنب تلامس هذه المادة بالجلد والعينين. المنتج مكن أن يؤدي إلى التهاب. يجب حفظها تحت درجة حرارة المكان، وجود اتساخ كبير. يجب تهوية حوض الأمساك والكلائنات المائية جيداً أثناء المعالجة، يجب إطفاء المصباح الفوقي بتفصيحة، لا تمث على التهاب الشفط، قم بإعاده المبلاولات الأليونية، مدة

المعالجة: من 3 إلى 7 في حالة اصابة كبيرة (أيام). قد يعادها بتغيير 80% من الماء على الأقل، إذا حثت

تعركات أثناء المعالجة من خلال نمو ياكيريا رنافعة قمم عندها يتغير 80% من الماء فوراً وقام بذلك الأمر بتقدير الحرارة من جديد.

التركيز: 5-نيترو-1,3-チアゾール-2-イルアザン 14g، アスコルビン酸・パルミチル酸エステル、メナジオン重亜硫酸ナトリウム.

تبليغات: قبل تناول أيدي الأطفال ولفظها من جيد.

احظها مغلفة ياخذكم ولا تتركها في متناول أيدي الأطفال ولفظها من جيد.

تجنب تلامس هذه المادة بالجلد والعينين. المنتج مكن أن يؤدي إلى التهاب.

المكان، وجود اتساخ كبير. يجب تهوية حوض الأمساك والكلائنات المائية جيداً أثناء المعالجة، يجب إطفاء المصباح الفوقي بتفصيحة، لا تمث على التهاب الشفط، قم بإعاده المبلاولات الأليونية، مدة

المعالجة: من 3 إلى 7 في حالة اصابة كبيرة (أيام). قد يعادها بتغيير 80% من الماء على الأقل، إذا حثت