

## D Gebrauchsinformation

Protazol • Wasseraufbereiter für Zierfische gegen äußere Parasiten (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) in Süßwasseraquarien.

Gebrauchsinformation: Vor Gebrauch schütteln!

Dosierung: 1 ml Protazol auf je 20 Liter Aquariumwasser zugeben. Das Mittel aus dem Dosierbecher über die Wasseroberfläche verteilen und dabei mit einem Löffel oder Stab ins Aquariumbecken einröhren. Biologische Filter können angeschlossen bleiben, sollten jedoch bei starker Schmutzbelastung vor der Behandlung gereinigt werden. Während der Behandlung müssen UV-Lampen ausgeschaltet sein. Nach etwa 24 Stunden, oder sofort, wenn Wassertrübungen eintreten, muss ein Wasserwechsel von mindestens 80 % durchgeführt werden. Bereits abgetötete *Ichthyophthirius*-Parasiten können noch für etwa 2 Tage als diffuse weiße Flecken erkennbar bleiben! Zum Teil genügt eine einmalige

Anwendung. In hartnäckigen Fällen kann etwa 4 – 5 Tage nach der ersten Behandlung noch einmal behandelt werden. Nicht überdosieren, da bereits geschwächte Fische empfindlicher reagieren könnten.

Zusammensetzung je 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

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

Für Süßwasseraquarien. Protazol wird von Knorpelfischen (Chondrichthyes) nicht vertragen. Unter Verschluss und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Bei Raumtemperatur und vor Licht geschützt aufbewahren. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr anwenden!

Nicht mit Arzneimitteln anwenden.

## US Information for use

Protazol • Water treatment against external parasites (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) in freshwater aquaria.

Directions for use: Shake well before using!

Dosage: Add 1 ml Protazol for each 20 liters (5.3 US gal.) of aquarium water. Use the measurement cap to distribute Protazol on the water surface, and stir into the aquarium with a spoon or a stick. Biological filters may remain in operation, but should be cleaned before treatment in case of heavy pollution. Switch off UV lamps during treatment. Carry out a water change of at least 80% after 24 hours. In case of water turbidity occurring in the meantime, carry out the water change immediately. Dead *Ichthyophthirius* parasites

may remain visible as diffuse whitish dots for about 2 days! Usually, one single application is sufficient. Repeat treatment after about 4 to 5 days in severe cases. Do not overdose, as already weakened fish may react more sensitive.

Composition per 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

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

For freshwater aquaria. Protazol is not tolerated by cartilaginous fish (Chondrichthyes). Keep under lock and key and out of reach of children and pets. Store at room temperature 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

Protazol • Traitement de l'eau contre les parasites extérieurs (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) dans les aquariaux d'eau douce.

Mode d'emploi : Agitez avant emploi !

Dosage : Verser 1 ml de Protazol pour 20 litres d'eau d'aquarium. 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 mais devraient, en cas de fort encrassement, être nettoyés avant le traitement. Couper les lampes UV durant le traitement. Effectuer un changement d'eau d'au moins 80 % après 24 heures ou immédiatement, si des turbidités apparaissent. Des parasites *Ichthyophthirius* morts peuvent encore se manifester pendant environ 2 jours sous forme de taches blanchâtres diffuses ! Le plus souvent, une seule utilisation est suffisante. Dans les cas aigus, renou-

veler le traitement au bout de 4 à 5 jours. Ne pas surdosier car les poissons, par ailleurs déjà affaiblis, peuvent réagir de manière plus sensible.

Composition dans 100 ml : Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Ne pas utiliser sur des animaux destinés à la consommation.

Conviennent aux aquariaux d'eau douce. Protazol n'est pas toléré par Chondrichthyes. Conserver bien fermé et tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques. Conserver à température ambiante et à l'abri de la lumière. Ne plus utiliser après la date limite d'utilisation !

Ne pas combiner avec d'autres produits de traitement de l'eau.

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

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

## NL Gebruikersinformatie

Protazol • Verzorgingsmiddel tegen uitwendige parasieten (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) in zoetwateraquaria.

Gebruiksaanwijzing: Voor gebruik schudden!

Dosering: 1 ml Protazol per 20 liter aquariumwater toevoegen. Het middel uit de doserbeker over het wateroppervlak verdelen en 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. Tijdens de behandeling moeten UV-lampen uitgeschakeld zijn. Na ongeveer 24 uur of direct, zodra het water begint te vertroebelen, moet minimaal 80% van het water worden ververst. Reeds gedode *Ichthyophthirius*-parasieten kunnen nog gedurende een dag of 2 als diffuse witachtige

vlekken herkenbaar blijven! Meestal is een enkele behandeling voldoende. In hardnekkige gevallen kan ca. 4 – 5 dagen na de eerste behandeling nog een keer worden behandeld. Niet overdoseren, omdat reeds verzwakte vissen dan gevoeliger kunnen reageren.

Samenstelling in 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Niet gebruiken bij dieren, die voor consumptie bestemd zijn.

Voor zoetwateraquaria. Kraakbeenvissen (Chondrichthyes) kunnen Protazol niet verdragen. Afgesloten en ontoegankelijk voor kinderen en huisdieren bewaren.

Bewaren bij kamertemperatuur en beschermen tegen licht. Na het verstrijken van de houdbaarheidsdatum niet meer gebruiken!

Niet in combinatie met andere verzorgingsmiddelen gebruiken.

## I Informazioni per l'uso

Protazol • Trattamento per pesci d'acquario contro parassiti esterni (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) nell'acquario d'acqua dolce.

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

Dosaggio: aggiungere 1 ml di Protazol per ogni 20 litri di acqua nell'acquario. Distribuire il prodotto con l'apposito bicchierino dosatore sulla superficie dell'acqua e allo stesso tempo mescolare con un cucchiaio o con un bastoncino. Eventuali filtri biologici possono rimanere in funzione, ma devono essere puliti prima del trattamento se sono particolarmente sporchi. Durante il trattamento le lampade UV devono essere spente. Dopo circa 24 ore, oppure immediatamente se l'acqua diventa torbida, deve essere cambiato almeno l'80% dell'acqua nell'acquario. I parassiti dell'*Ichthyophthirius* già morti possono rimanere visibili ancora per circa 2 giorni sotto forma di macchie biancastre diffuse!

Normalmente è sufficiente un unico trattamento. In casi ostinati può essere ripetuto il trattamento dopo circa 4 – 5 giorni. Attenzione a non sovradosare, poiché pesci già indeboliti potrebbero essere più sensibili verso il prodotto.

Composizione per 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Da non somministrarsi ad animali destinati all'alimentazione umana.

Per acquarelli d'acqua dolce. Protazol non è tollerato dai pesci cartilaginei (Chondrichthyes). Conservare in un armadietto chiuso e lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici. Conservare a temperatura ambiente e al buio. Dopo la scadenza non deve essere più utilizzato!

Non può essere usato in combinazione ad altri medicinali.

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

## E Información para el usuario

Protazol • Tratamiento contra parásitos externos (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) en acuarios de agua dulce.

Instrucciones de uso: ¡Agítense antes de usar!

Dosificación: Aplique 1 ml de Protazol por cada 20 litros de agua del acuario. Reparta el producto con el dosificador por toda la superficie del agua y remueva el agua del acuario con una cuchara o un palo. Puede dejar los filtros biológicos conectados, pero en caso de estar muy sucios debería limpiarlos antes del tratamiento. Durante el tratamiento, las lámparas UV deben estar apagadas. Al cabo de unas 24 horas, o inmediatamente, no caso de aparecerem turvaciones da agua, tem que ser feita uma mudança de agua de pelo menos 80 %. Los parásitos *Ichthyophthirius* muertos pueden permanecer visibles durante aproximadamente 2 días

más como manchas blancuzcas difusas. Generalmente una sola aplicación es suficiente. En casos pertinaces se puede volver a aplicar el producto unos 4 – 5 días después del primer tratamiento. No excede la dosis indicada, puesto que los peces ya debilitados pueden reaccionar con mayor susceptibilidad.

Composición en 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

No usar en animales destinados a la alimentación.

Para acuarios de agua dulce. Los peces cartilaginosos (Chondrichthyes) no toleran Protazol. Consérvese bajo llave y manténgase fuera del alcance de los niños y animales de compañía. Conservar a temperatura ambiente y protegido de la luz.

¡No usar después de la fecha de caducidad!

No combine este producto con medicamentos.

## P Instruções para utilização

Protazol • Tratamento contra parasitas externos (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) em aquários de água doce.

Instruções para utilização: Agite bem antes de usar!

Dosagem: Adicione 1 ml de Protazol por cada 20 litros de água do aquário. Distribua o preparado ao 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 estar muito sujo, deveriam ser limpos antes do tratamento. Durante o tratamento, as lâmpadas UV têm que estar desligadas. Após aproximadamente 24 horas, ou imediatamente, no caso de aparecerem turvações da água, tem que ser feita uma mudança de água de pelo menos 80 %. Parásitos *Ichthyophthirius* mortos podem ser

ainda visíveis durante 2 dias em forma de manchas esbranquiçadas difusas! Na maior parte das vezes é suficiente uma única aplicação. Em casos graves pode-se repetir o tratamento 4 – 5 dias depois do primeiro tratamento. Não aplique uma dose excessiva, pois os peixes já enfraquecidos poderiam reagir mais sensivelmente.

Composição para 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Não deve ser usado em animais destinados a consumo humano.

Variários de água doce. Protazol não é tolerado por peixes cartilaginosos (Chondrichthyes). Mantenha fechado a chave e fora do alcance das crianças e animais de estimação. Guardar à temperatura ambiente e longe da luz.

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

Não combinar com medicamentos.

## S Produktinformation

Protazol • Tratamento contra parasitas externos (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) i sötettársakvarier.

Bruksanvisning: Omskakas före användning!

Dosering: Dosera 1 ml Protazol per 20 liter akvarievatten. Fördela preparatet ur doseringsmåttet över vattenytan och rör samtidigt om med en sked eller pinne. Biologiska filter behöver inte stängas av, bär dock rengöras före behandlingen i fall de är mycket smutsiga. Under behandlingen måste UV-lampen stängas av. Efter 24 timmar, eller med en gång när vattnet blir grumligt, måste 80 % av vattnet bytas. Redan döda *Ichthyophthirius*-parasiter kan fortfarande vara synliga som diffusa vita fläckar. Oftast

ainda visíveis durante 2 dias em forma de manchas esbranquiçadas difusas! Na maior parte das vezes é suficiente uma única aplicação. Em casos graves pode-se repetir o tratamento 4 – 5 dias depois do primeiro tratamento. Não aplique uma dose excessiva, pois os peixes já enfraquecidos poderiam reagir mais sensivelmente.

Composição para 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Não deve ser usado em animais destinados a consumo humano.

Variários de água doce. Protazol não é tolerado por peixes cartilaginosos (Chondrichthyes). Mantenha fechado a chave e fora do alcance das crianças e animais de estimação. Guardar à temperatura ambiente e longe da luz.

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

Não combinar com medicamentos.

## FI Käyttöohje

Protazol • Vedenoitoaine ulkoisten loisten torjuntaa (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) makeanveden akvaarioissa.

Käyttöohjeet: Ravista hyvin ennen käyttöä!

Annotus: Läisää 1 ml Protazolia jokaista akvaarioon 20 vesilitraa kohden. Käytä mittakorkkia annostellessasi Protazolia veden pintaan, ja sekoita vesi lisukalla tai tikulla. Biologiset suodattimet saatavat olla käytössä, mutta ne olisi hyvä puhdistaan ennen hoitoa jos ne ovat hyvin lisäisissä. Hoidon aikana on UV lamput kytkeetä käytöstä pois. 24 tunnin kuluttua suoritetaan ainakin 80% vedenvaihto. Jos hoidon aikana ilmenee veden samenemista tee vedenvaihto välittömästi. Kuolleita *Ichthyophthirius* loisia voi näkyä

sameina pisteinä vedessä kahden päivän ajan! Yleensä yksi käsittely riittää. Vaikeammissa tapauksissa uusitaan hoito 4 – 5 päivän jälkeen. Älä yliannostele, loisten heikentämät kallat ovat herkkiä yliannostelulle.

Koostumus per 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Ei saa käyttää elintarvikkeiksi tarkoitettuille eläimille.

Sopii makeaviesiakaarioihin. Protazol ei sovi (kaloihin) kuten hait ja rauskut cartilaginous joilla ei ole varsiainesta olkeaa iluoista Chondrichthyes). Säilytettävä lukitussa paikassa lasten ja lemmikkien ulottumattomissa. Säilytettävä huoneenlämmössä ja valolta suojahtuna. Älä käytä tuotetta "parasta ennen" päiväyksen jälkeen!

Älä käytä yhdessä hoitoaineen kanssa.

## DK Brugsinformation

Protazol • Plejemedd til prydskif mod udvendige parasserter (*Ichthyophthirius multifiliis*, *Ichthyobodo* [*Costia*], *Chilodonella*, *Trichodina*, *Saprolegnia*, *Achlyta*) i ferskvands-akvaarioer.

Brugsanvisning: Omrystes før brug!

Dosering: Tilset 1 ml Protazol pr. 20 liter akvarievand. Brug målbejægeret til at fordele Protazol, og rør med en ske eller en pind. Biofilter skal være i gang, men bør rengøres før behandlingen. Sluk UV lamperne under behandlingen. Skift mindst 80 % af vandet efter 24 timer. Hvis vandet bliver grumstet under behandlingen, skal det skiftes med det samme. Døde *Ichthyophthirius* parasserter vil være synlige som spredte hvidlige prikker i ca. 2 dage! Normalt vil 1 dosis være tilstrækkelig. I alvorlige tilfælde

skal behandlingen gentages efter 4 til 5 dage. Må ikke overdoses, da svækkede fisk reagerer mere følsomt.

Sammensætning i 100 ml: Bis(4-dimethylaminophenyl)phenylmethylumhydroxid, 100 mg.

Må ikke anvendes til dyr, der bruges i fødevarer.

Velegnet i ferskvands-akvaarioer. Protazol tåles ikke af bruskagtige fisk (Chondrichthyes). Opbevares utilgængeligt for børn og husdyr. Opbevares mørkt og ved stuetemperatur. Efter udlob af holdbarhedsdatoen må det ikke anvendes mere!

Må ikke anvendes sammen med medikamenter.

