



Gebrauchsinformation

AntiParasit

Pharmazeutischer Hersteller und Unternehmer:

Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte
Germany

Bezeichnung des Arzneimittels:

AntiParasit Lösung

Anwendungsgebiete:

Ideales Arzneimittel gegen Parasiten (Protozoen) wie Ichthyophthirius, Ichthyobodo, Oodinium, Trichodina Chillo-donella etc. Die auftretenden Symptome können weiße grieskornartige Punkte, weißliche bis gelbliche, schleimige Beläge oder samtarartige Flecken sein. Diese können sich über den ganzen Körper des Zierfischs ausbreiten.

Gegenanzeigen und Nebenwirkungen:

keine bekannt. Sollten Sie Nebenwirkungen beobachten, teilen Sie diese bitte einem Tierarzt oder Apotheker mit.

Tierart: Zierfische

Dosieranleitung, Art und Weise der Anwendung:

Lösung zum Zusetzen zum Teichwasser.

Dosierung:

1. Tag:
20 ml **AntiParasit** je 1.000 l Teichwasser

3. Tag:
15 ml **AntiParasit** je 1.000 l Teichwasser

7. Tag:
15 ml **AntiParasit** je 1.000 l Teichwasser

Die angegebene Menge ist mit Teichwasser zu verdünnen und mit einer Gießkanne auf der Oberfläche des Teichs gleichmäßig zu verteilen. Sollte ein Filter an Ihrem Teich vorhanden sein, nehmen Sie diesen bitte während der Behandlung (mind. 8 Tage) außer Betrieb oder lassen Sie diesen getrennt an einem Behälter weiterlaufen. Gleiches gilt für UV-Klärer. Das Medikament würde sonst zum Teil ausgefiltert und schädigt die wertvollen Filterkulturen. Sorgen Sie für ausreichend Sauerstoffzufuhr. Wenden Sie das Produkt bei Eintritt der Dämmerung an, da die Wirkstoffe durch starke UV-Strahlung zu schnell abgebaut werden. Um ihre Fische dauerhaft vor Infektionen zu schützen, achten Sie auf gute Haltungsbedingungen (kein Überbesatz, gute Wasserqualität), Stressvermeidung, ausgewogene Ernährung sowie Quarantänehaltung vor Neubesatz.

Hinweise für den Fall der Überdosierung:

50% des Teichwassers wechseln.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung:

Arzneimittel vor Licht schützen und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Besondere Warnhinweise:

AntiParasit darf nicht gleichzeitig mit anderen Arzneimitteln angewendet werden. Nur für Zierfische. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. **AntiParasit** ist unverträglich für Wirbellose wie z. B. Schnecken, Muscheln, Krebse, u. a. müssen von der Behandlung ausgeschlossen werden. Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden.

Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Tierarzneimitteln:

Nicht gebrauchte Tierarzneimittel bei entsprechenden Sammelstellen abgeben.

Datum der letzten Überarbeitung der Packungsbeilage:

01/2014

**Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte**

15871/01-14



Package leaflet:

AntiParasite

Pharmaceutical manufacturer and producer:

Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte
Germany

Designation of the medication:

AntiParasite solution

Areas of application:

Ideal medication against parasites (protozoa) such as Ichthyophthirius, Ichthyobodo, Oodinium, Trichodina Chillo-donella, etc. The occurring symptoms can be small white granular spots, whitish to yellowish, slimy coverings or velvet-like spots. These symptoms can spread over the entire body of the ornamental fish.

Contraindications and side effects:

None known. If you observe side effects, please report them to a veterinarian or pharmacist.

Species: For animal treatment only.

The veterinary medicine is marketed in accordance with the SAES.

Dosage instructions, use instructions:

Solution that must be added to the pond water.

Dosage:

1st day:
20 ml **AntiParasite** per 1,000 l of pond water

3rd day:
15 ml **AntiParasite** per 1,000 l of pond water

7th day:
15 ml **AntiParasite** per 1,000 l of pond water

The specified quantity must be diluted with pond water and distributed uniformly on the surface of the pond with a watering can. If there is a filter on your pond, please take it out of service during the treatment (at least 8 days) or let it continue to run separately on a container. The same applies if there is a UVC clarifier on the pond. Otherwise the medication would be filtered out and would damage the valuable filter cultures. Ensure adequate oxygen supply. Use the product at the onset of twilight because the active ingredients can be too quickly decomposed due to strong UV radiation. To sustainably protect your fish from infections, ensure good fish keeping conditions (do not overstock, good water quality), avoid stress, provide balanced nutrition, and quarantine before restocking.

Instructions in the event of overdose:

Change 50 % of the pond water.

Take special precautionary measures for storage of the medication:

Protect the medication from light and keep it out of the reach of children.

Special warnings:

Do not use **AntiParasite** concurrently with other medications. Use only for ornamental fish. Do not use for animals that are used for food. **AntiParasite** is intolerable for invertebrates, snails, mussels, crustaceans, etc. and must be excluded from the treatment. Do not use the product after the best before date.

Once opened, use within the best before date but keep stored as described.

Special precautionary measures for the disposal of unused medications:

Dispose unused animal medication with household waste.

Date of the last revision of the package leaflet:
01/2014

**Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte**

15871/01-14



Mode d'emploi:

anti-parasites

Fabricant et entreprise pharmaceutique:

Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte
Allemagne

Désignation du médicament:
anti-parasites Solution

Domaines d'application :

Médicament idéal contre les parasites (protozoaires) comme l'ichthyophthirius, l'ichthyobodo, l'oodinium, le trichodina et le chillodonella etc. Symptômes: points blancs granuleux, croûtes visqueuses blanchâtres à jaunâtres, tâches veloutées. Ces symptômes peuvent s'étendre au corps entier du poisson.

Contre-indication et effets secondaires:

Non connus. Si vous constatez des effets secondaires, prière d'en parler avec votre vétérinaire ou votre pharmacien.

Animal: Poissons rouges

Dosage, type et mode d'application:

Solution à ajouter dans l'eau du bassin.

Dosage:

1er jour:
20 ml **anti-parasites** pour 1 000 l d'eau dans le bassin

3ème jour:
15 ml **anti-parasites** pour 1 000 l d'eau dans le bassin

7ème jour:
15 ml **anti-parasites** pour 1 000 l d'eau dans le bassin

La quantité indiquée doit être mélangée dans l'eau du bassin avant d'être répartie de manière homogène sur la surface du bassin. Si le bassin est équipé d'un filtre, ce dernier doit être mis hors service pendant toute la durée du traitement (au moins 8 jours) ou doit être mis en dérivation vers un autre réservoir. Cette règle s'applique également aux appareils UV. Le médicament risque sinon d'être filtré et d'endommager les précieuses cultures de filtration. Veillez à ce que l'apport d'oxygène soit suffisant. Administrez le produit au crépuscule, car les agents réactifs se décomposent rapidement sous l'effet du rayonnement UV. Pour protéger durablement vos poissons contre les infections, il faut de bonnes conditions ambiantes (pas de surpopulation, une bonne qualité de l'eau), éviter le stress, apporter une alimentation équilibrée, et mettre en quarantaine toute nouvelle population.

Conseils en cas de surdosage:

Remplacer 50% de l'eau du bassin.

Précautions particulières à prendre pour la conservation:

Conserver le médicament à l'abri de la lumière et hors de portée des enfants.

Consignes particulières:

anti-parasites ne doit pas être employé avec d'autres médicaments. Pour poissons rouges uniquement. Ne pas employer pour des animaux destinés à la chaîne alimentaire. **anti-parasites** n'est pas toléré par les invertébrés. Les escargots, moules, crevettes ou autres devront être retirés du bassin avant traitement. Ne plus utiliser quand la date de péremption est dépassée.

Mesures préventives particulières à prendre avant destruction des soins pour poissons non utilisés

Apporter les médicaments vétérinaires inutilisés dans les centres de collecte prévus à cet effet.

Date de la dernière mise à jour de la notice accompagnant la boîte:

01/2014

**Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte**

15871/01-14



Brugsinformation:

AntiParasit

Farmaceutisk virksomhed og producent:

Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte
Tyskland

Lægemedlets betegnelse:

AntiParasit Opløsning

Anvendelsesområde:

Ideelt lægemiddel mod parasitter (Protozoer) som Ichthyophthirius, Ichthyobodo, Oodinium, Trichodina Chilodonella etc. De forekommende symptomer kan være hvide kornagtige punkter, hvidlige til gullige, slimede belægninger eller fløjsagtige pletter. De kan udbrede sig over hele prydfiskens krop.

Kontraindikationer og bivirkninger:

Ingen kendte. Hvis du konstaterer bivirkninger meddel straks dyrlæge eller apoteker.

Dyreart: Prydfisk

Doseringsvejledning, Brugs-
måde:

Opløsning som tilsættes til damvandet.

Dosering:

1. dag:
20 ml **AntiParasit** pr. 1.000 l damvand

3. dag:
15 ml **AntiParasit** pr. 1.000 l damvand

7. dag:
15 ml **AntiParasit** pr. 1.000 l damvand

Den angivne mængde skal fortyndes med damvand og fordeles jævnt med en vandkande på dammens overflade. Hvis der er et filter på din dam, så tag det ud af drift i mindst 8 dage eller lad det løbe videre adskilt til en beholder. Det samme gælder for UV-apparatet. Ellers vil medikamentet blive delvist nedbrudt af filterret og beskadige de værdifulde filterkulturer. Sørg for tilstrækkelig ilttilførsel. Brug produktet ved skumringen, da de virksomme materialer hurtigt nedbrydes af stærk UV-stråling. For at kunne beskytte dine fisk varigt mod infektioner skal du sørge for gode levevilkår (ikke for mange fisk, god vandkvalitet), undgå stress, sørg for balanceret ernæring samt karantæne ved nye besætninger.

Henvielse til tilfælde af overdosering:

Skift 50% af dammens vand.

Særlige forsigtighedsforanstaltninger for opbevaringen:

Beskyt lægemidlet mod lys, og opbevar det utilgængeligt for børn.

Særlige advarselshenvisninger:

AntiParasit må ikke bruges samtidig med andre lægemidler. Kun til prydfisk. Må ikke bruges på dyr, der anvendes til udvinding af levnedsmidler. **sAntiSvamp** kan ikke forliges med hvirvelløse, snegle, muslinger, rejer osv., som skal udelukkes i behandlingen. Må ikke bruges efter forfaldsdatoens udløb.

Særlige forsigtighedsforanstaltninger til afhjælpning af ikke anvendte lægemidler:

Ubrugte dyrlægemedler skal afleveres på respektive indsamlingsstationer.

Dato for den sidste revision af indlægsseddel:
01/2014

**Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte**

15871/01-14



Uživatelská informace:

AntiParasit

Farmaceutický podnikatel a výrobce:

Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte
Německo

Osazení léčivého prostředku:

AntiParasit roztok

Oblasti použití:

Ideální léčivý prostředek proti parazitům (protozoa), jako jsou Ichthyophthirius, Ichthyobodo, Oodinium, Trichodina, Chilodonella atd. Vyskytující se symptomy mohou být bílé krupičkové body, bělavé až žluté, hlenovité povlaky nebo sametové skvrny. Ty se mohou rozšířit po celém těle ozdobné ryby.

Kontraindikace a vedlejší účinky:

nejsou známy. Pokud byste pozorovali vedlejší účinky, sdělte to prosím zvěrolékaři nebo lékárníkovi.

Druh zvířat: ozdobné ryby

Návod k dávkování, druh a způsob aplikace:

roztok pro přidávání do vody v jezírku.

Dávkování:

1. den:
20 ml přípravku **AntiParasit** na 1000 l vody v jezírku

3. den:
15 ml přípravku **AntiParasit** na 1000 l vody v jezírku

7. den:
15 ml přípravku **AntiParasit** na 1000 l vody v jezírku

Uvedené množství se musí ředit vodou z jezírka a kropicí konví rovnoměrně rozdělit na hladinu jezírka. Pokud je ve Vašem jezírku použit filtr, odstavte jej po dobu aplikace (min. 8 dní) mimo provoz nebo jej nechte běžet dál v oddělené nádobě. Totéž platí i pro UV čistič. Lék by byl jinak částečně odfiltrován a škodil by cenným kulturám ve filtru. Zajistěte dostatečný přísun kyslíku. Produkt aplikujte za soumraku, protože účinné látky se silným UV zářením příliš rychle odbourávají. Aby byly ryby trvale chráněny před infekcemi, dbejte na dobré podmínky chovu (nikoli nadměrný počet rybek, dobrá kvalita vody), předcházení stresu, vyváženou stravu i karanténu u nových rybek.

Pokyny pro případ předávkování:

vyměňte 50% vody v jezírku.

Zvláštní ochranná opatření pro uložení:

Léčivé prostředky uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.

Zvláštní výstražné pokyny:

AntiParasit nesmí být používán současně s jinými léčivými prostředky. Pouze pro ozdobné ryby. Nepoužívejte u zvířat, která slouží jako zdroj potravin. **AntiParasit** není snášen bezobratnými organismy, jako jsou např. šneci, mušle, koryši a další. Ty musí z aplikace vyloučeny. Po uplynutí datumu použitelnosti již produkt neaplikujte.

Zvláštní ochranná opatření pro likvidaci nepoužitých léčivých prostředků pro zvířata:

Nespotřebované léčivé prostředky pro zvířata odevzdejte v příslušné sběrně.

Datum posledního přepracování přílohy balení:

01/2014

**Aquarium Münster
Pahlsmeier GmbH
Galgheide 8
D-48291 Telgte**

15871/01-14