

FR BACTERIA & FUNGI FRESH

NOTICE D'UTILISATION

PRESENTATION

- DESIGNATION : Bacteria & Fungi Fresh

- PRINCIPES ACTIFS
Les ampoules A et B contiennent par mL :
• 2,00 mg de chlorure de 3,6-Diamino-10-methylacridinium melange à de la 3,6-diaminoacridine (chlorure d'acriflavine)
• 0,26 mg de sel de sodium 4-(4-diméthylaminophenylazo)-benzenesulfonate (methyl orange)
• 4,00 mg de 6,9-diamino-2-ethoxyacridine-DL-lactate monohydrate (lactate d'ethacridine)
• 2,75 mg de chlorure de 3,7-bis(diméthylamino)phenazathionium (chlorure de methylthionine)
L'ampoule de BioDigest Start contient des bactéries nitrifiantes et dénitrifiantes qui n'ont pas été génétiquement modifiées.

- EXCIPIENTS
• Propylène glycol
• Eau purifiée

- FORME PHARMACEUTIQUE ET CONTENU
• 3 ampoules A de 1,3 mL
• 2 ampoules B de 1,0 mL
• 1 ampoule de BioDigest Start de 1.1 mL

- FABRICANT

Ampoules A et B : produit fabriqué pour **PRODIBIO** suivant les bonnes pratiques de fabrication (BPF) par Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH Galgheide 8, D-48291 Telgte, Allemagne
Ampoule BioDigest Start : **PRODIBIO**
3, Allée des Maraichers, 13013 Marseille France

UTILISATION

- INDICATIONS THERAPEUTIQUES
Produit destiné uniquement au traitement des poissons d'ornement d'eau douce. Bacteria & Fungi Fresh possède un spectre d'action large et traite un grand nombre de maladies causées par des bactéries ou des champignons. Les symptômes visibles peuvent être des sécrétions blanchâtres ou jaunâtres, des ulcères, des inflammations cutanées, des hémorragies, la perte d'écaïlles, une décomposition des nageoires, des yeux exorbités, des voiles cotonneux, un ventre gonflé, ou des mouvements oscillatoires inhabituels du poisson. Bacteria & Fungi Fresh peut être utilisé lorsque le diagnostic de la maladie n'est pas possible ou évident.

- POSOLOGIE ET MODE D'EMPLOI

Bien agiter chaque ampoule avant usage. Suivre le protocole suivant :

Volume de l'Acquarium		
Jours	60-100L	101-180L
Jour 1	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoule A</p>	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoules AB ensemble</p>
Jour 2	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoule B</p>	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoule A</p>
Jour 3	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>
Jour 4	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoule A</p>	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>
Jour 5	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoule B</p>	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>
Jour 6	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>
Jour 7	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoule A</p>	Ne pas nourrir les poissons <p>Ampoules AB ensemble</p>
Jour 8	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>	Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p>
Jour 9	Changement d'Eau : <ul style="list-style-type: none">- 50% du volume Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p> Rajouter l'ampoule de BioDigest Start	Changement d'Eau : <ul style="list-style-type: none">- 30% du volume Nourrir les poissons <p>Pas de Traitement</p> Rajouter l'ampoule de BioDigest Start

Assurer une bonne circulation et une bonne oxygénation de l'eau. Pour protéger le filtre biologique, durant les jours de traitement retirer le support bactérien du filtre. Le faire fonctionner dans un autre aquarium si possible, ou au moins le conserver humide dans un récipient avec de l'eau. Le remettre en place les jours de nourrissage des poissons après un rinçage sommaire à l'eau claire.

- CONSERVATION

Conservser les ampoules dans l'emballage d'origine à l'abri de la lumière et des sources de chaleur. Ne pas utiliser après la date d'expiration indiquée sous la boîte et sur les ampoules.

PRECAUTIONS

- CONTRE-INDICATIONS ET INTERACTIONS
Bacteria & Fungi Fresh n'est pas toléré par les invertébrés, escargots et crevettes, qui doivent être retirés de l'aquarium avant le début du traitement.
L'utilisation simultanée de produits de traitement de l'eau peut diminuer l'efficacité de Bacteria & Fungi Fresh.
Ne jamais associer à un autre traitement.
Certaines plantes filiformes peuvent être abîmées par le traitement.

- EFFETS SECONDAIRES ET INDESIRABLES
Aucun de connu. Si vous observez un effet secondaire, merci de nous en informer (**info@prodibio.fr**).
La coloration de l'eau est due aux principes actifs et elle disparaît au bout de quelques jours.

- CONSIGNES PARTICULIERES
Tenir hors de portée des enfants.
Eteindre l'UV durant les jours de traitement.
Produit destiné aux poissons d'ornement, ne pas utiliser pour des poissons destinés à la consommation.

Date de mise à jour de la notice 2012-03-20.

EN BACTERIA & FUNGI FRESH

INSTRUCTIONS

PRESENTATION

- PRODUCT NAME: Bacteria & Fungi Fresh

- ACTIVE INGREDIENTS
The vials A and B contain per mL:
• 2,00 mg of 3,6-diamino-10-methylacridinium chloride mixt. with 3,6-diaminoacridine (acriflavine chloride)
• 0,26 mg of 4-(4-dimethylaminophenylazo)-benzenesulfonate sodium salt (methyl orange)
• 4,00 mg of 6,9-diamino-2-ethoxyacridine-DL-lactate monohydrate (ethacridine lactate)
• 2,75 mg of 3,7-bis(dimethylamino)phenazathionium chloride (methylthionine chloride)
The BioDigest Start vial contains nitrifying and denitrifying living bacteria that have not been genetically modified.

- EXCIPIENTS
• Purified water
• Propylene glycol

- PHARMACEUTICAL FORM & CONTENTS
• 3 A vials containing 1.3 mL
• 2 B vials containing 1,0 mL
• 1 vial of BioDigest Start containing 1.1 mL

- MANUFACTURER

Vials A and B: product manufactured for **PRODIBIO**, under Good Manufacture Practices (GMP), by Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH, Galgheide 8, D-48291 Telgte, Allemagne
Vial of BioDigest Start: **PRODIBIO**
3, Allée des Maraichers, 13013 Marseille France

USAGE

- THERAPEUTIC INDICATIONS
Product intended only for the treatment of ornamental freshwater fish. Bacteria & Fungi Fresh has a wide spectrum of action and treats a large number of diseases caused by bacteria or fungi. Visible symptoms may be whitish or yellowish secretions, ulcers, skin inflammations, bleeding, scale loss, fin decomposition, bulging eyes, cotton fluff, swollen belly, or unusual oscillatory movements of the fish. Bacteria & Fungi Fresh can be used when the diagnosis of the disease is neither possible nor obvious.

- DOSAGE AND DIRECTIONS FOR USE
Shake each vial well before use. Follow this protocol:

Aquarium Volume		
Days	60-100L	101-180L
Day 1	Do not feed the fish <p>Vial A</p>	Do not feed the fish <p>Vials AB at the same time</p>
Day 2	Do not feed the fish <p>Vial B</p>	Do not feed the fish <p>Vial A</p>
Day 3	Feed the fish <p>No Treatment</p>	Feed the fish <p>No Treatment</p>
Day 4	Do not feed the fish <p>Vial A</p>	Feed the fish <p>No Treatment</p>
Day 5	Do not feed the fish <p>Vial B</p>	Feed the fish <p>No Treatment</p>
Day 6	Feed the fish <p>No Treatment</p>	Feed the fish <p>No Treatment</p>
Day 7	Do not feed the fish <p>Vial A</p>	Do not feed the fish <p>Vials AB at the same time</p>
Day 8	Feed the fish <p>No Treatment</p>	Feed the fish <p>No Treatment</p>
Day 9	Water change: <ul style="list-style-type: none">- 50% of the volume Feed the fish <p>No Treatment</p> Add the vial of BioDigest Start	Water change: <ul style="list-style-type: none">- 30% of the volume Feed the fish <p>No Treatment</p> Add the vial of BioDigest Start

Ensure a good flow and good water oxygenation. To protect the biological filter, during the treatment days, remove the bacterial support material from the filter. Run it in another aquarium if possible, or at least keep it moist with water in a container. Reinsert the support material on the days the fish are fed, after briefly rinsing it with clean water.

- PRESERVATION

Keep the vials in the original packaging away from direct sunlight and heat sources. Do not use after the expiration date printed on the box and vials.

PRECAUTIONS

- CONTRAINDICATIONS & INTERACTIONS
Invertebrates such as snails and shrimps cannot withstand Bacteria & Fungi Fresh, and must be removed from the aquarium before beginning the treatment.
Some filiform plants can be damaged by the treatment.
The simultaneous use of water treatment products may decrease the effectiveness of Bacteria & Fungi Fresh.
Do not use with another treatment.

- UNWANTED SIDE EFFECTS
None known. Should you notice any side effects, please let us know (**info@prodibio.fr**).
The water coloration is due to the active ingredients and will disappear after a few days.

- SPECIAL PRECAUTIONS
Sources of UV radiation must be stopped during the treatment.
Keep out of the reach of children.
Product for ornamental fish only, do not use with fish intended for consumption.

Instructions update 2012-03-20.

ES BACTERIA & FUNGI FRESH

MANUAL DE UTILIZACIÓN

PRESENTACIÓN

- DESIGNACIÓN: Bacteria & Fungi Fresh

- PRINCIPIOS ACTIVOS
Las ampollas A y B contienen por mL:
• 2,00 mg de cloruro de 3,6-Diamino-10-metilacridina mezclado con 3,6-diaminoacridina (cloruro de acriflavina)
• 0,26 mg de sale de sodio 4-(4-Dimetilaminofenilazo)-benceno-sulfonato (metil anaranjado)
• 4,00 mg de 6,9-Diamino-2-etoxiacridina-DL-lactato monohidrato (lactato de etacridina)
• 2,75 mg de cloruro de 3,7-bis (Dimetilamino)fenazationio (cloruro de metilionina)
La ampolla de BioDigest Start contiene bacterias nitrificantes y desnitrificantes que no han sido genéticamente modificadas.

- EXCIPIENTES
• Propileno glicol
• Agua purificada

- FORMA FARMACÉUTICA Y CONTENIDO
• 3 ampollas A de 1,3 mL
• 2 ampollas B de 1,0 mL
• 1 ampolla de BioDigest Start de 1,1 mL

- FABRICANTE

Ampollas A y B: producto fabricado para **PRODIBIO** según las buenas prácticas de fabricación (BPF) por Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH Galgheide 8, D-48291 Telgte, Alemania
Ampolla BioDigest Start: **PRODIBIO**
3, Allée des Maraichers, 13013 Marseille, Francia

UTILIZACIÓN

- INDICACIONES TERAPÉUTICAS
Producto destinado únicamente al tratamiento de los peces ornamentales de agua dulce. Bacteria & Fungi Fresh posee un espectro de acción amplio y trata un gran número de enfermedades causadas por bacterias u hongos. Los síntomas visibles pueden ser secreciones blanuzcas o amarillentas, úlceras, inflamaciones cutáneas, hemorragias, pérdida de escamas, una descomposición de las aletas, ojos exorbitados, velos algodonados, un vientre hinchado, o movimientos oscilatorios inusuales del pez. Bacteria & Fungi Fresh puede utilizarse cuando el diagnóstico de la enfermedad no es posible o evidente.

- POSOLOGÍA Y MODO DE EMPLEO

Agitar bien cada ampolla antes de utilizar. Seguir el siguiente protocolo:

Volumen del Acuario		
Días	60-100L	101-180L
Día 1	No alimentar a los peces <p>Ampolla A</p>	No alimentar a los peces <p>Ampollas AB juntos</p>
Día 2	No alimentar a los peces <p>Ampolla B</p>	No alimentar a los peces <p>Ampolla A</p>
Día 3	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>
Día 4	No alimentar a los peces <p>Ampolla A</p>	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>
Día 5	No alimentar a los peces <p>Ampolla B</p>	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>
Día 6	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>
Día 7	No alimentar a los peces <p>Ampolla A</p>	No alimentar a los peces <p>Ampollas AB juntos</p>
Día 8	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>	Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p>
Día 9	Cambio de Agua: <ul style="list-style-type: none">- 50% del volumen Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p> Añadir la ampolla de BioDigest Start	Cambio de Agua: <ul style="list-style-type: none">- 30% del volumen Alimentar a los peces <p>Sin Tratamiento</p> Añadir la ampolla de BioDigest Start

Garantizar una buena circulación y una buena oxigenación del agua. Para proteger el filtro biológico durante los días de tratamiento, retirar el soporte bacteriano del filtro. Hacerlo funcionar en otro acuario si es posible, o al menos conservarlo húmedo en un recipiente con agua. Volverlo a colocar los días de alimentación de los peces tras un enjuague somero con agua clara.

- CONSERVACIÓN

Conservar las ampollas en el embalaje de origen al abrigo de la luz y de las fuentes de calor. No utilizar tras la fecha de expiración indicada debajo de la caja y en las ampollas.

PRECAUCIONES

- CONTRAINDICACIONES E INTERACCIONES
Bacteria & Fungi Fresh no es tolerado por los invertebrados, caracoles y camarones, que deben retirarse del acuario antes del inicio del tratamiento.
La utilización simultánea de productos de tratamiento del agua puede disminuir la eficacia de Bacteria & Fungi Fresh.
Nunca asociar a otro tratamiento.
Algunas plantas filiformes pueden ser dañadas por el tratamiento.

- EFECTOS SECUNDARIOS E INDESEABLES
Ninguno conocido. Si observa un efecto secundario, le agradeceremos informárnoslo (**info@prodibio.fr**).
La coloración del agua se debe a los principios activos y desaparece al cabo de algunos días.

- CONSIGNAS PARTICULARES
Mantener fuera del alcance de los niños.
Aparar el UV durante los días de tratamiento.
Producto destinado a los peces ornamentales, no utilizar para peces destinados al consumo.

Fecha de actualización del manual 2012-03-20.

IT BACTERIA & FUNGI FRESH

ISTRUZIONI DI UTILIZZO

PRESENTAZIONE

- NOME: Bacteria & Fungi Fresh

- PRINCIPI ATTIVI
Le fiale A e B contengono per mL:
• 2,00 mg di cloruro di 3,6-diammino-10-metil acridinio miscelato a 3,6-diaminoacridina (cloruro di acriflavina)
• 0,26 mg di sale di sodio 4-(4-dimetilamminofenilazo)-benzenesulfonato (metil anaranjado)
• 4,00 mg di 6,9-diammino-2-etossiacridina-DL-lattato monoidrato (lattato di etacridina)
• 2,75 mg di cloruro di 3,7-bis(dimetilammino)fenazationio (cloruro di metilionina)
La fiala di BioDigest Start contiene batteri nitrificanti e denitrificanti non geneticamente modificati.

- ECCIPIENTI
• Propilene glicole
• Acqua purificata

- FORMA FARMACEUTICA E CONTENUTO
• 3 fiale A da 1,3 mL
• 2 fiale B da 1,0 mL
• 1 fiala di BioDigest Start da 1.1 mL

- FABBRICANTE

Fiale A e B: prodotto fabbricato per **PRODIBIO** secondo le buone pratiche di fabbricazione (BPF) da Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH Galgheide 8, D-48291 Telgte, Germania
Fiala BioDigest Start: **PRODIBIO**
3, Allée des Maraichers, 13013 Marsiglia - Francia

IMPIEGO

- INDICAZIONI TERAPEUTICHE
Prodotto destinato unicamente al trattamento dei pesci ornamentali di acqua dolce. Bacteria & Fungi Fresh possiede un ampio spettro di azione e tratta numerose malattie causate da batteri o funghi. I sintomi visibili possono essere secrezioni biancastre o giallastre, ulcere, infiammazioni cutanee, emorragie, perdita di squame, decomposizione delle pinne, occhi esorbitanti, veli cotonosi, ventre gonfio o movimenti oscillatori insoliti del pesce. Bacteria & Fungi Fresh può essere usato quando la diagnosi della malattia non è possibile o evidente.

- POSOLOGIA E MODALITÀ DI IMPIEGO
Agitare bene ogni fiala prima dell'uso. Seguire il protocollo riportato in tabella:

Volume dell'acquario		
Giorno	60-100L	101-180L
Giorno 1	Non nutrire i pesci <p>Fiala A</p>	Non nutrire i pesci <p>Fiale AB insieme</p>
Giorno 2	Non nutrire i pesci <p>Fiala B</p>	Non nutrire i pesci <p>Fiala A</p>
Giorno 3	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>
Giorno 4	Non nutrire i pesci <p>Fiala A</p>	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>
Giorno 5	Non nutrire i pesci <p>Fiala B</p>	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>
Giorno 6	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>
Giorno 7	Non nutrire i pesci <p>Fiala A</p>	Non nutrire i pesci <p>Fiale AB insieme</p>
Giorno 8	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>	Nutrire i pesci <p>Nessun trattamento</p>
Giorno 9	Sostituire il 50% del volume dell'acqua <p>Nutrire i pesci</p> <p>Nessun trattamento</p> <p>Aggiungere la fiala di BioDigest Start</p>	Sostituire il 30% del volume dell'acqua <p>Nutrire i pesci</p> <p>Nessun trattamento</p> <p>Aggiungere la fiala di BioDigest Start</p>

Assicurare una buona circolazione e una buona ossigenazione dell'acqua. Per proteggere il filtro biologico, nei giorni di trattamento togliere il supporto batterico del filtro. Se possibile, farlo funzionare in un altro acquario oppure mantenerlo umido in un recipiente con acqua. Riposizionarlo nei giorni di nutrimento dei pesci dopo averlo risciacquato brevemente con acqua pulita.

- CONSERVAZIONE
Conservare le fiale nella confezione originale, al riparo dalla luce e da fonti di calore. Non usare dopo la data di scadenza riportata sulla confezione e sulle fiale.

PRECAUZIONI

- CONTROINDICAZIONI ED INTERAZIONI
Bacteria & Fungi Fresh non è tollerato dagli invertebrati, dalle lumache e dai gamberetti, che devono essere tolti dall'acquario prima di iniziare il trattamento.
L'uso simultaneo di prodotti di trattamento per l'acqua può diminuire l'efficacia di Bacteria & Fungi Fresh.
Non associare mai ad altri trattamenti.
Alcune piante filiformi possono essere rovinate dal trattamento.

- EFFETTI SECONDARI ED INDESIDERATI
Nessuno noto. Comunicare eventuali effetti secondari al produttore (**info@prodibio.fr**).
La colorazione dell'acqua è dovuta ai principi attivi presenti nel prodotto e scompare dopo qualche giorno.

- ISTRUZIONI PARTICOLARI
Tenere fuori dalla portata dei bambini.
Durante i giorni di trattamento spegnere gli UV.
Prodotto destinato ai pesci ornamentali, non usare per pesci destinati al consumo umano.

Data di aggiornamento del foglio illustrativo: 20-03-2012.

DE BACTERIA & FUNGI FRESH

GEBRAUCHSANWEISUNGEN

BESCHREIBUNG

- BEZEICHNUNG: Bacteria & Fungi Fresh

- WIRKSTOFFE
Die Ampullen A und B enthalten pro mL:
• 2,00 mg 3,6-Diamino-10-methylacridiniumchlorid vermisch mit 3,6-Diaminoacridin (Acriflavinchlorid)
• 0,26 mg 4-(4-Dimethylamino)-phenylazo]-benzolsulfonsäure Natriumsalz (Methylorange)
• 4,00 mg 6,9-Diamino-2-ethoxy-acridin-DL-lactat Monohydrat (Ethacridinlactat)
• 2,75 mg 3,7-Bis(dimethylamino) phenazathioniumchlorid (Methylthioniumchlorid)
Die Ampulle BioDigest Start enthält nicht gentechnisch veränderte nitrifizierende und denitrifizierende Bakterien.
- ARZNEITRÄGER
• Propylenglykol
• Aufbereitetes Wasser
- PHARMAZEUTISCHE FORM UND INHALT
• 3 Ampullen A à 1.3 ml
• 2 Ampullen B à 1.0 ml
• 1 Ampulle BioDigest Start à 1.1 ml

- HERSTELLER
Ampullen A und B: GMP-gerechte Herstellung für **PRODIBIO** durch Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH Galgheide 8, D-48291 Telgte, Deutschland.
Ampulle BioDigest Start: **PRODIBIO**
3, Allée des Maraichers, 13013 Marseille France

ANWENDUNG

- THERAPEUTISCHE INDIKATIONEN
Produkt zur ausschließlichen Behandlung von Süßwasser-zierfischen . Bacteria & Fungi Fresh bietet ein breites Wirkspektrum und behandelt eine große Anzahl von Krankheiten, die von Bakterien oder Pilzen verursacht werden. Sichtbare Symptome sind weißliche oder gelbliche Sekretionen, Geschwürs, Hautentzündungen, Blutungen, Schuppenverlust, Zersetzen der Flossen, vorstehende Augen, warteartiges Belag, aufgeblähter Bauch, ungewöhnliche oszillatorische des Fisches. Bacteria & Fungi Fresh kann eingesetzt werden, wenn die Krankheit nicht diagnostizierbar oder eine eindeutige Diagnose unmöglich ist.

- DOSIERUNG UND GEBRAUCHSANWEISUNG
Vor Gebrauch jede Ampulle schütteln. Nach folgendem Verfahren vorgehen:

Aquariumvolumen		
Tag	60-100L	101-180L
Tag 1	Fische nicht füttern <p>Ampulle A</p>	Fische nicht füttern <p>Ampullen AB gleichzeitig</p>
Tag 2	Fische nicht füttern <p>Ampulle B</p>	Fische nicht füttern <p>Ampulle A</p>
Tag 3	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>
Tag 4	Fische nicht füttern <p>Ampulle A</p>	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>
Tag 5	Fische nicht füttern <p>Ampulle B</p>	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>
Tag 6	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>
Tag 7	Fische nicht füttern <p>Ampulle A</p>	Fische nicht füttern <p>Ampullen AB gleichzeitig</p>
Tag 8	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>	Fische füttern <p>Keine Behandlung</p>
Tag 9	Wasserwechsel 50% des Volumens <p>Fische füttern</p> <p>Keine Behandlung</p> <p>Ampulle BioDigest Start zugeben</p>	Wasserwechsel 30% des Volumens <p>Fische füttern</p> <p>Keine Behandlung</p> <p>Ampulle BioDigest Start zugeben</p>

Gute Strömung und Sauerstoffversorgung des Wassers gewährleisten. Um das biologische Filter während der Behandlungstage zu schützen, den Bakterienhalter des Filters entfernen. Ihn möglichst in einem anderen Aquarium funktionieren lassen oder zumindest in einem mit Wasser gefüllten Behälter feucht halten. An Tagen mit Fischfütterung kann er nach einer einfachen Spülung mit klarem Wasser wieder eingesetzt werden.

- LAGERUNG

Die Ampullen in ihrer Originalverpackung lichtgeschützt und fern von Wärmequellen aufbewahren. Nicht mehr nach dem auf der Schachtel und den Ampullen angegebenen Verfallsdatum verwenden.

VORSICHTSMAßNAHMEN

- GEGENINDIKATIONEN UND INTERAKTIONEN
Bacteria & Fungi Fresh ist für Wirbellose, Schnecken und Garnelen unverträglich, welche vor Beginn der Behandlung aus dem Aquarium zu entfernen sind..
Durch gleichzeitige Anwendung von Wasseraufbereitungs-produktion kann die Wirksamkeit von Bacteria & Fungi Fresh beeinträchtigt werden.
Nie in Verbindung mit einer anderen Behandlung einsetzen.
Manche fadenförmigen Pflanzen können durch die Behandlung beschädigt werden..
- NEBENWIRKUNGEN UND UNGEWÜNSCHTE BEGLEITERSCHEINUNGEN
Keine Nebenwirkungen bzw. unerwünschte Begleiters-cheinungen bekannt. Falls Sie eine Nebenwirkung feststellen, informieren Sie uns bitte darüber (**info@prodibio.fr**).
Die Färbung des Wassers beruht auf den Wirkstoffen und verschwindet nach Ablauf von ein paar Tagen .
- BESONDERE VORSICHTSMAßNAHMEN
Von Kindern fernhalten.
Während der Behandlungstage sind alle UV-Strahlen-quellen abzuschalten.
Das Produkt ist für Zierfische bestimmt und darf nicht für Verzehrfsche verwendet werden.

Überarbeitungsdatum: 20.03.2012.

RU BACTERIA & FUNGI FRESH

РУКОВОДСТВА ПО ПРИМЕНЕНИЮ

ПРЕДСТАВЛЕНИЕ

- НАЗВАНИЕ: Bacteria & Fungi Fresh

- АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА
Содержание грамм на миллилитр в ампулах А и В:
• 2,00 мг 3,6-диамино-10-метилакридиниум хлорид, смешанный с 3,6-диаминоакридин (акрифлавина хлорид)
• 0,26 мг 4-(4-диметиламинофенилазо) бензолсульфонат натрия (метилового оранжевый (краситель))
• 4,00 мг 6,9-диамино-2- этоксиакридина -DL- лактат моногидрат (этакридина лактат)
• 2,75 мг 3,7 бис (диметиламино) феназатионий хлорид (метилтионина хлорид)
Ампула препарата BioDigest Start содержит нитрифицирующие и денитрифицирующие бактерии, не являющиеся генетически модифицированными продуктами (ГМП).
- ИНДИФЕРЕНТНЫЕ ВЕЩЕСТВА
• Пропилен гликоль
• Вода очищенная
- ФОРМА ВЫПУСКА И СОДЕРЖАНИЕ
• 3 ампулы А по 1,3 миллилитра
• 2 ампулы В по 1,0 миллилитра
• 1 ампула препарата BioDigest Start 1,1 миллилитр
- ПРОИЗВОДИТЕЛИ
Ампулы А и В: препарат изготовлен для компании **ПРОДИБИО (PRODIBIO)** в соответствии со стандартами производства (НПП - Надлежащая производственная практика) компанией Аквариум Мюнстер Фальсмайер ГмбХ (Aquarium Münster Pahlsmeyer GmbH) Галгхайде 8, D-48291 Тельте, Германия
Ампула препарата BioDigest Start: