

 Aquarium Münster <small>Fisch-Likörus</small>	 <b>DE</b>	 Aquarium Münster <small>Fisch-Likörus</small>	 <b>GB</b>	 <b>FR</b>	 <b>ES</b>	 <b>NL</b>	 <b>SE</b>	 <b>DK</b>	 <b>FI</b>
<b>Gebrauchsinformation ARGUMOR (Wirkstoff: Diflubenzuron)</b> <b>Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Germany <b>Bezeichnung des Arzneimittels</b> ARGUMOR Lösung (Wirkstoff: Diflubenzuron) <b>Anwendungsgebiete</b> Arzneimittel für Zierfische im Süß- und Meerwasser gegen Karpfenläuse (Argulus), Ankerwürmer (Lernaea), Hautwürmer (Gyrodactylus), Kiemenwürmer (Dactylogyridus) und Bandwürmer (Cestoden). Fische zeigen bei einer Infektion mit Kiemenwürmern eine erhöhte Atemtätigkeit. Bei einer Infektion mit Bandwürmern magern Fische trotz normalem Fressverhalten stark ab. Bei Befall mit Hautwürmern versuchen Fische, sich durch Scheuern der Parasiten zu entledigen. Karpfenläuse und Ankerwürmer sind deutlich auf der Haut sichtbar. <b>Gegenanzeigen und Nebenwirkungen</b> Keine bekannt. Sollten Sie Nebenwirkungen bei Ihren Zierfischen feststellen, so informieren Sie bitte Ihren Tierarzt oder Apotheker. <b>Tierart</b> Zierfische <b>Dosierungsanleitung, Art und Weise der Anwendung</b> ARGUMOR vor Gebrauch gründlich schütteln. Je 100 l Aquarienwasser 100 Tropfen (5 ml) argumor gleichmäßig in Aquarium verteilen. Nach einer Woche 30 % des Aquarienwassers auswechseln. In der Regel genügt eine einmalige Behandlung. Die Eier von Kiemenwürmern werden aber nicht erfasst. Bei Kiemenwurmbefall ist die Behandlung daher nach ca. 1 Woche (bei Kaltwassersachen nach ca. anderthalb Wochen) zu wiederholen. <b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARGUMOR vor Licht schützen. In der Originalverpackung lagern.</li> <li>- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.</li> </ul> <b>Besondere Warnhinweise</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARGUMOR ist unverträglich für Wirbellose, Schnecken, Muscheln, Garnelen, u. a. müssen von der Behandlung ausgeschlossen werden.</li> <li>- Für Zierfische. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.</li> <li>- Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden.</li> </ul> <b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Arzneimitteln</b> Nicht aufgebrachte Arzneimittel bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. <b>Datum der letzten Überarbeitung der Packungsbeilage</b> 2016-04-06	<b>Information and directions on the use of ARGUMOR (active agent: diflubenzuron)</b> <b>Pharmaceutical company and manufacturer</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Germany <b>Name of the pharmaceutical product</b> ARGUMOR solution (active agent: diflubenzuron) <b>Applications</b> Medication for ornamental freshwater and seawater fish for the prevention of fish lice (Argulus), anchor worms (Lernaea), skin flukes (Gyrodactylus), gill flukes (Dactylogyridus) and tapeworms (cestodes). Fish infected with gill flukes show signs of rapid breathing. The symptom of tapeworm infection in fish is acute weight loss despite normal feeding habits. Fish which are infested with skin flukes try to rid themselves of the parasites by rubbing and scratching. Fish lice and anchor worms are clearly visible on the skin. <b>Contraindications and side effects</b> No known contraindications or side effects. Should you notice side effects in your ornamental fish, please inform your vet or pharmacist. <b>Species</b> Ornamental fish <b>Dosage instructions and method of administration</b> Shake ARGUMOR thoroughly before use. Add 100 drops (5 ml) of argumor to the aquarium for each 100 l of aquarium water and stir to distribute evenly. Change 30 % of the aquarium water after one week. One treatment is generally sufficient. However, it does not deal with the eggs of gill flakes. In the case of gill flake infestation, therefore, repeat the treatment after about one week (after about one and a half weeks with coldwater fish).	<b>Informations d'utilisation ARGUMOR (principe actif : diflubenzuron)</b> <b>Entreprise pharmaceutique et fabricant</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Allemagne <b>Désignation du médicament</b> ARGUMOR solution (principe actif : diflubenzuron) <b>Domaines d'application</b> Médicament pour poissons d'aquarium d'eau douce et d'eau de mer contre les poux de la carpe (argulus), les vers ancre (lernaea), vers de la peau (gyrodactylus), vers des branchies (dactylogyridus) et vers plats (cestodes). Les poissons atteints par une infection causée par des vers de branchies ont une respiration accélérée. Les poissons atteints par une infection causée par des vers plats maigrissent fortement malgré une alimentation normale. Les poissons atteints par des vers plats se débarrassent des parasites en se frottant. Les vers de la carpe et les vers ancre sont facilement visibles sur la peau.	<b>Información de uso de ARGUMOR (sustancia activa: diflubenzuron)</b> <b>Empresa farmacéutica y fabricante</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Alemania <b>Denominación del medicamento</b> Solución ARGUMOR (sustancia activa: diflubenzuron) <b>Ámbitos de aplicación</b> Medicamento para peces de acuario de agua dulce y salada contra garrapatas de carpas (argulus), gusanos con ancla (lernaea), gusanos de la piel (gyrodactylus), gusanos branquiales (dactylogyridus) y tenias (cestodes). Los peces presentan, en caso de una infección causada por gusanos branquiales, una respiración acelerada. Los pecosos atteints d'une infection causée par des vers de branchies ont une respiration accélérée. Les pecosos atteints d'une infection causée par des vers plats maigrissent fortement malgré une alimentación normal. Los pecosos atteints d'une infection causée par des vers plats se débarrassent des parasites en se frottant. Los gusanos de la piel y los gusanos de ancla son claramente visibles sobre la piel.	<b>Gebruiksinfoartie ARGUMOR (werkzame stof: diflubenzuron)</b> <b>Farmaceutische ondernemer en fabrikant</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Duitsland <b>Benaming van het medicijn</b> ARGUMOR oplossing (werkzame stof: diflubenzuron) <b>Toepassingsgebieden</b> Medicijn voor siervissen in zoet- en zeewater tegen karpeluijen (argulus), ankerwormen (lernaea), huidwormen (gyrodactylus), gelleorm (dactylogyridus) en bandmask (dactylogyridus) en lintwormen (cestodes). Vissen tonen in geval van een infectie met kieuwwormen een verhoogde ademfrequentie. In geval van een infectie met bandmask magrare fiskarna kraftigt trots att de åter normalt. Vid en infektion med bandmask vermagre fiskarna kraftigt trots att de åter normalt. Vid infektion med kieuwwormen vissen stark ondanks een normaal vreetgedrag. Bij een besmetting met huidmask proverar vissen vissen door schuren van de parasiteren af te komma. Karplus och ankerorm syns tydligt på huden.	<b>Brugsinfoartie ARGUMOR (virkestof : diflubenzuron)</b> <b>Farmaceutisk virksomhed og producent</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Tyskland <b>Beteckning för läkemedlet</b> ARGUMOR lösning (verksamt ämne: diflubenzuron) <b>Användningsområden</b> Läkemedel för akvariefiskar i söt- och havsvatten mot karplus (argulus), ankerorm (lernaea), hudorm (gyrodactylus), gälorm (dactylogyridus) och bändelorm (cestoder). Vid infektion med gälorm har fiskene en øget åndeaktivitet. Ved en infektion med bändelorm afmøges fiskene sterkt trods normal spiseadfærd. Ved angrep av hudorm prøver fiskene at slippe af med maskarna genom at skrubba sig. Karplus och ankerorm kan tydligt ses på huden.	<b>Lääkeaineen nimi</b> ARGUMOR liuos (vaikuttava aine: diflubentsuron) <b>Käyttötarkoitus</b> Lääkeaine koristekaloiille suolattomassa ja suolaisessa vedessä kalataitä (Argulus), ankkurimatoja (Lernaea), iholla elävä loismatoja (Gyrodactylus), kidusmatot (Dactylogyridus) ja lapamatot (Cestodes) varten. Kalojen saattaa kidusmatotartunnan, niiden hengitystoiminta lisääntyy. Lapamatotartunnan saaneet kalat laituvat voimakkaasti normaalista syöntikäytäytymisestä huolimatta. Jos kalojen vaivaavat iholla elävä loismatot, ne ryttivät päästä eroon parasiiteista hankaamalla. Kalat ja ankkurimadot ovat selvästi havaittavissa iholla.			
<b>Bezeichnung des Arzneimittels</b> ARGUMOR Lösung (Wirkstoff: Diflubenzuron) <b>Anwendungsgebiete</b> Arzneimittel für Zierfische im Süß- und Meerwasser gegen Karpfenläuse (Argulus), Ankerwürmer (Lernaea), Hautwürmer (Gyrodactylus), Kiemenwürmer (Dactylogyridus) und Bandwürmer (Cestoden). Fische zeigen bei einer Infektion mit Kiemenwürmern eine erhöhte Atemtätigkeit. Bei einer Infektion mit Bandwürmern magern Fische trotz normalem Fressverhalten stark ab. Bei Befall mit Hautwürmern versuchen Fische, sich durch Scheuern der Parasiten zu entledigen. Karpfenläuse und Ankerwürmer sind deutlich auf der Haut sichtbar. <b>Gegenanzeigen und Nebenwirkungen</b> Keine bekannt. Sollten Sie Nebenwirkungen bei Ihren Zierfischen feststellen, so informieren Sie bitte Ihren Tierarzt oder Apotheker. <b>Tierart</b> Zierfische <b>Dosierungsanleitung, Art und Weise der Anwendung</b> ARGUMOR vor Gebrauch gründlich schütteln. Je 100 l Aquarienwasser 100 Tropfen (5 ml) argumor gleichmäßig in Aquarium verteilen. Nach einer Woche 30 % des Aquarienwassers auswechseln. In der Regel genügt eine einmalige Behandlung. Die Eier von Kiemenwürmern werden aber nicht erfasst. Bei Kiemenwurmbefall ist die Behandlung daher nach ca. 1 Woche (bei Kaltwassersachen nach ca. anderthalb Wochen) zu wiederholen. <b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARGUMOR vor Licht schützen. In der Originalverpackung lagern.</li> <li>- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.</li> </ul> <b>Besondere Warnhinweise</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARGUMOR ist unverträglich für Wirbellose, Schnecken, Muscheln, Garnelen, u. a. müssen von der Behandlung ausgeschlossen werden.</li> <li>- Für Zierfische. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.</li> <li>- Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden.</li> </ul> <b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Arzneimitteln</b> Nicht aufgebrachte Arzneimittel bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. <b>Datum der letzten Überarbeitung der Packungsbeilage</b> 2016-04-06	<b>Information and directions on the use of ARGUMOR (active agent: diflubenzuron)</b> <b>Pharmaceutical company and manufacturer</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Germany <b>Name of the pharmaceutical product</b> ARGUMOR solution (active agent: diflubenzuron) <b>Applications</b> Medication for ornamental freshwater and seawater fish for the prevention of fish lice (Argulus), anchor worms (Lernaea), skin flukes (Gyrodactylus), gill flukes (Dactylogyridus) and tapeworms (cestodes). Fish infected with gill flukes show signs of rapid breathing. The symptom of tapeworm infection in fish is acute weight loss despite normal feeding habits. Fish which are infested with skin flukes try to rid themselves of the parasites by rubbing and scratching. Fish lice and anchor worms are clearly visible on the skin.	<b>Information d'utilisation ARGUMOR (principe actif : diflubenzuron)</b> <b>Entreprise pharmaceutique et fabricant</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Allemagne <b>Désignation du médicament</b> ARGUMOR solution (principe actif : diflubenzuron) <b>Domaines d'application</b> Médicament pour poissons d'aquarium d'eau douce et d'eau de mer contre les poux de la carpe (argulus), les vers ancre (lernaea), vers de la peau (gyrodactylus), vers des branchies (dactylogyridus) et vers plats (cestodes). Les poissons atteints par une infection causée par des vers de branchies ont une respiration accélérée. Les poissons atteints par une infection causée par des vers plats maigrissent fortement malgré une alimentation normale. Les poissons atteints par des vers plats se débarrassent des parasites en se frottant. Les vers de la carpe et les vers ancre sont facilement visibles sur la peau.	<b>Información de uso de ARGUMOR (sustancia activa: diflubenzuron)</b> <b>Empresa farmacéutica y fabricante</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Alemania <b>Denominación del medicamento</b> Solución ARGUMOR (sustancia activa: diflubenzuron) <b>Ámbitos de aplicación</b> Medicamento para peces de acuario de agua dulce y salada contra garrapatas de carpas (argulus), gusanos con ancla (lernaea), gusanos de la piel (gyrodactylus), gusanos branquiales (dactylogyridus) y tenias (cestodes). Los pecosos presentan, en caso de una infección causada por gusanos branquiales, una respiración acelerada. Los pecosos presentan, en caso de una infección causada por gusanos platos, magren por una respiración acelerada. Los pecosos presentan, en caso de una infección causada por gusanos de la piel, intentan librarse de los gusanos raspando la piel. Los gusanos de la piel y los gusanos de ancla son claramente visibles sobre la piel.	<b>Gebruiksinfoartie ARGUMOR (werkzame stof: diflubenzuron)</b> <b>Farmaceutische ondernemer en fabrikant</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Duitsland <b>Benaming van het medicijn</b> ARGUMOR oplossing (werkzame stof: diflubenzuron) <b>Toepassingsgebieden</b> Medicijn voor siervissen in zoet- en zeewater tegen karpeluijen (argulus), ankerorm (lernaea), hudorm (gyrodactylus), gälorm (dactylogyridus) en lintwormen (cestodes). Vissen tonen in geval van een infectie met kieuwwormen een verhoogde ademfrequentie. In geval van een infectie met bandmask magrare fiskarna kraftigt trots att de åter normalt. Vid en infektion med bandmask vermagre fiskarna kraftigt trots att de åter normalt. Vid infektion med kieuwwormen vissen stark ondanks een normaal vreetgedrag. Bij een besmetting met huidmask proverar vissen vissen door schuren van de parasiteren af te komma. Karplus och ankerorm syns tydligt på huden.	<b>Brugsinfoartie ARGUMOR (virkestof : diflubenzuron)</b> <b>Farmaceutisk virksomhed og producent</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Tyskland <b>Beteckning för läkemedlet</b> ARGUMOR lösning (verksamt ämne: diflubenzuron) <b>Användningsområden</b> Läkemedel för akvariefiskar i söt- och havsvatten mot karplus (argulus), ankerorm (lernaea), hudorm (gyrodactylus), gälorm (dactylogyridus) och bändelorm (cestoder). Vid infektion med gälorm har fiskene en øget åndeaktivitet. Ved en infektion med bändelorm afmøges fiskene sterkt trods normal spiseadfærd. Ved angrep av hudorm prøver fiskene at slippe af med maskarna genom at skrubba sig. Karplus och ankerorm kan tydligt ses på huden.	<b>Lääkeaineen nimi</b> ARGUMOR liuos (vaikuttava aine: diflubentsuron) <b>Käyttötarkoitus</b> Lääkeaine koristekaloiille suolattomassa ja suolaisessa vedessä kalataitä (Argulus), ankkurimatoja (Lernaea), iholla elävä loismatoja (Gyrodactylus), kidusmatot (Dactylogyridus) ja lapamatot (Cestodes) varten. Kalojen saattaa kidusmatotartunnan, niiden hengitystoiminta lisääntyy. Lapamatotartunnan saaneet kalat laituvat voimakkaasti normaalista syöntikäytäytymisestä huolimatta. Jos kalojen vaivaavat iholla elävä loismatot, ne ryttivät päästä eroon parasiiteista hankaamalla. Kalat ja ankkurimadot ovat selvästi havaittavissa iholla.			
<b>Bezeichnung des Arzneimittels</b> ARGUMOR Lösung (Wirkstoff: Diflubenzuron) <b>Anwendungsgebiete</b> Arzneimittel für Zierfische im Süß- und Meerwasser gegen Karpfenläuse (Argulus), Ankerwürmer (Lernaea), Hautwürmer (Gyrodactylus), Kiemenwürmer (Dactylogyridus) und Bandwürmer (Cestoden). Fische zeigen bei einer Infektion mit Kiemenwürmern eine erhöhte Atemtätigkeit. Bei einer Infektion mit Bandwürmern magern Fische trotz normalem Fressverhalten stark ab. Bei Befall mit Hautwürmern versuchen Fische, sich durch Scheuern der Parasiten zu entledigen. Karpfenläuse und Ankerwürmer sind deutlich auf der Haut sichtbar. <b>Gegenanzeigen und Nebenwirkungen</b> Keine bekannt. Sollten Sie Nebenwirkungen bei Ihren Zierfischen feststellen, so informieren Sie bitte Ihren Tierarzt oder Apotheker. <b>Tierart</b> Zierfische <b>Dosierungsanleitung, Art und Weise der Anwendung</b> ARGUMOR vor Gebrauch gründlich schütteln. Je 100 l Aquarienwasser 100 Tropfen (5 ml) argumor gleichmäßig in Aquarium verteilen. Nach einer Woche 30 % des Aquarienwassers auswechseln. In der Regel genügt eine einmalige Behandlung. Die Eier von Kiemenwürmern werden aber nicht erfasst. Bei Kiemenwurmbefall ist die Behandlung daher nach ca. 1 Woche (bei Kaltwassersachen nach ca. anderthalb Wochen) zu wiederholen. <b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARGUMOR vor Licht schützen. In der Originalverpackung lagern.</li> <li>- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.</li> </ul> <b>Besondere Warnhinweise</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ARGUMOR ist unverträglich für Wirbellose, Schnecken, Muscheln, Garnelen, u. a. müssen von der Behandlung ausgeschlossen werden.</li> <li>- Für Zierfische. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.</li> <li>- Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden.</li> </ul> <b>Besondere Vorsichtsmaßnahmen für die Beseitigung von nicht verwendeten Arzneimitteln</b> Nicht aufgebrachte Arzneimittel bei den entsprechenden Sammelstellen abgeben. <b>Datum der letzten Überarbeitung der Packungsbeilage</b> 2016-04-06	<b>Information and directions on the use of ARGUMOR (active agent: diflubenzuron)</b> <b>Pharmaceutical company and manufacturer</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Germany <b>Name of the pharmaceutical product</b> ARGUMOR solution (active agent: diflubenzuron) <b>Applications</b> Medication for ornamental freshwater and seawater fish for the prevention of fish lice (Argulus), anchor worms (Lernaea), skin flukes (Gyrodactylus), gill flukes (Dactylogyridus) and tapeworms (cestodes). Fish infected with gill flukes show signs of rapid breathing. The symptom of tapeworm infection in fish is acute weight loss despite normal feeding habits. Fish which are infested with skin flukes try to rid themselves of the parasites by rubbing and scratching. Fish lice and anchor worms are clearly visible on the skin.	<b>Information d'utilisation ARGUMOR (principe actif : diflubenzuron)</b> <b>Entreprise pharmaceutique et fabricant</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Allemagne <b>Désignation du médicament</b> ARGUMOR solution (principe actif : diflubenzuron) <b>Domaines d'application</b> Médicament pour poissons d'aquarium d'eau douce et d'eau de mer contre les poux de la carpe (argulus), les vers ancre (lernaea), vers de la peau (gyrodactylus), vers des branchies (dactylogyridus) et vers plats (cestodes). Les poissons atteints par une infection causée par des vers de branchies ont une respiration accélérée. Les poissons atteints par une infection causée par des vers plats maigrissent fortement malgré une alimentation normale. Les poissons atteints par des vers plats se débarrassent des parasites en se frottant. Les vers de la carpe et les vers ancre sont facilement visibles sur la peau.	<b>Información de uso de ARGUMOR (sustancia activa: diflubenzuron)</b> <b>Empresa farmacéutica y fabricante</b> Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH Galgheide 8 D-48291 Telgte Alemania <b>Denominación del medicamento</b> Solución ARGUMOR (sustancia activa: diflubenzuron) <b>Ámbitos de aplicación</b> Medic						

**Istruzioni per l'uso ARGUMOR (principio attivo: diflubenzurone)**

**Titolare e produttore**  
Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH  
Galgheide 8  
D-48291 Telgte  
Germania

**Denominazione del prodotto**  
ARGUMOR soluzione (principio attivo: diflubenzurone)

**Indicazioni**  
Prodotto medicinale per pesci ornamentali d'acqua marina e d'acqua dolce contro i parassiti argulus, lernaea, gyrodactylus, dactylogyridus e cestodi. In caso di infestazione da dactylogyridus, i pesci presentano un'aumentata attività respiratoria. In caso di infestazione da cestodi, i pesci presentano un forte dimagrimento nonostante la normale assunzione di cibo. In caso di affezione da gyrodactylus, i pesci tentano di sbarazzarsi dei parassiti strofinandosi sugli oggetti. I parassiti del tipo argulus e lernaea sono facilmente visibili sulla pelle.

**Controindicazioni ed effetti collaterali**  
Non sono note controindicazioni né effetti collaterali. Se notate degli effetti collaterali sui vostri pesci ornamentali, vi preghiamo di informare il vostro veterinario o farmacista.

**Specie animale**  
Pesci ornamentali

**Dosaggio e somministrazione**  
Agitare bene ARGUMOR prima dell'uso. Diluire in modo uniforme nell'acquario 100 gocce (5 ml) di argumor per ogni 100 litri d'acqua. Dopo una settimana, sostituire il 30 % dell'acqua contenuta nell'acquario. Di norma è sufficiente un unico trattamento. Le uova di dactylogyridus non vengono però distrutte. In caso di infestazione da dactylogyridus, il trattamento deve pertanto essere ripetuto dopo circa una settimana (per i pesci d'acqua fredda dopo circa una settimana e mezzo).

**Particolari precauzioni per la conservazione**  
- Conservare ARGUMOR al riparo dalla luce. Conservare nella confezione originale.  
- Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

**Avvertenze speciali**  
- ARGUMOR non è tollerato dagli invertebrati. Lumache, molluschi, gamberi ed altri invertebrati devono pertanto essere esclusi dal trattamento.  
- Per pesci ornamentali. Non utilizzare su animali destinati all'uso alimentare.  
- Non utilizzare il prodotto dopo la data di scadenza.

**Particolari precauzioni per lo smaltimento del prodotto non utilizzato**  
Consegnare i prodotti medicinali non utilizzati presso i punti di raccolta preposti.

**Data ultima revisione del foglietto illustrativo**

2016-04-06

**Folheto informativo de ARGUMOR (substância activa: diflubenzuron)****Empresa e fabricante farmacêutico**

Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH  
Galgheide 8  
D-48291 Telgte  
Alemanha

**Denominação do medicamento**

Solução ARGUMOR (substância activa: diflubenzuron)

**Indicações terapéuticas**

Medicamento para peixes ornamentais de água doce e salgada contra piolhos (Argulus), vermes âncora (Lernaea), parasitas da pele (Gyrodactylus), parasitas das guelras (Dactylogyridus) e ténias (Cestodes). Uma infecção por parasitas das guelras provoca nos peixes um aumento da frequência respiratória. Numa infecção por ténias, os peixes perdem peso rapidamente, apesar de se alimentarem normalmente. Em caso de surto de parasitas da pele, os peixes tentam livrarse dos parasitas esfregando-se. Os piolhos e os vermes âncora são claramente visíveis na pele.

**Contra-indicações e efeitos secundários**

Nenhum conhecido. Se identificar efeitos secundários nos seus peixes ornamentais, informe o seu veterinário ou farmacêutico.

**Specie animale**

Peixes ornamentais

**Posologia, modo e via de administração**

Agitar bem ARGUMOR antes de utilizar. Aplicar 100 gotas (5 ml) de argumor por cada 100 l de água de aquário e distribuir uniformemente no aquário. Após uma semana, trocar 30 % da água do aquário. Em regra, é suficiente um único tratamento. As uvas de dactylogyridus não vêm destruídas. No entanto, não actua sobre os ovos das parasitas das guelras. Em caso de surto de parasitas das guelras, o tratamento deve, consequentemente, ser repetido após aprox. 1 semana (no caso de peixes de água fria, após aprox. uma semana e meia).

**Particolari precauzioni per la conservazione**

- Proteger ARGUMOR da luz. Conservar na embalagem original.

- Manter o medicamento fora do alcance de crianças.

**Indicações de aviso especiais**

- O ARGUMOR não é tolerado por invertebrados. Caracóis, bivalves, camarões, entre outros, têm de ser excluídos do tratamento.

- Para pesci ornamentais. Não administrar a animais que se destinam ao consumo alimentar.

- Não utilizar após o final do prazo de validade.

**Precauções especiais para a eliminação de medicamentos não utilizados**

Entregar medicamentos não utilizados nos pontos de recolha adequados.

**Data da última revisão da bula**

2016-04-06

**Folheto informativo de ARGUMOR (substância activa: diflubenzuron)****Farmaceutska kompanija i proizvođač**

Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH  
Galgheide 8  
D-48291 Telgte  
Njemačka

**Naziv lijeka**

ARGUMOR topina (djelatna tvar: Diflubenzuron)

**Područja primjene**

Lijek za slatkodovne i morske ukrasne ribice protiv ribljih uši (Argulus), sidrenih crva (Argulus), vermes âncora (Lernaea), parazita da koži (Gyrodactylus), parazita das guelras (Dactylogyridus) i ténias (Cestodes). Una infecção por parásitos das guelras provoca nos peixes um aumento da frequência respiratória. Numa infecção por ténias, os peixes perdem peso rapidamente, apesar de se alimentarem normalmente. Em caso de surto de parásitos da pele, os peixes tentam livrarse dos parásitos esfregando-se. Os piolhos e os vermes âncora são claramente visíveis na pele.

**Kontraindikacije i nuspojave**

Nisu poznate. Primijetite li kod ribica neželjene pojave, obratite se za savjet veterinaru ili farmaceutu.

**Espécie**

Peixes ornamentais

**Doziranje i način primjene**

ARGUMOR prije upotrebe dobro protresti. Na 100 l akvarijske vode dodati 100 kapi (5 ml) preparata argumor i ravnomjerno raspodijeliti po akvariju. Nakon jednog tjedna zamjeniti 30 % akvarijske vode. Obično je dovoljan samo jedan tretman.

Após uma semana, trocar 30 % da água do aquário. Em regra, é suficiente um único tratamento. No entanto, não actua sobre os ovos das parasitas das guelras. Em caso de surto de parasitas das guelras, o tratamento deve, consequentemente, ser repetido após aprox. 1 semana (no caso de peixes de água fria, após aprox. uma semana e meia).

**Posebne mjere opreza pri čuvanju i skladištenju**

- Preparat ARGUMOR treba držati na tamnom mjestu. Čuvati u izvornoj ambalaži.

- Čuvati izvan domaća daje.

**Precauções especiais de conservação**

- Proteger ARGUMOR da luz. Conservar na embalagem original.

- Manter o medicamento fora do alcance de crianças.

**Indicações de aviso especiais**

- O ARGUMOR não é tolerado por invertebrados. Caracóis, bivalves, camarões,

entre outros, têm de ser excluídos do tratamento.

- Para pesci ornamentais. Não administrar a animais que se destinam ao consumo alimentar.

- Não utilizar após o final do prazo de validade.

**Precauções especiais para a eliminação de medicamentos não utilizados**

Entregar medicamentos não utilizados nos pontos de recolha adequados.

**Data da última revisão da bula**

2016-04-06

**Uputa za korisnike ARGUMOR (djelatna tvar: Diflubenzuron)****Farmaceutska podjetje in proizvajalec**

Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH  
Galgheide 8  
D-48291 Telgte  
Njemačka

**Naziv lijeka**

ARGUMOR raztopina (učinkovina: diflubenzuron)

**Područja uporabe**

Ljek za okrasne ribe u sladki i slani vodi protiv krapjim ušem (argulus), sidrenim sesačem (lernaea), kožnim sesačem (gyrodactylus), stržnim sesačem (okuloplakid) i trakuljama (cestodes). Ribe imaju pri okužbi s stržnim sesačem (dactylogyridus) i ribnjakom (trakuljama). Ribe oboljele od girodaktiloze pokusavaju se trljanjem osloboditi parazita. Riblje uši i sidreni crvi mogu se jasno vidjeti na koži.

**Kontraindikacije i nuspojave**

Nisu poznate. Primijetite li kod ribica neželjene pojave, obratite se za savjet veterinaru ili farmaceutu.

**Vrsta životinje**

Ukrasne ribice

**Doziranje i način primjene**

ARGUMOR prije upotrebe dobro protresti. Na 100 l akvarijske vode dodati 100 kapi (5 ml) preparata argumor i ravnomjerno raspodijeliti po akvariju. Nakon jednog tjedna zamjeniti 30 % akvarijske vode. Obično je dovoljan samo jedan tretman.

Pritom se, međutim, jača metilja roda Dactylogyridus ne uništavaju. Iz tog razloga u slučaju ustanovljene daktilogiroze tretman valja ponoviti nakon približno jednog tjedna (kod hladnovodnih riba nakon desetak dana).

**Posebne mjere opreza pri čuvanju i skladištenju**

- Zaštite ARGUMOR pred svjetlobo.

- Sredstvo hranite u originalnoj ambalaži.

**Precauções especiais de conservação**

- Proteger ARGUMOR da luz. Conservar na embalagem original.

- Manter o medicamento fora do alcance de crianças.

**Indicações de aviso especiais**

- O ARGUMOR não é tolerado por invertebrados. Caracóis, bivalves, camarões,

entre outros, têm de ser excluídos do tratamento.

- Para pesci ornamentais. Não administrar a animais que se destinam ao consumo alimentar.

- Não utilizar após o final do prazo de validade.

**Precauções especiais para a eliminação de medicamentos não utilizados**

Entregar medicamentos não utilizados nos pontos de recolha adequados.

**Data da última revisão da bula**

2016-04-06

**Datum posljednje revizije uputa o lijeku**

2016-04-06

**Informacije o uporabi ARGUMOR (učinkovina: diflubenzuron)****Farmaceutski podjetje in proizvajalec**

Aquarium Münster Pahlsmeier GmbH  
Galgheide 8  
D-48291 Telgte  
Njemačka

**Naziv lijeka**

ARGUMOR raztopina (učinkovina: diflubenzuron)

**Naziv zdravila**

ARGUMOR raztopina (učinkovina: diflubenzuron)

**Področja uporabe**

Ljek za okrasne ribe v sladki in slani vodi protiv krapjim ušem (argulus), sidrenim sesačem (lernaea), kožnim sesačem (gyrodactylus), stržnim sesačem (okuloplakid) in trakuljama (cestodes). Ribe imajo pri okužbi s stržnim sesačem (dactylogyridus) in ribnjakom (trakuljama). Ribe oboljele od girodaktiloze pokusavajo se trljanjem osloboditi parazita. Riblje uši in sidreni crvi mogu se jasno vidjeti na koži.

Pri okužbi z ribljimi sesači (dactylogyridus) in ribnjaki (trakulje) ne uništavaju. Tako je potrebno ponoviti tretman. Še posebej pri ribah z trakuljami (cestodes). Ribe oboljele od girodaktiloze pokusavajo se trljanjem osloboditi parazita. Riblje uši in sidreni crvi mogu se jasno vidjeti na koži.

**Posebni previdnosti ukrepi za shranjevanje**

- Zaštite ARGUMOR pred svjetlobo.

- Hranite nedostopno otrokom.

**Precauções especiais de conservação**

- Proteger ARGUMOR da luz. Conservar na embalagem original.

- Manter o medicamento fora do alcance de crianças.

**Indicações de aviso especiais**

- O ARGUMOR não é tolerado por invertebrados. Caracóis, bivalves, camarões,