

DE Gebrauchsinformation

Pharmazeutischer Unternehmer: JBL GmbH & Co. KG, Dieselstraße 3, 67141 Neuhofen, Germany +49 6236 41800

Bezeichnung des Arzneimittels: JBL ArguPond Plus, Wirkstoff: Diflubenzuron

Darreichungsform und Inhalt: 500 ml Suspension als Zusatz für 10.000 l Teichwasser

Wirkstoffe nach Art und Menge: 100 ml Suspension enthalten: Diflubenzuron 550 mg

Anwendungsgebiete: Arzneimittel gegen Karpfenläuse (Argulus), Ankerwurm (Lernaea), Kiemenkrebs (Ergasilus etc.) sowie weitere parasitische Krebstiere (Asellin) bei Zierfischen im Gartenteich.

Mit Karpfenläusen befallene Fische werden scheu, zeigen abnormes Verhalten - besonders Springen in der Nacht - und versuchen sich an Steinen zu scheuern. Die Stiche der Karpfenläuse können entzündete Stellen auf der Haut verursachen. Karpfenläuse sind mit bloßem Auge als 4 - 12 mm messende, fingernagelförmige Parasiten zu erkennen.

Ankerwürmer sind als weißliche längliche stäbchen- oder ästchenförmige Gebilde mit zwei langen Eisäcken deutlich erkennbar. Der Kopf steckt in der Schuppentasche und ruft hier Entzündungen hervor.

Bei den Kiemenkrebsen sind nur die weiblichen Tiere parasitisch. Ein Befall mit Kiemenkrebsen ist mit bloßem Auge als weißliche stäbchenartige Gebilde (nach vorsichtigem Abheben der Kiemendeckel) erkennbar. Da die Krebse innerhalb der Kiemen oft ihren Standort wechseln, kann es zur großflächigen Beschädigung des Kiemengewebes kommen. Die Fische zeigen Anzeichen von Atemnot, werden geschwächt und mager ab.

Gegenanzeigen: Keine bekannt.

Warnhinweise: JBL ArguPond Plus ist bei Wassertemperaturen unter 18 °C wirkungslos, deshalb nur anwenden bei Temperaturen über 18 °C. Nicht anwenden bei Edelkrebsen. Andere Kleinkrebse und Insektenlarven werden ebenfalls geschädigt.

Eine Bekämpfung von Ankerwürmern ist nur dann sinnvoll, wenn nur wenige Würmer pro Fisch zu finden sind. Stark befallene Fische sollten sachgerecht abgetötet werden. Bei starkem Befall würde der tief in der Haut steckende Teil der durch das Medikament abgetöteten Ankerwürmer eine Sekundärvergiftung der Fische verursachen, die tödlich ist.

Der Wirkstoff blockiert die Chitinsynthese der Parasiten und verhindert damit die nächste Häutung. Am Fisch parasitierende Krebse werden damit nicht direkt abgetötet, sondern erst bei der nächsten Häutung.

Nebenwirkungen: Keine bekannt. Sollten Sie Nebenwirkungen bei Ihren Fischen beobachten, teilen Sie das bitte uns sowie Ihrem Tierarzt oder Apotheker mit.

Tierart: Für Zierfische im Gartenteich.

Anwendung: Vor und während der Anwendung muss vorhandene Aktivkohle aus dem Filter entfernt, UV-C-Geräte, Ozongeräte, Kupfer- und Salzsäuredosierungsgeräte müssen abgeschaltet werden. Während der Behandlung ist der Gartenteich zu belüften. Die Zugabe von JBL ArguPond Plus sollte grundsätzlich morgens unter Beobachtung der Tiere erfolgen.

Dosis und Dauer der Anwendung: Flasche eine Minute lang kräftig schütteln.

40 ml auf 800 l Teichwasser.

Benötigte Menge in einer Gieskanne mit Teichwasser mischen und gleichmäßig über den Teich verteilen. Verweildauer im Teich: 1 Woche.

Fütterung während der Behandlung: Die Fische sollten während der Behandlung weiter gefüttert werden.

Filterung während der Behandlung: Wir empfehlen, vor der Anwendung den Filter zu reinigen.

Hinweise für den Fall der Überdosierung, Unterbrechen und Absetzen: Im Falle einer festgestellten Überdosierung ist die Hälfte des Wassers zu wechseln.

Nach der Behandlung: Nach der Behandlung sollte der Gartenteich 48 Stunden über Aktivkohle gefiltert werden, um die Medikamentenreste zu entfernen. Die Aktivkohle ist danach ordnungsgemäß zu entsorgen. Anschließend ist ein Wasserwechsel von 30 % durchzuführen. Das Teichwasser nie in freie Gewässer entsorgen und nie verrieseln lassen, sondern immer in die Kanalisation entsorgen! Die Zugabe eines Bakterienstarters in das Teichwasser hilft, eventuell geschädigte Reinigungsbakterien wieder zu ersetzen.

Vorsichtsmaßnahmen für die Aufbewahrung: Vor Licht und Hitze schützen, in der Originalverpackung lagern.

Besondere Hinweise:

- Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren.
- Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.
- Für Tiere: Arzneimittel nach Ablauf des angegebenen Verfalldatums nicht mehr anwenden.
- Nicht mit anderen Arzneimitteln anwenden.
- Die Verwendung von Wasseraufbereitern oder Salz verringert die Wirkung des Arzneimittels.

Ch.-B. und Verfalldatum: siehe unterer Flaschenrand.

Stand der Fassung: 11/2012

