

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

**Bezeichnung des Arzneimittels:** JBL Ektol bac Pond Plus, Wirkstoff: Povidon-Iod

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

**Wirkstoffe nach Art und Menge:** 100 ml Lösung enthalten: Povidon-Iod 5000 mg

**Anwendungsgebiete:** Arzneimittel für Zierfische im Gartenteich zur Bekämpfung von bakteriellen Infektionen verursacht durch Bakterien der Gattungen *Aeromonas*, *Pseudomonas*, *Columnaris* und andere. Offene Geschwüre, punktförmige Blutungen, blutunterlaufene Stellen an den Ansätzen der Flossen, den Kiemendeckeln und am After, beulenartige Geschwüre, abstehende Kiemendeckel mit weißlich-gelb verfärbten Kiemen bei stark beschleunigter Atmung, Glotzaugen und Bauchwassersucht sind häufige Symptome solcher Infektionen.

Aber auch in Fällen, wenn die Fische durch ihr Verhalten (Flossenklemmen, Scheuern an Gegenständen) eine beginnende Erkrankung anzeigen, jedoch noch keine genaue Diagnose gestellt werden kann, hilft JBL Ektol bac Pond Plus. **Gegenanzeigen:** Keine bekannt.

**Warnhinweise:** Bei Wirbellosen (Schnecken, Muscheln, Krebse etc.) können Unverträglichkeiten auftreten. Sie sollten sicherheitshalber von der Behandlung ausgeschlossen werden. Schuppenlose (Schmerlen) und geschwächte Fische können empfindlich auf das Medikament reagieren. Zunächst mit halber Dosis beginnen und vorsichtig erhöhen.

**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 Ektol bac Pond Plus sollte grundsätzlich morgens unter Beobachtung der Tiere erfolgen.

**Dosis und Dauer der Anwendung:** 40 ml auf 800 l Teichwasser.

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

**Fütterung während der Behandlung:** Die Fische sollten während der Behandlung mit reduzierter Futtermenge 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. 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.
- Mit der Verfärbung von Einrichtungsgegenständen ist zu rechnen.
- Versehentlich verschüttetes Medikament kann Textilien irreversibel färben.
- Die Verwendung von Wasseraufbereitern oder Salz verringert die Wirkung des Arzneimittels.

**Ch.-B. und Verfalldatum:** siehe unterer Flascherrand.

**Stand der Fassung:** 11/2012

