

# Flagello!

## Pharm. Unternehmer:

**Sera** Werke Heimtierbedarf J. Ravnak GmbH & Co. KG  
Borsigstr. 49 • D 52525 Heinsberg  
Tel.: 02452 9126-0  
www.sera.de • info@sera.de

## Hersteller:

Alpha-Biocare GmbH  
Hansemannstr. 73 • D 41468 Neuss  
Tel.: 02131 3677444

302651-01

**D Flagello!** • Wirkstofflösung für Aquarienwasser.

**Wirkstoff in 100 ml:** 5-Nitro-1,3-thiazol-2-ylazan 14 g

Weitere Bestandteile: Macrogol 300, Ascorbinsäurepalmitat (Vitamin C) und Menadion-Natriumbisulfit (Vitamin K<sub>3</sub>).

**Anwendungsgebiete:** Zur Behandlung gegen Darmflagellaten (*Spironucleus/Hexamita*) und die Lochkrankheit.

Generelle Anzeichen für einen Befall mit Flagellaten sind eine dunkle Färbung der Fische, eine verminderte Nahrungsaufnahme, infolgedessen nur noch Darmschleimhaut als schleimig-fädiger, weißlicher Kot abgegeben wird, eine Abmagerung der Tiere sowie Einschmelzungen der Flossenränder.

- *Spironucleus (Hexamita)* kommt im Darmtrakt von vielen Fischen vor, insbesondere bei Diskus, Segelflossern und anderen Cichliden. Vor allem bei Belastung der Fische durch andere Krankheiten, die Art der Ernährung oder durch ungünstige Wasserwerte können sich Flagellaten massenhaft vermehren, die Darmwand reizen und wichtige Nährstoffe entziehen. Eine häufige Folge ist dann die Lochkrankheit, das sind weißliche Gruben oder Läsionen in der Kopfregion. **Flagello!** vernichtet die Erreger und beschleunigt die Heilung der Lochkrankheit.

- Befallene Fische scheiden mit dem Kot *Spironucleus* aus, die sich am Boden des Aquariums zu einer Zyste einkapseln und so längere Zeit überdauern, bevor sie erneut Fische infizieren. **Flagello!** ermöglicht jedoch eine sichere Bekämpfung von Flagellaten sowohl in Fischen als auch von Zysten im Aquarium.

- Weitere Parasiten wie *Trichomonas*, *Bodomonas*, *Cryptobia* sowie *Protoopalina* können im Darm von Fischen auftreten und ebenfalls mit **Flagello!** wirksam bekämpft werden.

**Gegenanzeigen und Nebenwirkungen:**

**Flagello!** wird von Knorpelfischen (Chondrichthyes) nicht vertragen. Der Anwender wird aufgefordert, jede weitere Nebenwirkung, die hier nicht aufgeführt ist, dem Tierarzt oder Apotheker mitzuteilen.

**Für Tiere:** Für Zierfische, ausgenommen Knorpelfische.

**Dosierungsanleitung:** Vor Gebrauch schütteln! Einmalig 1 ml **Flagello!** je 40 Liter Aquarienwasser zugeben. Das Mittel aus dem Dosierbecher über die Wasseroberfläche verteilen und dabei mit einem Löffel oder Stab ins Aquarienwasser einrühren. Biologische Filter können angeschlossen bleiben, sollten jedoch bei starker Schmutzbelastung vor der Behandlung gereinigt werden. Aquarium während der Behandlung gut durchlüften, UV-Lampen abstellen, nicht über Aktivkohle filtern. Oxidationsmittel (z. B. Wasserstoffperoxid, Kaliumpermanganat) während der Behandlung nicht verwenden. Ionenaustauscher aus dem Aquarium nehmen.

Dauer der Behandlung: 3 bis 7 (bei starkem Befall) Tage. Anschließend einen Wasserwechsel von mindestens 80 % zur Entfernung des Medikaments durchführen. Treten während der Behandlung Trübungen auf, sofort 80%igen Wasserwechsel durchführen, das Medikament nachdosieren und die Behandlung bis zum Ende durchführen.

**Vorsichtsmaßnahmen:** Unter Verschluss und für Kinder und Haustiere unzugänglich aufbewahren. Nicht mit Haut und Augen in Berührung bringen. Das Produkt kann färbend wirken. Bei Raumtemperatur und vor Licht geschützt aufbewahren. Nicht mit anderen Arzneimitteln anwenden.

**Besondere Hinweise:** Bei länger andauernder Behandlung können unter Umständen nützliche Bakterien im Wachstum gefördert werden, die eine Trübung des Wassers mit Sauerstoffzehrung verursachen. Daher muss zur Sicherheit ein Wasserwechsel laut Dosierungsanleitung erfolgen. Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. **Flagello!** wird, soweit bekannt, von Garnelen und Wasserpflanzen gut vertragen.

**Besondere Vorsichtsmaßnahmen:** Nicht restentleerte Flaschen der Schadstoffsammelstelle bzw. dem Hausmüll, restentleerte Flaschen der Wertstoffsammlung zuführen. Nicht ins Abwasser geben.

**Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr anwenden!**

**Stand der Information: März 2017**