

100ml für 2000l Aquariumwasser

Gegen Hauttrüber, bakterielle Infektionen
und Pilzkrankungen bei Zierfischen

TRICHOSAL®

manaus-aquarium



Bitte lesen Sie hier sorgfältig die Gebrauchsinformationen zu

TRICHOSAL®

Wirkstofflösung zur Behandlung
von Zierfischen im Süßwasseraquarium

manaus-aquarium

Rügnerstrasse 73

D-64319 Pfungstadt

☎ +49 6157 1587230

info@manaus-aquarium.com

www.manaus-aquarium.com

Arzneimittel für Tiere (Süßwasserzierfische)

Darreichungsform: Wirkstofflösung zum
Zusetzen zum Aquarienwasser

Zusammensetzung wirksamer Bestandteile mg pro ml:

7.7mg Kupfersulfat anhydrit, 2.6mg Ethacridin-
lactat, 0,37mg Acriflavin HCL, 0.1mg Methylrosa-
niliniumchlorid, 20µg Magnesiumsulfat heptahy-
drat

Pharmazeutischer Unternehmer:

Manaus-Aquarium, Rügnerstrasse 73, D-64319
Pfungstadt

Anwendungsgebiete:

TRICHOSAL® bekämpft wirkungsvoll bakterielle
Infektionen und Pilzkrankungen auf der Haut
der Fische, sowie Hauttrüber. Erreger sind Flexi-
bacter Columnaris, Saprolegnia, Achlya, Laich-
verpilzung, Trichodina, Chilodonella, Costia und
auch Oodinium.

Krankheitssymptome:

Anzeichen für eine Erkrankung durch die oben
aufgeführten Erreger können Folgende sein.

Bakterien: weiße Flecken am Maul, zerfallene
Flossen, rötliche Geschwüre auf der Haut.

Pilze: Helle, Wattebausch ähnliche Gebilde
auf der Haut und auf dem Gelege der Fische.

Hauttrüber: samtartige Beläge auf dem Fisch,
sehr kleine helle Punkte auf der Haut und den
Flossen.

Es ist wichtig, möglichst schnell die Fische beim
Erkennen der oben genannten Krankheits-
symptome zu behandeln, damit eine weitere
Schwächung der Tiere durch die Krankheits-
erreger verhindert wird. Wenn möglich sollte eine
mikroskopische Untersuchung zur Diagnose-
stellung herangezogen werden.

Vorsichtsmaßnahmen:

TRICHOSAL® darf nicht in Kombination mit
anderen Medikamenten eingesetzt werden. Falls
Ihre Fische zuvor mit einem anderen Medikament
behandelt wurden, ist ein großer Wasserwechsel
vor der Behandlung vorzunehmen.

Achten Sie auf die Wasserqualität in Ihrem
Aquarium und reduzieren Sie durch regelmäßige
Wasserwechsel die organische Belastung des
Aquariumwassers durch chemische
Abbauprodukte.

Stark verschmutzte Filter sollten vor der
Behandlung gereinigt werden, Filter und
Ausströmer zur Sauerstoffversorgung immer
laufen lassen! UV-Lampen müssen während der
Behandlung abgeschaltet werden.

Während der Behandlung des Aquariums mit
TRICHOSAL® dürfen keine aktiven Filtermedien
(z.B: Aktivkohle, Phosphatentferner, etc.) im Filter
eingesetzt werden, um Wechselwirkungen mit
gebunden Schadstoffen zu verhindern.

Ionenaustauscher (z.B zur Nitratentfernung, etc.)
sind während der Behandlung mit **TRICHOSAL®**
aus dem Wasserkreislauf des Aquariums zu
entfernen.

Wie bei allen medikamentösen Behandlungen
von Zierfischen im Aquarium sollten im Falle von
Komplikationen zum Abbruch einer Behandlung
mit **TRICHOSAL®** ein großer Wasserwechsel im
Aquarium vorgenommen werden und der
Hersteller informiert werden.

Zierschnecken (z.B.: Apfelschnecken, etc.) sind
aus Gründen der Vorsicht vor der Behandlung mit
TRICHOSAL® aus dem Aquarium zu entfernen.

Dosierung und Anwendung:

Verwenden Sie zur Dosierung von **TRICHOSAL®** den der Packung beiliegenden Messbecher und verteilen Sie das Medikament auf der Wasseroberfläche.

1. Tag 1ml auf 40 Liter Aquarienwasser
2. Tag 1ml auf 40 Liter Aquarienwasser

Bei einem sehr hartnäckigen Befall kann am 3. und am 5. Tag 1ml auf 40 Liter Aquarienwasser nach dosiert werden.

Wie alle Arzneimittel darf **TRICHOSAL®** nicht überdosiert werden.

Durch Krankheiten geschwächte Tiere können empfindlicher reagieren.

Gegenanzeigen und Nebenwirkungen:

TRICHOSAL® ist ein neues Produkt und gut verträglich.

Es sind keine Nebenwirkungen bekannt.

Der Zierfischhalter ist angehalten, jede bisher nicht bekannte Nebenwirkung einem Tierarzt oder Apotheker und dem Hersteller mitzuteilen.

Besondere Warnhinweise

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen.

In der original Verpackung aufbewahren und vor Licht und Hitze schützen, sowie frostfrei lagern.

Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr anwenden.

TRICHOSAL® kann färbend wirken.

Stand der Informationen August 2009