

sera mycopur

DE Gebrauchsinformation

sera mycopur ad us. vet., Lösung

Zusammensetzung

Acriflavinii monochloridum 210 mg
Cupri (II) (chloridum et sulfas) 34,2 mg
Excipients ad Solutionem pro 100 ml

Anwendungsgebiete

Verpilzung und Laichverpilzung Symptome: weiße bis gelbe baumwollartige oder schwammige Beläge auf der Haut und den Flossen, insbesondere an Wunden; sowie auf dem Laich
Befall mit Haut- und Kiemenwürmern (*Gyrodactylus* und *Dactylogyrus*) Symptome: Scheuerbewegungen der Fische, Flossenklemmen, erhöhte Atemtätigkeit, gerötete und geschwollene Kiemen, gespreizte Kiemendeckel

Gegenanzeigen/Nebenwirkungen

sera mycopur wird von Niederen Tieren (z. B. Garnelen, andere Krebse, Schnecken) und von Algen nicht vertragen. Behandeln Sie die Fische ggf. im Quarantänebecken. Falls Sie Nebenwirkungen, insbesondere solche, die nicht in der Packungsbeilage aufgeführt sind, beim behandelten Tier feststellen, oder falls Sie vermuten, dass das Tierarzneimittel nicht gewirkt hat, teilen Sie dies bitte Ihrer Tierärztin / Ihrem Tierarzt oder Ihrer Apothekerin / Ihrem Apotheker mit.

Zieltierarten

Arzneimittel für alle Zierfischarten gegen Verpilzung sowie Haut- und Kiemenwürmer im Süßwasser. Lösung als Zusatz zum Aquarienwasser.

Dosierung für jede Zieltierart, Art und Dauer der Anwendung

Vor Gebrauch schütteln! Bei den 100 ml-Flaschen ist der Spritzeinsatz nicht als Tropfer geeignet. Dosieren Sie 3 Tage lang je 1 ml (20 Tropfen) auf 20 Liter Aquarienwasser. Vorbeugend geben Sie gegen Laichverpilzung nur einmal wöchentlich 0,5 ml (10 Tropfen) auf 20 Liter Aquarienwasser. Während der Behandlung für gute Durchlüftung sorgen, CO₂-Düngeranlage und UV-Lampen abschalten, nicht über Aktivkohle filtern. Zur restlosen Entfernung von Arzneimittelrückständen ist zwei Tage nach der letzten Dosierung eine 24-stündige Filterung über **sera super carbon** mit einem anschließenden Teilwasserwechsel ratsam.

Besondere Lagerungshinweise

Arzneimittel unzugänglich für Kinder aufbewahren. Bei Raumtemperatur lagern (15 – 25 °C). Vor Licht schützen. Haltbarkeit nach dem ersten Öffnen des Behältnisses: 6 Monate. Sie dürfen das Tierarzneimittel nach dem auf dem Behältnis mit „Verwendbar bis“ angegebenen Verfallsdatum nicht mehr anwenden.

Besondere Warnhinweise

Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Anwendung bei Tieren: Nicht bei Tieren anwenden, die der Gewinnung von Lebensmitteln dienen. Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Anwenderin / den Anwender: Arzneimittel für Tiere. Nicht Einnehmen. Kontakt mit Augen, Haut und Schleimhäuten

vermeiden. Produkt kann färbend wirken. Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und andere Wechselwirkungen: Nicht mit anderen Arzneimitteln anwenden.

Besondere Vorsichtsmassnahmen für die Entsorgung von nicht verwendetem Arzneimittel oder von Abfallmaterialien

Angebrochene oder abgelaufene Flaschen und gebrauchte Aktivkohle dem Restmüll zuführen. Nicht ins Abwasser geben. Restentleerte Flaschen können einer Wiederverwendung zugeführt werden.

Genehmigungsdatum der Packungsbeilage

17. April 2024

Weitere Angaben

Flaschen zu 50 ml und 100 ml

ATCvet code: QP53AX30

Abgabekategorie D: Abgabe ohne Verschreibung nach Fachberatung

Swissmedic 69824

Zugelassen im Meldeverfahren.

Falls weitere Informationen über das Tierarzneimittel gewünscht werden, setzen Sie sich bitte mit der oben genannten Zulassungsinhaberin in Verbindung.