

»sera omnipur A

Manufacturer:
»sera Werke Heimtierbedarf
J. Ravnak GmbH & Co. KG
Borsigstr. 49
52525 Heinsberg
Germany
Tel. +49 2452 9126-0

Zul-Inh.
Tit. de l'AMM
Tit. omol.

PLANTEX AG,
5610 Wohlen

Distributor:
»sera GmbH
Borsigstr. 49
52525 Heinsberg
Germany

309149-00

DE Gebrauchsinformation

sera omnipur A ad us. vet., Lösung

Zusammensetzung

Acriflavinii monochloridum	3.200 mg
Viridis malachiti oxalas	79 mg
Excipients ad Solutionem pro	100 ml

Anwendungsgebiete

- Bakterielle Erkrankungen
Symptome: weiße bis graue Flecken, blutunterlaufene, aufgetriebene Stellen auf der Haut, blutige Entzündungen in der Aftergegend und an den Flossenrändern
- Maul- und Flossenfäule
Symptome: baumwollartiger Flaum in der Maulgegend, weißgraue Pusteln an Kopf und Flossen, unruhiges Schaukeln am Beckenboden, weiße Flossenränder bis zur Ausfaserung und völligen Zerstörung der Flossen
- Befall mit *Saprolegnia*, *Achlyea* und andere Pilzen
Symptome: weiße bis gelbe baumwollartige oder schwammige Beläge auf der Haut und den Flossen, insbesondere an Wunden; sowie auf dem Laich
- Befall mit *Ichthyobodo* (syn. *Costia*), *Chilodonella*, *Trichodina*, *Piscinoodinium*
Symptome: Hauttrübung, Flossenklemmen, Scheuerbewegungen der Fische
- Befall mit Haut- und Kiemenwürmern (*Gyrodactylus* und *Dactylogyrus*)
Symptome: Scheuerbewegungen der Fische, Flossenklemmen, erhöhte Atemtätigkeit, gerötete und geschwollene Kiemen, gespreizte Kiemendeckel
- Äußere Verletzungen und Wunden

Gegenanzeigen/Nebenwirkungen

sera omnipur A wird von Knorpelfischen (*Chondrichthyes*, z. B. Rochen) nicht vertragen. Einzelne Süßwasserfischarten wie Messerfische, Schmerlen und Welse gelten als sehr empfindlich gegenüber Malachitgrünoxalat. Überdosierung und zu häufige Anwendungen können zu Schädigung von weichblättrigen Wasserpflanzen führen. 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 Zierfischarten, ausgenommen Knorpelfische, gegen die häufigsten Zierfischkrankheiten im Süßwasser. Lösung als Zusatz zum Aquarienwasser.

FR Information mode d'emploi

sera omnipur A ad us. vet., solution

Composition

Acriflavinii monochloridum	3.200 mg
Viridis malachiti oxalas	79 mg
Excipients ad Solutionem pro	100 ml

Indications

- Infections bactériennes
Symptômes : des taches d'aspect laiteux, des ecchymoses et écorchures sur la peau, des inflammations hémorragiques dans la région anale et aux extrémités des nageoires
- Pourriture de la bouche et des nageoires
Symptômes : couches cotonneuses dans la région buccale, pustules grisâtres sur la tête et les nageoires, nage accélérée avec balancements près du fond de l'aquarium, effilochemet et décomposition des nageoires
- Infection par *Saprolegnia*, *Achlyea* et autres champignons
Symptômes : dépôts blancs à jaunes cotonneux ou spongieux sur la peau et les nageoires, spécialement sur des plaies ; ainsi que sur le frai
- Infection par *Ichthyobodo* (syn. *Costia*), *Chilodonella*, *Trichodina*, *Piscinoodinium*
Symptômes : voile cutané, nageoires coincées, mouvements frottants des poissons
- Infection par des vers de la peau et des branchies (*Gyrodactylus* et *Dactylogyrus*)
Symptômes : mouvements frottants des poissons, nageoires coincées, activité respiratoire accélérée, des branchies rouges et gonflées, opercules des branchies écartés.
- Blessures et plaies externes

Contre-indications/Effets indésirables

sera omnipur A n'est pas toléré par les poissons cartilagineux (*Chondrichthyes*, p. ex. les raies). Certaines espèces d'eau douce, telles que les poissons couteau (*Notopteridae*), les loches et les silures, sont très sensibles à l'oxalate de vert malachite. Un surdosage et des applications trop fréquentes peuvent endommager les plantes aquatiques à feuillage sensible. Si vous constatez des effets indésirables, en particulier ceux ne figurant pas sur cette notice, ou si vous pensez que le médicament vétérinaire n'a pas été efficace, veuillez en informer votre vétérinaire ou votre pharmacien.

Espèces cibles

Médicament pour les espèces de poissons d'ornement, à l'exception des poissons cartilagineux, contre les maladies les plus fréquentes des poissons d'ornement en eau douce. Solution à ajouter à l'eau de l'aquarium.

Dosierung für jede Zieltierart, Art und Dauer der Anwendung

Vor Gebrauch schütteln! Dosieren Sie einmalig 1 ml (22 Tropfen) auf 20 Liter Aquarienwasser. Sollte nach 7 Tagen keine sichtbare Besserung erkennbar sein, wiederholen Sie die Behandlung nach 24-stündiger Filterung über Aktivkohle. Während der Behandlung für gute Durchlüftung sorgen, UV-Lampen abschalten, nicht über Aktivkohle filtern. Zur restlosen Entfernung von Arzneimittlerückständen ist sieben 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 verwendeten Arzneimittel oder von Abfallmaterialien

Abgebrochene 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
ATCvet code: QP53AX30
Abgabekategorie D: Abgabe ohne Verschreibung nach Fachberatung
Swissmedic 69823
Zugelassen im Meldeverfahren.

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

Posologie pour chaque espèce, voie(s) et mode d'administration

Agitez avant emploi ! Ajoutez une fois 1 ml (22 gouttes) pour 20 litres d'eau de l'aquarium. Si aucune amélioration n'est visible au bout de 7 jours, renouvez le traitement après avoir filtré pendant 24 heures à travers du charbon actif. Veiller à une bonne oxygénation durant le traitement. Couper les lampes UV, ne pas filtrer à travers du charbon actif. Pour éliminer complètement les résidus de médicaments, il est conseillé, sept jours après la dernière utilisation, de procéder à une filtration à travers du sera super carbon pendant 24 heures, suivie d'un changement partiel de l'eau.

Conditions particulières de conservation

Tenir hors de la vue et de la portée des enfants. Conserver à température ambiante (entre 15°C et 25°C). Protéger de la lumière. Durée de conservation après première ouverture du conditionnement primaire : 6 mois. Ce médicament vétérinaire ne doit pas être utilisé au-delà de la date de péremption figurant après la mention « A utiliser avant le ».

Mises en garde particulières

Précautions particulières d'utilisation chez l'animal : Ne pas utiliser sur des animaux destinés à la consommation. Précautions particulières à prendre par la personne qui administre le médicament aux animaux : Médicaments pour animaux. Ne pas ingérer. Eviter le contact avec les yeux, la peau et les muqueuses. Le produit peut provoquer une légère coloration. Interactions médicamenteuses ou autres formes d'interactions : Ne pas combiner avec d'autres produits de traitement.

Précautions particulières pour l'élimination des médicaments vétérinaires non utilisés ou des déchets dérivés de ces médicaments

Jeter les flacons entamés ou périssés et le charbon actif usagé dans les ordures ménagères résiduelles. Ne pas jeter dans les égouts. Les flacons vides peuvent être recyclés.

Date de la dernière notice approuvée

17 avril 2024

Informations complémentaires

Flacons de 50 ml
Code ATCvet : QP53AX30
Catégorie de remise D : remise sans ordonnance, sur conseil spécialisé Swissmedic 69823
Autorisé sur annonce.
Pour toute information complémentaire concernant ce médicament vétérinaire, veuillez prendre contact avec le titulaire de l'autorisation de mise sur le marché mentionné ci-dessus.

