



Препарат rikka «Мікоцид» – високоефективний лікарський засіб проти зовнішніх мікозів (грибкових інфекцій) викликаних грибками сімейства Сапролегнієві (Saprolegniaceae). Ознакою такої інфекції є білуватий ватоподібний наліт, який може виникнути на всіх зовнішніх ділянках тіла.

Протипоказання: не виявлені.

Попередження: Безхребетні, що мешкають в прісній воді (креветки, рачки та ін.), погано переносять препарат. Перед застосуванням препарату їх слід видалити з акваріума.

Риби, що не мають луски (в'юнові та соми) і ослаблені риби можуть чутливо реагувати на препарат. У цьому випадку рекомендується починати лікування з половинної дози препарату, поступово збільшуючи її.

Побічна дія: не виявлено. У разі передозування або в ослаблених риб в рідкісних випадках після додавання компоненту 2 протягом 10 хвилин може проявитися апатія або сильно почастішати дихання. У цьому випадку замінити 50% води.

При виникненні інших побічних ефектів у ваших риб прохання повідомити нам.

Застосування: Під час використання препарату необхідно видалити з акваріуму активоване вугілля, вимкнути ультрафіолетовий стерилізатор та систему подачі CO₂, а в акваріумі з морською водою додатково відключити піногенератор і озонатор. Протягом всього часу використання препарату слід активно аерувати воду.

Додавання медикаменту «Мікоцид» завжди слід проводити вранці, спостерігаючи при цьому за реакцією риб.

Дозування:

Компонент 1: 10 мл (300 капель) на 80 л води в 1-й день. Повторне додавання дози проводиться при необхідності на 3-й і 5-й день в повному об'ємі.

Компонент 2: 10 мл (300 капель) на 80 л води на 7-й день. Повторне додавання дози проводиться при необхідності на 9-й і 11-й день в повному об'ємі.

Безпосередньо перед додаванням кожної наступної дози слід замінити воду на 30 - 50%.

Прешу обробку необхідно робити половиною дози, обережно її збільшуючи. Для лікування риб з південноафриканських тектонічних озер (Малаві, Танганьїка, Вікторія) додавати лише половину дози компонента 2 засобу «Мікоцид» (5 мл (150 капель) на 80 л води).

Годування під час обробки: В період обробки препаратом зменшити кількість корму.

Фільтрування води під час обробки: фільтри з великою біологічною активністю частково нейтралізують лікарський засіб, тому рекомендуємо до застосування препарату ретельно очистити фільтр, а краще - замінити фільтруючий матеріал.

Якщо ви забули додати нову дозу, слід зробити це якомога швидше, а потім продовжувати обробку вказаним вище чином.

Після обробки: Після закінчення обробки, слід, протягом 24 годин, фільтрувати воду через активоване вугілля (RIKKA Карбон актив), щоб вивести залишки ліків. Після чого видалити вугілля. Потім протягом одного тижня щодня додавати в акваріум одну дозу «Аквапантенол» (тільки в прісній воді) для зміцнення імунної системи риб і кращого одужання після поранень від паразитів. Додавання в фільтр нітрифікуючих бактерій допоможе знову розселити корисні бактерії у фільтрі.

Під час обробки та перші дні після закінчення обробки щодня контролюйте значення амонію (аміаку) і нітриту. При значеннях нітриту вище 0,5 мг/л слід негайно замінити воду на 50% і додати в акваріумну воду живі культури бактерій.

Застереження:

- Зберігати в недоступному для дітей місці!
- Не застосовувати для лікування риб, що вживаються в їжу.
- Не застосовувати після закінчення зазначеного терміну придатності.
- Захищати від впливу світла і високої температури;
- Зберігати в заводській упаковці.
- Не застосовувати разом з іншими лікарськими засобами.
- Використання засобів для водопідготовки знижує ефективність лікарського засобу.
- Діючі речовини препарату викликають легке забарвлення води, що зникає через деякий час.
- Слід пам'ятати про можливість забарвлення предметів декору з пластмаси і прозорих силіконових швів.

Препарат «Мікоцид»

Компонент 1: На 100 мл 37,5 мг малахітового зеленого оксалату 1500 мг етакридину лактату, дистильована вода.

Компонент 2: На 100 мл 3750 мг йодинолу, дистильована вода