

МАЛАХИТОВЫЙ ЗЕЛЁНЫЙ

Показания к применению:

Плавниковая гниль, дерматомикоз и инвазионные заболевания, вызываемые простейшими (костиоз, ихтиофтириоз). Применяется в общих и карантинных аквариумах. Безопасен для беспозвоночных и водных растений. **Не рекомендуется для мальков и рыб без чешуи.**

Применение:

При использовании обязательно отключать свет, усиливать аэрацию и убирать сорбенты из фильтра!

Необходимое количество препарата для приготовления 100мл рабочего раствора: 40 мг. (Меньше, чем на кончике ножа! Используйте для измерения соответствующее оборудование).

ЛЕЧЕНИЕ В ОБЩЕМ АКВАРИУМЕ. Для лечения в общем аквариуме рекомендуется применять комбинированный раствор малахитового зеленого и сульфата меди из расчета: 5 мл исходного раствора малахитового зеленого и 5 капель исходного раствора сульфата меди на каждые 10 л аквариумной воды. Определенное количество препаратов, строго рассчитанное на весь объем воды в аквариуме, разбавляют свежей отстоявшейся водой в склянке (стакане, колбе) емкостью 200 - 250 мл. Затем раствор из склянки постепенно равными порциями в три приема с интервалами 20-30 минут переливают в аквариум, осторожно перемешивая при этом воду. Для более быстрого и равномерного перемешивания раствора после его внесения в аквариум можно временно (на 20-30 минут) включить аэрационную установку. Переливать сразу весь лечебный раствор недопустимо.

Температуру воды повышают до 28°C и поддерживают на заданном уровне до окончания курса лечения при pH 5,5-6,8. Первоначальные дозы препаратов вносят в аквариумную воду через каждые 7-10 дней. Курс лечения длится до месяца и дольше. Если возникнет необходимость в замене воды в период лечения, концентрация препарата должна быть восстановлена.

ЛЕЧЕНИЕ В ОТСАДНИКЕ. Больную рыбу подвергают четырехкратной обработке, создавая концентрацию лечебного раствора первые два дня из расчета 0,5 мг, в третий и четвертый дни — 0,7 мг малахитового зеленого на 1 л воды. Температура воды в сосудах с водой и лечебного раствора должна быть 24 - 25°C при pH 5,5-6,8.

В лечебном растворе малахитового зеленого рыб выдерживают 5 часов. Ежедневно готовят свежие лечебные растворы. Лечебные растворы и воду в сосудах, где содержатся рыбы в период обработки и между обработками, аэрируют.

Противопоказания:

Для бесчешуйных рыб и мальков вносится половинная доза. Малахитовый зелёный следует с осторожностью применять при pH выше 7,5.

При соблюдении дозировок - нет.

Взаимодействие с другими препаратами:

Не совмещать с препаратами уже содержащими малахитовый зелёный.

Особые указания:

Окрашивает воду в зелёный цвет (от салатного до изумрудного). Выводится подменами и фильтрацией через сорбенты. Стойко окрашивает силиконовые и полиуретановые элементы оборудования и декора.

Хранение:

в сухом тёмном месте при комнатной температуре.

Благодарим Вас за покупку нашей продукции!

Будем рады Вашему честному отзыву

Если у Вас возникли вопросы или претензии по продукту, можете написать нам на почту av-rv.online@yandex.ru