

JBL NanoBiotopol

В разработанной JBL специально для мини-аквариумов линейке продуктов Nano учтены особые потребности нано-аквариумов и предусмотрены возможности для профессионального ухода за их обитателями.

Хотя в мини-аквариумах, в принципе, наблюдаются все те же биологические закономерности, которые характерны и для их старших братьев, уход за ними требует особого внимания. Из-за небольшого объема воды может быстро нарушиться биологическое равновесие, чего можно избежать благодаря специально созданным для этих аквариумов продуктам и кормам из линейки JBL Nano.

Профессиональный подход к водоподготовке для нано-аквариумов JBL NanoBiotopol - кондиционер для подготовки воды в нано-аквариумах

Быстро превращает водопроводную воду в здоровую аквариумную воду, пригодную для жизни креветок, карликовых крабов и мелких рыбок.

Надежно связывает ядовитую для ракообразных медь.

Содержит экстракт миндального дерева

Защищает слизистую оболочку, жабры, кожу и плавники

Поддерживает организм во время линьки

Нейтрализует хлорные соединения

Применяется в новом аквариуме и при каждой смене воды

Предназначен для применения в пресноводном аквариуме

Креветки, карликовые крабы и мелкие рыбки, обитающие в нано-аквариуме, нуждаются в кондиционере **JBL NanoBiotopol**, потому что он быстро превращает агрессивную водопроводную воду в натуральную аквариумную воду. Только в этом случае креветки, карликовые крабы и мелкие рыбки чувствуют себя в нано-аквариуме так же, как и в своем природном биотопе.

Действие кондиционера **JBL NanoBiotopol**:

- Быстро удаляет опасный хлор и хлорные соединения
- Добавляет кальций и другие минеральные вещества, необходимые ракообразным для образования и развития панциря
- Защитные коллоиды защищают жабры, кожу и плавники мелких рыбок
- Концентрированный комплекс витаминов В и экстракт миндального дерева защищают креветок, карликовых крабов и мелких рыбок от стрессов

- Добавляет в воду экстракт миндального дерева, алоэ вера и другие полезные субстанции
- Добавляет в водопроводную воду жизненно важные элементы (растительные вещества, коллоиды и т.п.), чтобы креветки, карликовые крабы и мелкие рыбки смогли получить те вещества, к которым они привыкли в естественном биотопе.

Когда следует применять кондиционер **JBL NanoBiotopol**?

- В новом аквариуме и при каждой смене воды
- За час до применения стартовых бактерий (**JBL Nano Start**)

Способ применения:

2 капли на 1 л воды

В новом аквариуме: на весь объем воды

При смене воды: на заменяемый объем воды, дозировка препарата на полный объем воды в аквариуме не только не принесет никакого вреда, но и повысит ее защитные свойства.

«Нано-рекомендации» от JBL:

- Для успешного и надежного биологического старта Вашего нано-аквариума мы рекомендуем использовать стартовые бактерии **JBL NanoStart**, которые с самого начала обеспечат эффективное расщепление вредных веществ.
- Так как небольшой объем воды в нано-аквариумах может быстрее наполниться отходами жизнедеятельности их обитателей и отмершими фрагментами растений, мы рекомендуем еженедельно заменять в нем 50% воды.
- После смены воды мы рекомендуем добавлять препарат **JBL NanoCrusta**. Содержащаяся в нем монтмориллонитовая глина обеспечивает здоровье кожи и поддерживает интенсивную окраску животных.



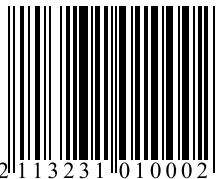
JBL GmbH & Co. KG

67141 Neuhofen, Germany

+49 (0)6236 41800, www.jbl.de

По вопросам поддержки и претензий на территории России:
000 "Унитекс", 193312, г. Санкт-Петербург, пр. Солидарности, д. 12, лит. А
+7(812)777-05-76, www.all4aquarium.ru

13 23101 00 0 V00



2 113231 010002