

JBL NanoBel

Основной корм в форме хлопьев для мелких рыб

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 питанию всеядных мелких рыб в нано-аквариумах

Корм JBL NanoBel содержит изготовленную по щадящей технологии смесь мини-хлопьев с высоким содержанием питательных элементов. Часть хлопьев медленно погружается в воду, а часть некоторое время плавает на поверхности. Это позволяет создать для мелких рыб, обитающих во всех слоях воды, идеальные условия для питания. Сбалансированная смесь протеинов, жиров и углеводов, а также жизненно важных минеральных элементов и витаминов обеспечивают здоровый рост и укрепление иммунитета к различным заболеваниям. Благодаря удобной форме мини-хлопьев, соответствующей форме рта рыб, корм JBL Nano Bel получил особое признание всех мелких рыб.

Состав: рыба, зерновые, креветки, экстракт растительного белка, каракатица, овощи (в том числе 1% чеснока), субпродукты растительного происхождения, дрожжи, водоросли, коренья, лецитин, смесь провитаминов.

Рекомендации по применению:

Ежедневно один или два раза 1 мерную ложку корма из расчета на 10-15 мелких рыб.

Аналитическая информация: протеин: 45%; жиры: 8,3%; растительные волокна: 1,9%; зола/минеральные вещества: 8,1%.

Содержание витаминов на 1000 г: А:25000 i.E; D₃:2000 i.E; Е:330 мг; С (стабилизированный): 400 мг; инозит:750 мг

Полнорационнный корм – содержит естественный краситель EG и антиоксидант E306 (натуральный экстракт витамина E)
DE RP 33801

Срок хранения: см. дно банки

«Нано-рекомендации» от JBL:

- Для успешного и надежного биологического старта Вашего нано-аквариума мы рекомендуем использовать стартовые бактерии **JBL Nano Start**, 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 50% воды в аквариуме свежей водопроводной водой, обработанной предварительно препаратом **JBL NanoBiotopol** для нейтрализации ядовитых меди и хлора, на присутствие которых в воде очень чувствительные реагируют мелкие рыбы.



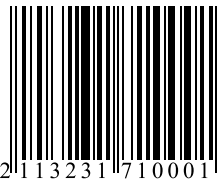
JBL GmbH & Co. KG

67141 Neuhausen, 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 23171 00 0 V00



2 113231 710001