

PREMIUM DAILY PROTECTION

Bio Beads Bacteria House



INFO@DISCUSHOBBY.COM
+48 787 080 099
WWW.DISCUSHOBBY.COM
WWW.ZOO-HOBBY.COM



RW-ZONE ROBERT WESOŁY
KANCLERSKA 16
62-020 GORTATOWO
POLSKA

PREMIUM DAILY PROTECTION

Bio Beads Bacteria House

Bio Beads – Bacteria House to innowacyjna i opatentowana konstrukcja, posiada pustą część w środku zapewniając głębokie strefy beztlenowe do denitryfikacji.

Skuteczniej redukuje azotany, azotyny i amoniak, bez szkody dla środowiska. Składa się z obojętnej ceramiki w kształcie perły. Bezkonkurencyjny format o bardzo dużej powierzchni ma gigantyczną strukturę, aby zapewnić optymalną kolonizację bakterii (tlenowych i beztlenowych) i opóźnić zamulanie porów (przy znacznie dłuższych przerwach między czyszczeniem). Wydrążona wnęka tworzy różnicę stężeń jonów, aby aktywnie absorbować NH_4^+ i NO_2^+ . Ze względu na wysokie stężenie bakterii szczytowe ładunki amoniaku i azotynów są łatwiej redukowane. Medium biofiltracyjne Bio Beads nadaje się do wody słodkiej, morskiej i oczka wodnego, nadaje się do wielokrotnego użytku.

Media są bogate w pierwiastki śladowe poprawiają metabolizm organizmów wodnych i przyspieszają wzrost i biologiczną budowę ciała.

Bio Beads to:

- Gwarancja braku szkodliwych substancji
- Idealne do usuwania amoniaku, azotynów i azotanów
- Stabilne wartości wody, neutralne dla pH
- Łatwy i odpowiednio szybki przepływ wody
- Znacznie zmniejsza zużycie wody w zbiorniku, wydłuża żywotność ekosystemu
- Nadaje się do mycia i wielokrotnego użytku (UWAGA zawsze płuczemy w wodzie z akwarium)
- Nadaje się do wody słodkiej i morskiej, również do oczka wodnego

Zalecana wielkość to 1L na 100L wody jeśli hodujemy ryby bardzo wymagające jak np. Dyskowce zaleca się zwiększyć dawkę minimum o 50%.

Uwaga: przed użyciem dobrze przepłukać w wodzie bieżącej lub z akwarium.

The innovative and patented design by the manufacturer has a hollow part inside, providing deep anaerobic zones for denitrification.

It reduces nitrates, nitrites and ammonia more effectively without harming the environment. It consists of an inert ceramic in the shape of a pearl. The unrivaled ultra-large surface area structure has a giant structure to ensure optimal colonization of bacteria (aerobic and anaerobic) and delay pore siltation (with much longer intervals between cleanings). The hollow cavity creates an ion concentration difference to actively absorb NH_4^+ and NO_2^+ . Due to the high concentration of bacteria, ammonia and nitrite peak loads are more easily reduced. BioBeads biofiltration media is suitable for freshwater, seawater and pond water, is washable and can be reused.

The media is rich in trace elements improve the metabolism of aquatic organisms and accelerate the growth and biological constitution of the body.

Bio Beads are:

- Guaranteed no harmful substances
- Ideal for removing ammonia, nitrites and nitrates
- Stable water values, pH-neutral
- Easy and sufficiently fast water flow
- Significantly reduces water consumption in the tank, extends the life of the ecosystem
- Washable and reusable (ATTENTION: always rinse in aquarium water)
- Suitable for fresh and sea water, also for ponds

The recommended amount is 1L per 100L of water, if we breed very demanding fish, such as Discus, it is recommended to increase the dose by at least 50%.

Note: Rinse well in running or aquarium water before use.

INFO@DISCUSHOBBY.COM
+48 787 080 099
WWW.DISCUSHOBBY.COM
WWW.ZOO-HOBBY.COM



**DISCUS
HOBBY**

RW-ZONE ROBERT WESOŁY
KANCLERSKA 16
62-020 GORTATOWO
POLSKA