

Link do produktu: <https://www.sklepdlazwierzat.net/aquael-wklad-filtracyjny-nitromax-pro-3x100ml-p-155880.html>



AQUAEL Wkład Filtracyjny Nitromax Pro 3x100ml

Cena	89,92 zł
Numer katalogowy	5905546054034
Kod producenta	5905546054034
Pojemność	300

Opis produktu

AQUAEL Wkład Filtracyjny Nitromax Pro 3x100ml - Opis Produktu

NitroMAX Pro to unikalny wkład przeznaczony do chemicznej filtracji wody w akwariach słodkowodnych, paludariach oraz basenach terrariów. Ma postać woreczków fizelinowych wypełnionych specjalnie selekcjonowaną żywicą jonowymienną stabilizowaną wypełniaczem.

Unikalna żywica jonowymienna zastosowana w NitroMAX Pro posiada doskonałe właściwości absorpcyjne. Dzięki temu pochłania z wody rozpuszczone w niej toksyczne związki azotowe. Wychwytuje z wody jony azotynowe i azotanowe. Chroni ryby przed szkodliwymi dla nich substancjami azotowymi oraz pozwala na ograniczenie wielkości i częstotliwości podmian wody. Wyjątkowo skutecznie zapobiega rozwojowi glonów.

NitroMAX Pro doskonale sprawdza się jako złożo filtracyjne w filtrach kanistrowych, filtrach przelewowych, filtrach wewnętrznych z komorami na media sypkie (np. TURBOFILTER), a także w sumpach i kominach filtracyjnych.

AQUAEL Wkład Filtracyjny Nitromax Pro 3x100ml - Dane Techniczne

- Pojemność: 3x100ml

Dodatkowe Informacje

NitroMAX Pro jest od razu gotowy do użycia i nie wymaga płukania ani wykonywania żadnych innych dodatkowych czynności. Zawartość opakowania należy umieścić w koszyku filtracyjnym lub w komorze filtracyjnej. W celu zapewnienia optymalnych rezultatów stosowania zaleca się umieszczać wkład NitroMAX Pro za wkładami do filtracji mechanicznej i biologicznej. NitroMAX Pro zalecamy do filtrów AQUAEL: UNIMAX, MIDIKANI 800, MINIKANI 80, MINIKANI 120, ASAP oraz VERSAMAX.

Jedna saszetka zapewnia filtrację w ok. 70 l akwarium przez ok. 30 dni. Sposób działania wkładu NitroMAX Pro (sorpcja) sprawia, że ulega on stopniowemu wypełnieniu i zużyciu. W celu zachowania optymalnych właściwości filtracyjnych należy go wymieniać nie rzadziej niż co 4 tygodnie.