

Link do produktu: <https://www.sklep.aqua-trend.pl/maxspect-nano-tech-anaerobic-block-2szt-p-2093.html>



## MAXSPECT NANO-TECH ANAEROBIC BLOCK 2szt

Cena	<b>120,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Producent	<b>Maxspect</b>

### Opis produktu

#### Maxspect Nano-Tech Anaerobic Block

- Skutecznie usuwa azotany z akwarium,
- Zastrzeżona technologia, zaprojektowana specjalnie w celu stymulowania wzrostu bakterii beztlenowych,
- Bakterie beztlenowe kończą cykl nityfikacji, który rozkłada azotany na azot, który eksportuje składniki odżywcze z akwarium,
- Do akwariów słodkowodnych i morskich,
- 2 Bloki obsługują do 1000L / 264 gal.

Kończy cykl azotowy poprzez denitryfikację, poprzez hodowlę beztlenowych bakterii heterotroficznych (w tym gatunków z rodzaju *Paracoccus denitrificans* i różnych pseudomonad), redukując azotany do azotu.

Użyj bezpośrednio w sumpie/systemie filtracyjnym, ułóż w stos poziomo dwa bloki beztlenowe i umieść katalizator denitryfikacji pomiędzy blokami.

Katalizator do denitryfikacji należy wymieniać co 2 miesiące.

Cząstki nanoceramiczne w blokach beztlenowych są specjalnie obrabiane za pomocą naszej zastrzeżonej technologii, dzięki czemu doskonale radzą sobie z tworzeniem beztlenowych bakterii heterotroficznych, które dążą do środowiska beztlenowego.

Blok beztlenowy jest starannie wytwarzany, aby zapewnić jego wysoką jakość. Dobrze zaprojektowana porowata struktura bloku beztlenowego tworzy idealne warunki i środowisko do życia dla kolonii bakteryjnych, która nie zostanie rozłożona przez kolonie bakterii, jakie w nim rosną.

Aby uzyskać optymalne rezultaty, blok Anaerobic-Block należy czyścić lub wymieniać co 6 miesięcy, jednak podczas czyszczenia / wymiany starego bloku Anaerobic-Block NIE WOLNO wymieniać ich wszystkich jednocześnie. Wyczyść / wymień połowę bloku anaerobowego tak, aby pozostała wystarczająca liczba kolonii bakteryjnych, aby odrodzić się w nowo oczyszczonym / wymienionym bloku beztlenowym.