

Link do produktu: <https://www.shop.qualified.pl/tube-pore-ceramiczny-material-filtracyjny-p-133.html>

## Tube Pore - ceramiczny materiał filtracyjny

|              |                              |
|--------------|------------------------------|
| Cena brutto  | <b>32,00 zł</b>              |
| Cena netto   | <b>26,02 zł</b>              |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>              |
| Czas wysyłki | <b>24 godziny</b>            |
| Kod EAN      | <b>5904538079413</b>         |
| Producent    | <b>Qualified.pl (Poland)</b> |

### Opis produktu

**TubePore** to nowoczesny obojętny dla wody ceramiczny materiał filtracyjny. **TubePore** ma kształt rurki o długości około 14-15 mm i grubości ścianki około 2-3 mm i średnicy 14-15 mm. Taka budowa **TubePore** zmniejsza znacząco opory hydrauliczne podczas przepływu wody przez złoża. Budowa i porowata struktura **TubePore** tworzy idealne warunki do rozwoju pożytecznych bakterii. Dzięki niezliczonej ilości tzw. otwartych porów o różnej wielkości powstają strefy tlenowe i beztlenowe. Umożliwia to m.in. zachodzenie procesów nityfikacji jak i denityfikacji. Rozwijające się bakterie na powierzchni i wewnątrz TubePore rozkładają niepożądane substancje i oczyszczają wodę m.in. z amoniaku (NH<sub>4</sub>), azotynów (NO<sub>2</sub>) i azotanów (NO<sub>3</sub>).

#### Zalety **TubePore**

1. Zapewnia idealne warunki do rozwoju pożytecznej flory bakteryjnej.
2. W znaczący sposób poprawia właściwości wody.
3. Przyczynia się do lepszego wzrostu roślin i rozwoju organizmów żywych.
4. Obojętny dla parametrów wody. Nie podnosi parametrów wody w znaczący sposób.
5. Usuwa zmgętnienia.
6. Ogromna powierzchnia filtracyjna ok. 520 m<sup>2</sup>/ litr.
7. Polecany do małych i dużych filtrów.

#### Sposób użycia

**TubePore** należy przepłukać przed zastosowaniem. Wkład ceramiczny musi być umieszczony w koszach filtracyjnych za wkładami do czyszczenia mechanicznego. Na każde 100 l wody korzystnie jest użyć ok. 1 l złoża. Wkład ceramiczny nadaje się do płukania i wielokrotnego użytku.

**UWAGA!** Nigdy nie należy czyścić ani wymieniać całej ilości złoża **TubePore** w jednej operacji. W razie konieczności wymienić jednorazowo 30-50%. Nigdy nie czyścić zbyt rygorystycznie (kultury pożytecznych bakterii nie mogą zostać całkowicie zniszczone), w większości przypadków wystarczy zwykłe przepłukanie w wodzie spuszczonej ze zbiornika co kilka tygodni. Nie stosować do hodowli roślin i zwierząt przeznaczonych do konsumpcji i przetwórstwa spożywczego. Preparat przeznaczony do akwariów z rybami i roślinami ozdobnymi. Chronić przed dziećmi. Partie produkty mogą się różnić kolorem i jego odcieniem. **Termin ważności:** nieograniczony. **Data produkcji** jest jednocześnie numerem partii produkcyjnej.

Dostępne opakowania **TubePore**: 500 ml (ok. 373 g) i 1000 ml (ok. 745 g) oraz 5 l i 10 l.

### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Tube Pore:** 250 ml , 500 ml , 1000 ml , 5 l , 10 l

### Kody EAN

Tube Pore 250 ml - 5904538079413  
Tube Pore 500 ml - 5904538079277  
Tube Pore 1000 ml - 5904538079260

---

Tube Pore 5 l - 5904538079338  
Tube Pore 10 l - 5904538079345