

Link do produktu: <https://www.shop.qualdrop.pl/primepore-ceramiczny-material-filtracyjny-p-97.html>

## PrimePore - ceramiczny materiał filtracyjny

Cena brutto	<b>22,90 zł</b>
Cena netto	<b>18,62 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Producent	<b>Qualdrop.pl (Poland)</b>

### Opis produktu

**PrimePore** jest nowoczesnym ceramicznym materiałem filtracyjnym o unikalnej budowie. **PrimePore** ma kształt kulek o wnętrzu z pustą przestrzenią. Taka unikalna budowa zapewnia bardzo efektywne strefy beztlenowe. Budowa i porowata struktura **PrimePore** tworzy idealne warunki do rozwoju pożytecznych bakterii. Dzięki niezliczonej ilości porów o różnej wielkości powstają strefy tlenowe i beztlenowe. Umożliwia to m.in. zachodzenie procesów nitryfikacji jak i denitryfikacji. **PrimePore** posiada pory o rozmiarach 40-50  $\mu\text{m}$ , które są efektywne biologicznie tzn. posiadają odpowiednie rozmiary umożliwiające zasiedlenie przez bakterie. Rozwijające się bakterie na powierzchni i wewnątrz **PrimePore** rozkładają niepożądane substancje i oczyszczają wodę m.in. z amoniaku ( $\text{NH}_4$ ), azotynów ( $\text{NO}_2$ ) i azotanów ( $\text{NO}_3$ ). **PrimePore** ma kształt kuli o średnicy ok. 10-12 mm.

### Zalety **PrimePore**

1. Zapewnia idealne warunki do rozwoju pożytecznej flory bakteryjnej.
2. Pozwala szybko eliminować szkodliwe stężenia  $\text{NH}_4$ ,  $\text{NO}_2$  oraz redukować  $\text{NO}_3$
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 BET ok. 2200  $\text{m}^2/\text{litr}$ .
7. Efektywne biologicznie pory o rozmiarach ok. 45  $\mu\text{m}$  oraz 150  $\mu\text{m}$
8. Nadaje się do wody słodkiej i morskiej.

### Sposób użycia

**PrimePore** 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 **PrimePore** 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 **PrimePore**: 250 ml (ok. 175-186 g), 500 ml (ok. 350-373 g) i 1000 ml (ok. 700-745 g), 5000 ml (ok. 3500- 3725 g)