

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/neo-media-pure-mini-1l-wklad-ceramiczny-neutralne-ph-p-1923.html>



## Neo Media Pure Mini 1l - wkład ceramiczny neutralne pH

Cena	<b>39,99 zł</b>
Numer katalogowy	<b>91693621</b>
Kod producenta	<b>aq-13234</b>
Kod EAN	<b>8809702871114</b>

### Opis produktu

- najbardziej porowaty wkład
- obniża pH
- najwięcej bakterii nitryfikacyjnych
- małe rozmiary
- 1 litr tego wkładu = 10 litrów innego

Producent wkładów NEO MEDIA dołożył wszelkich starań, aby stworzyć najlepszy na świecie wkład biologiczny. O takim statusie decyduje nie tylko rewelacyjna i różnorodna porowatość, lecz również odporność na długotrwałe użytkowanie oraz, co zwykle jest bagatelizowane, wpływ wkładów na odczytnik pH wody.

Testy pH wody dowodzą, że popularne na rynku wkłady ceramiczne i ceramiczno-podobne mają wartości alkaliczne czyli, zmieniają wartość pH, mocno zatwardzając wodę. (SIPORAX 9~10, Substrate PRO 8~9).

NEO MEDIA PURE jest prawdziwym neutralnym materiałem filtrującym i ma niewielki wpływ na pH. Wkład NEO MEDIA PURE nie podnosi pH lekko kwaśnego akwarium i nie obniża pH lekko zasadowego akwarium. Nadaje się do wszystkich akwariów, takich jak: roślinne, krewetkaria, malawi, tanganika, morskie wraz z koralowcami SPS.

Wkład NEO MEDIA Pure nie zmienia wartości pH utrzymując ją na poziomie 6~7. Dodatkowo, wkłady NEO MEDIA występują w trzech odmianach: PURE, SOFT i HARD, które kolejno: nie zmieniają pH, zmiękczają wodę, zatwardzają wodę.

Proces produkcji wraz z strukturą włókien pozwolił stworzyć wkład, który posiada różną wielkość porów, pozwalającą na osiadanie się i szybki rozwój różnych rodzajów bakterii odpowiedzialnych za przemianę szkodliwej materii. Odpowiedni ekosystem rozwinięty wewnątrz wkładu jest decydującym czynnikiem odpowiadającym za filtrację biologiczną. Różnorodna porowatość nie jest dostępna w wkładach ceramicznych tworzonych poprzez wypiekanie, gdzie pory w takich wkładach mają zawsze tę samą wielkość.

Zaawansowana technika produkcji wraz z strukturą włókien pozwoliła osiągnąć rekordową porowatość, która wielokrotnie przewyższa porowatość najlepszej dotąd znanej ceramiki. (SIPORAX 270m<sup>2</sup>/l, Substrate PRO 450m<sup>2</sup>/l) NEO MEDIA oferuje, aż 4000m<sup>2</sup>/l. Taka powierzchnia wraz z różną wielkością porów gwarantuje najlepszą filtrację biologiczną. Końcowa faza produkcji zapewnia trwałość produktu przez długi okres czasu, dopełniając najważniejszych atutów najlepszego wkładu biologicznego na świecie.

---

Wersja MINI:

Dedykowana jest do filtrów, w których nie ma zbyt dużo miejsca na wkłady filtracyjne.

Doskonałą jakość produktu potwierdzają badania Amerykańskiego instytutu badawczego Quantachrome: Wkłady NEO MEDIA zostały przebadane przez laboratorium Quantachrome Corporation na urządzeniach Quantachrome Instruments. Wszelkie dane dotyczące produktu są podawane na podstawie opinii wystawionej przez niezależną grupę badaczy Quantachrome.