

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/neo-media-pure-s-1l-wklad-ceramiczny-neutralne-ph-p-1925.html>



Neo Media Pure S 1l - wkład ceramiczny neutralne pH

Cena	42,99 zł
Numer katalogowy	30036174
Kod producenta	aq-13235
Kod EAN	8809702871145

Opis produktu

- najbardziej porowaty wkład
- neutralny dla pH
- najwięcej bakterii nitryfikacyjnych
- małe rozmiary
- 1 litr tego wkładu = 10 litrów innego
- bakterie nitryfikacyjne gratis

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 odczynnik pH wody.

Wkłady ceramiczne zmieniają pH wody! wiedziałeś o tym?

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.

Różnorodna porowatość:

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.

Największa powierzchnia:

Zaawansowana technika produkcji wraz z strukturą włókien pozwoliła osiągnąć rekordową porowatość, która wielokrotnie przewyższa porowatość najlepszej dotąd znanej ceramiki. (SIPORAX 270m²/l, Substrate PRO 450m²/l, Matrix 700m²/l) NEO MEDIA oferuje, aż 3600m²/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.

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.

Wersja S - mniejsza od standardowej - dla mniejszych filtrów.
Opakowanie 1l