

Link do produktu: <https://pul-pet.pl/neo-media-soft-mini-1l-mikro-wklad-ceramiczny-obnizajacy-ph-p-1930.html>



Neo Media Soft Mini 1l - mikro wkład ceramiczny obniżający pH

Cena	47,99 zł
Numer katalogowy	66347276
Kod producenta	aq-13233
Kod EAN	8809702871268

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 odczynnik pH wody.

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

NEO MEDIA SOFT jest materiałem filtrującym, który obniża wartość pH. Nadaje się do wszystkich akwariów w których pH wody jest za wysokie, takich jak: roślinne, krewetkaria, malawi, tanganika, morskie wraz z koralowcami SPS. Wkład NEO MEDIA SOFT zmienia wartości pH obniżając je i utrzymując na stałym poziomie utrzymując ją na poziomie 6~7. Wkłady NEO MEDIA występują w trzech odmianach: PURE, SOFT i HARD, które kolejno: nie zmieniają pH, zmiękczej 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.

W opakowaniu oprócz wkładu znajdują się również bakterie nitryfikacyjne, przyspieszające biologiczną aktywność wkładu.

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) NEO MEDIA oferuje, aż 4000m²/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.