

Link do produktu: <https://www.sklep.aqua-trend.pl/hybrid-pro-salt-5kg-wiadro-p-2235.html>



Hybrid Pro Salt 5kg wiadro

Cena	100,00 zł
Producent	AF

Opis produktu

Najbardziej zaawansowana formuła soli akwarystycznej

Stworzona przez nas Hybrid Pro Salt to najbardziej zaawansowana formuła soli akwarystycznej. Wiele lat obserwacji akwariów prowadzonych na naturalnej wodzie morskiej lub czystej chemicznie soli laboratoryjnej sprawiło, że zapragnęliśmy stworzyć sól hybrydową, która połączy zalety obu metod. Aby sprostać wymaganiom współczesnej akwarystyki i najdelikatniejszych organizmów morskich, unikalną formułę wzbogaciliśmy bakteriami probiotycznymi.

Unikalna hybrydowa formuła soli opracowana przez specjalistów

Wartości pierwiastków zawartych w mieszance Hybrid Pro Salt ustaliliśmy wspólnie z najlepszymi chemikami i biologami wzorując się na naturalnym środowisku koralowców. W tym celu pobraliśmy próbki wody z naturalnych raf koralowych z Egiptu, Kenii, Indonezji i Fiji. Dzięki temu zyskaliśmy pewność, że parametry uzyskane po przygotowaniu solanki idealnie odpowiadają potrzebom nawet najbardziej wymagających koralowców. W odróżnieniu od oceanu akwarium jest zamkniętym systemem, w którym konsumpcja wybranych pierwiastków odbywa się znacznie szybciej, dlatego zdecydowaliśmy się na podniesienie poziomów najczęściej konsumowanych mikroelementów takich jak stront i jod.

Co sprawia, że Hybrid Pro Salt jest wyjątkowa?

- Połączenie najczystszej chemicznie soli wyprodukowanej laboratoryjnie z płatkami naturalnej soli pozyskanej z najczystszych wód Atlantyku
- Gwarancja zwiększonej kontroli nad poziomami azotanów i fosforanów, dzięki specjalnie wyselekcjonowanym szczepom bakterii probiotycznych
- Formuła dostarczająca mikro i makroelementów, wzbogacona o najwyższej jakości aminokwasy i dodatek witamin, odpowiedzialnych za doskonałą kondycję koralowców

Zastosowane przez nas składniki pozwalają na idealne odwzorowanie środowiska życia nawet najbardziej wymagających organizmów morskich. Zapewnia to doskonałe wybarwienie i zdrowy wzrost koralowców, a precyzyjna analiza laboratoryjna gwarantuje, że Hybrid Pro Salt jest pozbawiona wszelkich zanieczyszczeń.

Dozowanie i przechowywanie

- Hybrid Pro Salt należy rozpuścić w wodzie RODI o temperaturze 24-25°C
- W celu uzyskania zasolenie 33 ppt (1.025 S.G) należy rozpuścić 390 g w 10 litrach wody RODI
- Roztwór należy intensywnie mieszać przez ok. 15 min. Po całkowitym rozpuszczeniu oraz uzyskaniu pełnej klarowności woda tak zasolona jest gotowa do użytku
- Przygotowaną solankę należy zużyć w ciągu 3 dni. Parowanie zmienia parametry wody, dlatego przechowuj przygotowaną solankę szczelnie zamkniętą. Jeżeli przechowujesz przygotowaną solankę przez kilka dni, przed użyciem sprawdź jej zasolenie
- Przechowuj sól szczelnie zamkniętą w suchym i zacienionym miejscu
- Karta charakterystyki dostępna na żądanie

Warto wiedzieć

-
- W celu ułatwienia namnażania bakterii probiotycznych zalecamy utrzymanie dKH na poziomie 7.5-8.5. Wyższy lub niższy poziom może obniżyć aktywność bakterii
 - Przy zakładaniu nowych akwariów pierwsze zwierzęta zalecamy wpuszczać nie wcześniej niż po 10-14 dniach od zalania zbiornika

Zalecane zasolenia dla różnych typów akwarium:

Poziomy mikro i makro elementów zależą od zasolenia: