



JBL PROSCAPE SHRIMPS SOIL BEIGE

Beżowe podłoże dla akwariów z krewetkami

Suitable for:    



- Soil bez dodatkowych składników pokarmowych dla akwariów z krewetkami: Specjalne podłoże do akwariów Aquascaping
- Idealne do hodowli krewetek: Dzięki działaniu obniżającemu twardość wody, szczególnie nadaje się dla krewetek i innych zwierząt, które preferują miękką wodę
- Zdrowy wzrost roślin: Optymalne zasilanie w tlen i cyrkulacja dzięki średniej granulacji. Natychmiastowe zasilanie w składniki pokarmowe i składniki mineralne
- Tropikalne parametry wody: Lekko kwasowa wartość pH i niska twardość węglanowa. Obniża twardość wody - Woda staje się miękka
- W zestawie: 1 Siatka ProScape ShrimpsSoil Beige



JBL PROSCAPE SHRIMPS SOIL BEIGE



Product information

Podwodne ogrody


Aquascaping oznacza technikę kształtowania krajobrazów akwarystycznych. Mogą przy tym powstać pełne fantazji kompozycje roślin, imitacje krajobrazu nad wodą lub naturalnych biotopów. W akwarium Aquascaping nie ma lub jest mało ryb i bezkręgowców. Tym samym zmniejsza się dostarczanie składników pokarmowych dla roślin i ogranicza się ich wzrost. Azot, fosfor i inne składniki mineralne stają się towarami deficytowymi i muszą być celowo dodatkowo podawane jako nawozy. Do zdrowego wzrostu roślin potrzebne jest roślinom światło, CO2 i właściwe składniki pokarmowe.

Specjalne do akwariów z krewetkami

ProScape Soils to specjalne podłoża, które są specjalnie dopasowane do potrzeb aquascaperów. Podłoża nie są neutralne dla wody, lecz mają działanie obniżające twardość. Zmiękcza wodę i lekko ją zakwaszają, aby wartość pH przeszła w lekko kwasowy zakres. Podłoża JBL Plant-Soils są obficie nasycone składnikami odżywczymi, aby natychmiast zasilić rośliny w bardzo wiele składników pokarmowych i składników mineralnych, podczas gdy podłoża ShrimpsSoils są uboższe w składniki pokarmowe, ale mimo to dostarczają roślinom składniki pokarmowe.

Stosowanie:

Podłoże krótko przepłukać wodą wodociągową, aby usunąć pył powstały wskutek tarcia podczas transportu. Aby zapobiec nagromadzeniu składników mineralnych w wodzie, 50% wymiana wody co 2 - 3 dni w pierwszych obydwu tygodniach po napełnieniu. Ponieważ wpływ parametrów wody zależy od wody wyjściowej i od przerw pomiędzy wymianami wody, to działanie obniżające twardość wody słabnie.

Further information	
FAQ	✓
Blog	✓
Press	✓
Laboratory/calculator	✗
Worth reading	✓
Spare parts	✗
Video	✓
GarantiePlus	✗
Instrukcja	✓
QR code	



JBL PROSCAPE SHRIMPS SOIL BEIGE

Rodzaj pokarmu	-
Sub product type	-
Dozowanie	-

