

H.E.L.P. Advanced Soil Plants 8l podłoże

Cena :

99,00 zł

Nr katalogowy : **AQEL/243873**

Producent : **Aquael**

Stan magazynowy : **średni**

Średnia ocena : **brak recenzji**



H.E.L.P. Advanced Soil Plants 8l podłoże japońskie doskonałe do akwariów dekoracyjnych

Unikalna receptura sprawia, że podłoże akwariowe H.E.L.P. ADVANCED SOIL - zastosowane zamiast tradycyjnego piasku czy żwiru - umożliwiają szybkie dojrzewanie zbiornika, stabilizację panujących w nim warunków wodnych na idealnym poziomie oraz doskonały rozwój i wzrost roślin i krewetek akwariowych.

watermark



Podłoże akwariowe dla roślin H.E.L.P. ADVANCED SOIL PLANTS 3 L i 8 L to profesjonalne podłoże do zbiorników roślinnych, w tym tak popularnych obecnie akwariów naturalnych. Ma postać czarnych granulek o średnicy od 1 do 4 mm wyprodukowanych wyłącznie z naturalnych, organicznych składników.

Jak działa?

korekta parametrów wody - podłoże aktywnie wpływa na parametry wody akwariowej, dostosowując je do potrzeb roślin wodnych. Pozwala na łatwe utrzymanie twardości węglanowej na poziomie do 3rd oraz odczynu pH w granicach 5,5-6,5.

składniki odżywcze - podłoże zawiera bardzo duże ilości stopniowo uwalnianych składników odżywczych zapewniających doskonały wzrost nawet wymagającym gatunkom roślin wodnych czerpiących związki mineralne z podłoża.

filtracja biologiczna - porowata struktura podłoża czyni je doskonałym siedliskiem dla pożytecznych bakterii filtracyjnych eliminujących z wody związki azotowe i poprawiających jej jakość.

walory dekoracyjne - ciemny kolor podłoża pozwala na uzyskanie dekoracyjnego

wyglądu zbiornika - na tle podłoża soczyście zielone lub intensywnie czerwone liście i pędy roślin są doskonale widoczne i sprawiają wyjątkowo efektowne wrażenie.

Podłoże H.E.L.P. ADVANCED SOIL PLANTS jest dostępne w workach o pojemności 3 l (do aranżacji nanoakwariów roślinnych o pojemności do 30 l) oraz 8 l (pojemność wystarczająca do aranżacji zbiornika o powierzchni dna 60x30 cm).

| H.E.L.P. ADVANCED SOIL PLANTS | Worek 3 l | Worek 8 l |
|---|---------------|---------------|
| Rekomendowane do zbiornika o wymiarach dna [cm] | 30x30 | 60x30 |
| Masa [kg] | ok. 2,5 | ok. 7,3 |
| Indeks | 243874 | 243873 |
| EAN | 4560191492382 | 4560191492368 |

Dlaczego warto stosować podłoża ADVANCED SOIL?

- stabilizują parametry wody (odczyn i twardość węglanową) utrzymując je na optymalnym dla krewetek i roślin poziomie
- wspomagają wzrost roślin dostarczając ich korzeniom wszystkich niezbędnych składników odżywczych
- intensyfikują filtrację biologiczną w akwarium stanowiąc idealny substrat do osiedlania się pożytecznych bakterii nityfikacyjnych
- mają wyjątkowe walory dekoracyjne, na ich ciemnym, naturalnym tle krewetki i rośliny prezentują się nad wyraz efektownie i są doskonale widoczne
- są wydajne i trwałe, stopniowo uwalniają składniki odżywcze i nie wymagają wymieniań i działają przez długo czas.

watermark