

Link do produktu: <https://www.sklep.aqua-trend.pl/maxspect-phosphree-250ml-p-2095.html>



MAXSPECT PHOSPHREE 250ML

Cena	70,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	48 godzin
Producent	Maxspect

Opis produktu

Nano-Tech Phosphree to żywica polimerowa, która jest chemicznie stabilna i nie przepuszcza żadnych jonów metali do słupa wody, w przeciwieństwie do adsorbentów na bazie metali.

MAXSPECT Nano-Tech Phosphree 250ml

Nano-Tech Phosphree to żywica polimerowa, która jest chemicznie stabilna i nie przepuszcza żadnych jonów metali do słupa wody, w przeciwieństwie do adsorbentów na bazie metali.

Szybka redukcja fosforanów w akwarium może stresować koralowce, a w najgorszym przypadku może prowadzić do szybkiej martwicy tkanek lub RTN. Phosphree jest specjalnie zaprojektowany, aby adsorbować fosforany w znacznie wolniejszym tempie niż inne adsorbenty na bazie metali, dając koralowcom czas na aklimatyzację do redukcji fosforanów w akwarium.

500 ml usunie 3 ppm fosforanów z 2000-litrowego (528 galonów) akwarium morskiego/rafowego.

MAXSPECT Nano-Tech Phosphree 250ml

Granulowany tlenek żelaza klasy laboratoryjnej

W przeciwieństwie do GFO po prawej stronie, żywica fosforowa nie odbarwia wody ani nie zawiesza się w słupie wody.

Granulowany tlenek żelaza lub GFO odbarwia i powoduje zmętnienie wody, nawet po dokładnym spłukaniu.

Cząsteczki często rozpraszają się w słupie wody, nawet gdy są całkowicie nasycone wodą i przefiltrowane przez szereg gąbek.