

Link do produktu: <https://www.shop.qualified.pl/trace-one-shrimp-p-66.html>

TRACE ONE Shrimp

Cena brutto	34,90 zł
Cena netto	28,37 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Qualified.pl (Poland)

Opis produktu

TRACE ONE Shrimp to złożony silnie skoncentrowany preparat przeznaczony dla krewetek ozdobnych typu *bee*. Zawiera ponad 23 mikroelementy oraz wiele pierwiastków śladowych pochodzenia naturalnego. Niektóre kluczowe mikroelementy i pierwiastki śladowe, które są składnikiem wielu hormonów oraz enzymów komórkowych i biorą czynny udział w niezliczonych przemianach biochemicznych, ulegają szybko reakcjom utleniania-redukcji, procesom sorpcji m.in. w podłożu i mediach filtracyjnych oraz są wykorzystywane przez rośliny przez co spada ich stężenie a tym samym dostępność. **TRACE ONE Shrimp** uzupełnia je i dostarcza do wody przyczyniając się do prawidłowego rozwoju, wybarwienia, rozmnażania i przeżywalności krewetek. **TRACE ONE Shrimp** nie podnosi twardości ogólnej GH oraz twardości węglanowej KH. Nie zawiera fosforanów ani azotanów. W nieznaczającym stopniu wpływa na przewodność właściwą. Dawka 1 ml na 10 l wody podnosi przewodność ok. 2 μ S.

Zastosowany system dozowania jest bardzo elastyczny i umożliwia precyzyjne dozowanie **TRACE ONE Shrimp** zarówno do dużych akwariów jak i małych. Można dokładnie wydozować np. 0,5 ml jak również 3 ml czy 25 ml. **TRACE ONE Shrimp** występuje w opakowaniach o pojemności 125 ml i 500 ml.

DAWKOWANIE

Typowe dozowanie: 1 ml na 10 litrów wody do każdej podmiany. Następnie raz w tygodniu 0,5 - 1 ml na 20 litrów wody w akwarium. W przypadku dozowania bezpośrednio do akwarium, dawkę produktu przed podaniem należy rozcieńczyć w ok. 250 ml wody z akwarium. Nie zaleca się mieszania i używania jednocześnie z innymi preparatami tego typu. Zaleca się używanie **TRACE ONE Shrimp** z mineralizatorem **GH+ ONE Shrimp**.

Uwaga. Należy zwrócić uwagę na czystość dozownika/dozowników. Używać ich tylko do jednego preparatu. Nie należy płukać dozownika ani zanurzać w wodzie zawierającej florę bakteryjną. Nie należy używać dozowników jednocześnie do dozowania preparatów bakteryjnych, wtedy cały roztwór w butelce może ulec zakażeniu. Dozowniki po użyciu najlepiej przepłukać dokładnie wodą RO.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Trace One: 125 ml , 500 ml