

Reef TONIC 1 & 2 - Wilkensův stabilizátor pH, kH, Ca a Mg

ReefTonic 1 a 2 se skládá ze dvou roztoků, které pomáhají stabilizovat pH a alkalitu v mořském akváriu. Spolehlivě udržují rovnováhu mezi oxidem uhličitým a vápníkem, která je v průběhu času postupně snížena metabolickými procesy živočichů a rostlin, kteří vylučují kyseliny, jako je kyselina uhličitá, kyselina fosforečná, kyselina dusičná a kyselina sírová.

ReefTONIC 1 – pH a KH

Pomáhá udržovat optimální pH mezi 7.8 až 8.4. Tento roztok by měl být použit, pokud je po ránu pH hodnota menší než 7.8 dKH. ReefTonic 1 může být také použit pro udržování bakterií z potravy, které budou efektivněji odstraněny pomocí odpěňovače.

Použití:

5 ml na 100 litrů akvarijní vody denně. Roztok se přidává po kapkách do proudění akvária.

ReefTONIC 2 – pH a KH

Pomáhá udržovat optimální hladinu vápníku mezi 380 a 420 mg/l v mořském akváriu. ReefTonic 2 je důležitý kalciový roztok (stejně jak Kalkwasser), ale nemusí být používán výhradně a to protože Kalkwasser je mnohem více efektivní při vysrážení fosfátů.

Použití:

5 ml na 100 litrů mořské vody denně, pokud je naměřený vápník nižší než 380 mg/l ReefTonic 2 může být přidán do akvária po přidání ReefTonic 1, ale NE! Oba zároveň.

Jako všechny chemické produkty, musí být i tyto chráněny mimo dosah dětí!!!