



Liquid Magnesium



Hořčík je přítomný v NSW (přírodní mořská voda) v docela vysoké koncentraci (1350 – 1500 mg/ ℓ). Je také základní částí chlorofylu, který je nezbytný k fotosyntéze. Bez fotosyntézních řas a tudíž korálů, které máme v našich akváriích, by se nemuselo udržet.

Hořčík má také další důležitou funkci a to, že umožňuje zachování správné koncentrace vápníku a alkality. Udržování správné koncentrace hořčíku je tedy velmi důležité a je nepřímo zodpovědné za rychlý růst korálů a vápenných řas.

Hořčík je spotřebováván růstem řas a také nadměrným použitím kalkwasseru, nebo překročením přírodních hodnot vápníku, alkality a pH.

Tento doplněk je vysoce koncentrován. Každý litr obsahuje asi 25000 mg hořčíku.

Abychom se vyhnuli iontové nerovnováze, Salifert pečlivě vyvážil hořčík ionty jako je síran, chlorid, bromid, sodík a vápník.

Všechny ingredience jsou farmaceutické kvality nebo dokonce lepší.

Tento doplněk je určen k použití na bázi běžné údržby. Pokud je koncentrace hořčíku významně nižší než 1350 mg/ ℓ, doporučujeme použít **Magnesium Powder**. Tento prášek je daleko více efektivní ve zvyšování koncentrace hořčíku a měl by být proto použit jako jednorázové, převážně korekční opatření k nápravě hodnot.

Dávkování:

Před použitím řádně protřepat.

Dávka 5 ml na 100 litrů jednou týdně.

Přizpůsobte dávkování podle individuálních požadavků (použijte hořčíkový test, např. **Salifert Magnesium Profi-Test**). Přidáním 5 ml na 10 litrů bude vzrůstat koncentrace hořčíku přibližně o 12.5 mg/ ℓ.

Nikdy nezvyšujte koncentraci hořčíku více než 50mg/ℓ denně. Udržujte koncentraci hořčíku 1350 – 1500 mg/ ℓ.

Udržujte mimo dosah dětí!

V případě zasažení očí, propláchněte velkým množstvím vody!

Určeno pro použití pouze v akvaristice. Není určeno ke konzumaci (přímo i nepřímo).

Aktivní složky: síran, bromid a chloridová sůl hořčíku, vápník a sodík.