

DE GEBRAUCHSANWEISUNG

AQUATIC NATURE GH+ ist für die Erhöhung der Gesamthärte (dGH) zum Gebrauch in üblichen Süßwasseraquarien entwickelt worden.

GH+ erhöht die Gesamthärte des Aquarienwassers ohne Einfluß auf die Karbonathärte (Säurebindungsvermögen). Die GH soll zwischen 5 und 12° in einem Gesellschaftsaquarium betragen. Mit **GH+** kann die GH leicht angehoben werden.

GEBRAUCH

Mess den GH-Wert in dem Aquarium. Füg die benötigte Menge **GH+** hinzu. Gegebenfalls muß eine weitere Anhebung über mehrere Tage erfolgen, um den gewünschten Wert zu erreichen. Ein gestrichener Dosierlöffel behält 3,5g **GH+**.

Benötigte Menge AQUATIC NATURE GH+ für Süßwasser um die Gesamthärte in Gramm zu erhöhen

Wassermenge des Aquariums (netto) in Liter =>	100
für 1°dGH	2,34 g
für 5°dGH	11,7 g
für 10°dGH	23,4 g

In einem mit 2 liter Osmose oder Aquariumwasser gefüllten Behälter außerhalb des Aquarium die gewünschte Menge **GH+** gut mischen, (1 Dosierlöffel = +- 2,5 gram) **GH+** nachdem der **GH+** aufgelöst ist in das aquarium gießen dort wo einer starke strömung das Wasser bewegt (Z.b an der auströmung einer Pumpe).

INHALT

1 Dosierlöffel und 1 Gebrauchsanweisung.

VORSICHT

Pro Tag sollte die GH nicht um mehr als 2° dGH angehoben werden, um keine zu starken Veränderungen im Salzgehalt bzw. im osmotischen Druck hervorzufufen.

Nicht mehr als 3,5 g **GH+** pro 2 liter lösen. Wenn die verwendete Konzentration zu hoch ist, kann sich **GH+** nicht mehr lösen.

Das **AQUATIC NATURE GH+** Pulver nicht direkt in das Aquarium geben, da durch ungelöste Salzkristalle Verätzungen an den Tieren hervorgerufen werden könnten, wenn die Salzkristalle auf Pflanzen gelangen oder von Fischen aufgenommen werden.

TIPS

Wenn Sie die KH (Karbonathärte) erhöhen wollen, gebrauchen Sie **AQUATIC NATURE KH+**.

(Photo Verpackung: Fisch: MOENKHAUSIA PITTIERRI. Salmler. Sehr schönes Männliches Tier. Sie bevorzugen ein weiches Wasser (pH 6,5), und einen gut bepflanzten Aquarium. Gesellschaftsfisch liebt in einer gruppe von 6 bis 10 Fische halten. / Pflanzen : Vordergrund: LUDWIGIA PERENNIS Mitte : LAGAROSYPHON MAJOR. Hintergrund: EUSTRALIS STELLATA.)