

NL GEBRUIKSAANWIJZING

Aquariumplanten verbruiken bij hun groei, naast koolzuur en stikstof, ook macro en micro elementen.

Afhankelijk van de soort, snel of traaggroeiende planten en de hoeveelheid, wordt een bepaalde hoeveelheid belangrijke elementen uit de voedingsbodem opgenomen.

Bij het gebruik van **FERTIPLANT** of **FERTIPLANT PLUS** voedingsbodem werd bij labormetingen vastgesteld dat na 11 tot 16 maanden, naargelang het type planten, een vertraging in de groei onstond wegens gebrek aan o.a. kalium, fosfor, magnesium, cobalt etc...

Om aquariumplanten te ondersteunen en voldoende voedingstoffen ter beschikking te stellen werd door **AQUATIC NATURE** de **FERTI STICK** ontwikkeld.

Door een speciaal verwerkingsprocede werden macro elementen en stikstofhoudende verbindingen in **STICK** vorm verenigd.

Op die manier vindt een langzame en effectieve afgifte der bemesting plaats die de groei der aquariumplanten stimuleert.

GEBRUIK

De **AQUATIC NATURE FERTI STICKS** zijn per 10 stuks verpakt in een speciale verpakking die ervoor zorgt dat geen negatieve invloed op het product kan ontstaan.

De **FERTI STICK** word in de nabijheid van de plant op een diepte van 2,5 cm tot 5 cm in de bodem gedrukt en waarbij een **FERTI STICK** een oppervlakte van +- 40 cm² verzorgd bij een normaal beplant aquaria.

Bij een sterk beplant aquaria of bij een inrichting met snelgroeiende planten : Ambulia, Ludwigia, Nymophyla, Bacopa, Cabomba, etc... word de hoeveelheid verdubbeld : 1 STICK per 20 cm².

Bij solitaire planten zoals bepaalde Echinodorus soorten en of Aponogetums, Nymphaea's etc... word de **FERTI STICK** in de onmiddellijke nabijheid van de plant gebracht.

Het is aanbevolen deze kuur minimaal 1 a 2 x per jaar aan te wenden.

AQUATIC NATURE Voor een complete aquariumplanten verzorging.