

Flourish Tabs™ are tablets designed to be inserted in the gravel of a freshwater planted aquarium to provide a sustained source of important plant nutrients (see Guaranteed Analysis for complete listing).

**DIRECTIONS:** Insert one tab in the gravel for every 10-15 cm (4-6 in.) radius. Tabs should be replaced every three to four months. Tabs will not alter pH, but, in very soft or unbuffered water, they have slightly acidic properties similar to peat moss.

**For Aquarium Use Only! Keep Away From Children!**  
**10 Tabs treats 2,300 cm<sup>2</sup> (360 in<sup>2</sup>) twice**

**ES—Flourish Tabs™** son tabletas que estimulan el crecimiento de las raíces de las plantas. Contienen oligoelementos esenciales, aminoácidos, y vitaminas. Son ricas en hierro, manganeso, magnesio, calcio, potasio, inositol, colina B<sub>12</sub>, biotina y otros factores de los que se ha demostrado ser beneficiosos para las raíces de las plantas acuáticas.

**INSTRUCCIONES:** Coloque una tableta de Flourish Tabs™ por cada 10 a 15 cm de radio del lecho de grava del acuario. Las tabletas se deben colocar de nuevo cada tres a cuatro meses. Estas tabletas no alteran el pH, pero en aguas muy suaves o aguas no taponadas, tienen características levemente ácidas similares al musgo de turba. 10 tabletas tratan 2,300 cm<sup>2</sup> dos veces.

**Para Uso en Acuario Solamente!**  
**Mantenga lejos de los niños!**

**FR—Flourish Tabs™** sont des comprimés qui se dissolvent lentement et qui sont conçus pour être insérés dans le gravier d'un aquarium d'eau douce planté où ils libéreront progressivement dans le temps des oligo-éléments, des vitamines, et des acides aminés importants (voir l'analyse garantie pour la liste complète).

**MODE D'EMPLOI:** Insérer un comprimé Flourish Tabs™ dans le gravier près des racines des plantes choisies. Disposer un comprimé tous les 10 à 15 cm d'intervalle. Chaque comprimé libère ses éléments nutritifs sur une période d'environ trois mois. Les comprimés Flourish Tabs™ n'influencent pas sur le pH de l'eau dans la plupart des aquariums. Toutefois, en eau très douce et non taponnée, ils peuvent présenter des propriétés légèrement acides similaires à la terre de bruyère. 10 Tabs traitent 2,300 cm<sup>2</sup> deux fois.

**Pour l'Aquarium Seulement!**  
**Garder hors de la portée des enfants!**

**IT—Flourish Tabs™** sono pastiglie a lenta cessione da seppellire nel substrato degli acquari d'acqua dolce. Prive di fosfati e nitrati, contengono un ricco assortimento di microelementi, vitamine e aminoacidi essenziali.

**ISTRUZIONI:** Seppellire le pastiglie nel substrato, a distanza di 10-15 cm l'una dall'altra. Rinnovare ogni 3-4 mesi. Flourish Tabs™ non altera il pH, ma in acque non dure, prive di tamponi, esplicano un'azione leggermente acidificante, simile a quella della torba. 10 pastiglie trattano per due volte 2,300 cm<sup>2</sup>.

**Solo per acquariologia!**  
**Tenere lontano dai bambini!**

669 01

Seachem Laboratories Inc.  
 1000 Seachem Drive, Madison GA • Made in the USA  
[www.seachem.com](http://www.seachem.com)

**PT—Flourish Tabs™** é um amplo suplemento para aquários plantados em pastilhas que se dissolvem lentamente. Contém Elementos Traços, Aminoácidos, e Vitaminas essenciais. As pastilhas são ricas em Ferro, Manganês, Cálcio, Potássio, Inositol, B<sub>12</sub>, Biotina, e outros elementos que beneficiam as raízes das plantas aquáticas. Não contém Fosfato ou Nitrato que promoveriam o crescimento de algas.

**MODO DE USAR:** Use 1 tablete para um círculo de 10 a 15 cm<sup>2</sup>. Os tabletes se dissolvem num período de 3 a 4 meses e é necessário adicionar novos tabletes. Os tabletes não alteram o pH, em uma água não tamponada, tem uma característica levemente ácida, similar a turfa.

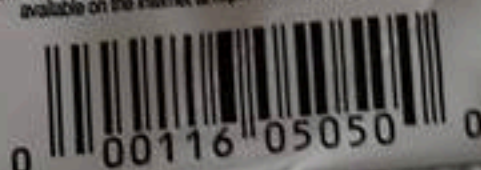
**Mantenha fora do alcance de crianças.**  
**Uso somente em aquários.**

#### Guaranteed Analysis

Total Nitrogen (N)	0.28%
0.28 % Water Soluble Nitrogen	
Available Phosphate (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	0.17%
Soluble Potash (K <sub>2</sub> O)	0.16%
Calcium (Ca)	14.9%
Magnesium (Mg)	0.06%
0.06% Water Soluble Magnesium	
Sulfur (S)	12.2%
12.2% Combined Sulfur (S)	
Boron (B)	0.025%
Chlorine (Cl)	0.55%
Cobalt (Co)	0.001%
Copper (Cu)	0.001%
0.001% Water Soluble Copper (Cu)	
Iron (Fe)	2.2%
2.2% Water Soluble Iron (Fe)	
Manganese (Mn)	0.23%
0.23% Water Soluble Manganese (Mn)	
Molybdenum (Mo)	0.0009%
Sodium (Na)	0.14%
Zinc (Zn)	0.0024%
0.0024% Water Soluble Zinc (Zn)	

Derived from: Potassium Chloride, Calcium Sulfate, Copper Sulfate, Magnesium Chloride, Ferrous Gluconate, Cobalt Sulfate, Magnesium Sulfate, Manganese Sulfate, Boric Acid, Sodium Molybdate, Zinc Sulfate, Protein Hydrolysates.

F1500  
 Information regarding the contents and levels of metals in this product is available on the internet at <http://www.aapico.org/metals.htm>



**OFFERTO DA**  
**WWW.ACQUARIOFILI.COM**