

Echinodorus vesuvius -

http://www.aqua-passion.com/fiches_plantes/plante-219-echinodorus-vesuvius.html

Photo Echinodorus vesuvius :



Taxinomie :

Famille Echinodorus

Genre Echinodorus

espèce vesuvius

Nom scientifique:

| Genre | Espèce |
|-------------|-----------------|
| Echinodorus | <i>vesuvius</i> |

Descripteur: ()

Nom communs / Synonymes:

Echinodorus du Vésuve (FRA)

Eau



Température :

| Min: 20 °C

| Max: 30 °C



PH :

| Min: 6

| Max: 7.5



Dureté :

| Min: 8 °dGH / 14.2784 °f

| Max: /



Hydro_dynamique:

Stagnantes/Courantes

CO2:

+/-

Hauteur:

| Min: 5cm

| Max: 20cm



Origine: Singapour



Généralités:

Echinodorus jeune (2005)

Elle ressemble aux vallisnérias, les feuilles sont très torsadées, elles font beaucoup d'effet dans un plan moyen de l'aquarium.

Plante qui se multiplie par stolons, pas très exigeante. (luminosité moyenne à forte).

Reproduction: par stolons



Détails:

Type de plante: Plante à tige

Rareté:

Eclairage:

Croissance:

Emplacement: milieu/fond

Volume d'eau minimum: /

Dimensions recommandées:

Remarques:

Posté le 28/11/2007 12:32:09 par [petitefleursoleil](#)

http://www.aqua-passion.com/fiches_plantes/plante-219-echinodorus-vesuvius.html

