

Samolus parviflorus -

http://www.aqua-passion.com/fiches_plantes/plante-50-samolus-parviflorus.html

Photo Samolus parviflorus :



Commentaire : merci giorgio pour la photo

Taxinomie :

Famille Primulacées

Genre Samolus

espèce parviflorus

Nom scientifique:

Genre	Espèce
Samolus	<i>parviflorus</i>

Descripteur: ()

Nom communs / Synonymes:

Petite samole

Eau



Température :

| Min: 16 °C

| Max: 24 °C



PH :

| Min: 6.5

| Max: 7



Dureté :

| Min: 2 °dGH / 3.5696 °f

| Max: 9 °dGH / 16.0632 °f



Hydro_dynamique:

CO2:

oui

Hauteur:

| Min: /

| Max: 10cm



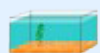
Origine: Amerique du nord et du sud



Généralités:

Plante des marais avec fleurs si en situation émergée bien fertiliser, ne pas planter trop profond reproduction si les conditions lui conviennent Plante pouvant être mise dans un aquaterrium

Reproduction: pousse adventives situation émergés



Détails:

Type de plante: Plante à rhizome, tubercule ou bulbe

Rareté:

Eclairage: Intense

Croissance:

Emplacement: au premier plan

Volume d'eau minimum: /

Dimensions recommandées:

Remarques:

**Posté le 08/12/2004 01:37:29 par [Ancien_membre](#)
Dernière modification le 27/12/2005 07:08:46 par [giorgio](#)**

http://www.aqua-passion.com/fiches_plantes/plante-50-samolus-parviflorus.html

