







## Plante à urnes Américaine 'Sarracenia flava var. Rugelii (960020)' (CarniSar16)

Sarracenia flava var. rugelii (960020)

€ 13,32

Cette plante d'Araflora est un incontournable pour tous les amoureux des plantes exotiques. Nous sommes actuellement en train de travailler sur la traduction des informations relatives à la plante.



Type de plante:	Soins:	Largeur adulte:	Lumière:	Arrosage:	Araflora info
					
plantes carnivores	intérieur	10 cm	plein soleil	abondant	spéciale

### Product info

Désolé, aucune traduction n'est disponible pour ce produit d'Araflora. Les symboles ci-dessous vous donneront une indication sur le produit. Nous travaillons actuellement pour rajouter ceci aussitôt que possible.

Taille:  
3 cm



Largeur:  
4 cm



Taille adulte:  
5-10 cm



Largeur adulte:  
10 cm



Duree de floraison:  
Jan-July



Température winter:  
-5 °C



Product:  
plante



Type de plante:  
plantes carnivores



Forme de croissance:  
normal



Propriétés:  
import



Vitesse de croissanc:  
normale



Araflora info:  
spéciale



Habitat naturel :  
amerique du nord



## Plantcare

Aucunes informations liées aux conditions de culture ne sont disponibles en Français. Les symboles ci-dessous représentant les conditions de culture générales vous donneront une indication sur le produit. Nous espérons vous fournir les détails très bientôt.

Soins:  
normal



Soins:  
intérieur



Soins:  
extérieur,



Soins:  
plante en pot



Lumière:  
plein soleil



Lumière:  
lumineux



Hauteur lumiere:  
10-50 cm



Engraisage:  
none



Conseils de culture:  
tailler les parties sèches



Arrosage:  
abondant



Conseils pour l'arrosage:  
pieds dans l'eau



Conseils pour l'arrosage:  
ne pas pulvérisation



Humidité jour de l'air:  
60-100%



Humidité nocturne de l'air:  
80-100%



Circulation d'air:  
normal



Température  
0°C



Température de jour  
15-30°C



Température de nuit  
10-20°C



Température max:  
30°C



Ph du substrat:  
< 7



Substrat:  
peat



Rempotage:  
after 2 years

