

Plante myrmécophyte 'Myrmephytum selebicum' L' (Antp63a)

Myrmephytum selebicum L

€ 0,00

Myrmephytum selebicum L 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:



plantes myrmécophytes

Soins:



intérieur

Largeur adulte:



80 cm

Lumière:



plein soleil

Arrosage:



normal

Araflora info



non comestible

Product info

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

Taille:
14 cm



Largeur:
7 cm



Taille adulte:
> 45 cm



Largeur adulte:
80 cm



Couleur de la fleur:
purple



Duree de floraison:
all year



Product:
plante



Type de plante:
plantes myrmécophytes



Type de plante:
botanique



Forme de croissance:
rampante



Forme de croissance:
epiphyte



Vitesse de croissanc:
lente



Araflora info:
non comestible



Araflora info:
limitée



Habitat naturel :
asie du sud est



Altitude habitat:
500-1000 m



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:
lumiere artificielle



Lumière:
plein soleil



Lumière:
lumineux



Hauteur lumiere:
20-40 cm



Engraisage:
little



Conseils de culture:
doit être taillée



Arrosage:
normal



Conseils pour l'arrosage:
conseil d'arrosage



Conseils pour l'arrosage:
ne pas laisser dans l'eau



Conseils pour l'arrosage:
pulverisation



Substrat:
botanique



Humidité jour de l'air:
60-80%



Humidité nocturne de l'air:
80-100%



Circulation d'air:
normal



Température
< 15 °C



Température de jour
20-30 °C



Température de nuit
12-18 °C



Température max:
35 °C



Température min:
5 °C



Ph du substrat:
<6-7>



Substrat:
peat/cocos



Rempotage:
after 2 years

