

Graines de *Sarracenia purpurea*

[7SAR0104]

Semences de *Sarracenia purpurea* non traitées

## Caractéristiques principales

<b>Nom latin :</b>	<i>Sarracenia purpurea</i>
<b>Intérêt :</b>	Collection, Silhouette
<b>Lieu de culture :</b>	Jardin tropical, Intérieur, A protéger en hiver, Serre chaude et Véranda, Jardin d'eau et Bassin
<b>Origine :</b>	Amérique du nord
<b>Hauteur :</b>	50 à 100 cm
<b>Emprise au sol :</b>	1 m
<b>Type :</b>	Rhizomateuse

## Culture

<b>Arrosage :</b>	2 Moyen
<b>Exposition :</b>	Pleine lumière
<b>Maladies / Ravageurs :</b>	Pucerons, Cochenilles farineuses, Cochenilles à bouclier
<b>Substrat :</b>	Humifère, Humide, Acide
<b>Culture au jardin :</b>	En intérieur, installez une source de lumière artificielle et veillez à remplir régulièrement d'eau de pluie ou d'eau distillée les trappes qui doivent rester à la verticale. La <i>Sarracenia</i> entre en dormance en hiver et doit rester au moins trois mois à une température située entre 2°C et 5°C. pour la culture en intérieur, placez la plante dans le bac à légumes du réfrigérateur dans un sac à congélation hermétique avec une éponge humide.
<b>Culture en pot :</b>	Oui

## Semis

<b>Facilité :</b>	3 Difficile
<b>Mode de semis :</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Effectuer une période de stratification à froid de 6 semaines minimum pour briser la dormance des graines</li><li>2. Semer dans un substrat de 70% de tourbe blonde et 30% de sable, sans recouvrir les graines</li><li>3. Installer les semis dans des pots en plastiques peu profonds et dont le fond baigne dans l'eau à minimum 13°C, dans une mini-serre</li><li>4. Placer en pleine lumière, sans soleil direct</li></ol>
<b>Techniques de semis :</b>	Stratification à froid
<b>Durée de germination :</b>	3 semaines à quelques mois. Germination lente et irrégulière.

## En savoir plus