

## Salvia Série Patio

(*Salvia patens*)

Culture Vivaces (mis à jour 22/02/19)

### Informations générales

Exposition	Période de floraison	Hauteur	Largeur	Distance de plantation
Soleil	Été	12-14 in. (30-36 cm)	8-12 in. (20-30 cm)	8-14 in. (20-36 cm)

### Germination

Type de semence	Taille de de mottes recommandée	Graines/alvéole	Durée de culture du jeune plant (en semaines)	Jours jusqu'à la germination	pH/EC du substrat de semis	Couvrir le semis
RAW	288 128*	1 2-3	5-6 7	4-7	5,8-6,5 pH 0,75 mmhos/cm	Non

\* Taille de mottes recommandée pour le forçage

### Production du jeune plant

	Stade 1	Stade 2	Stade 3	Stade 4
<b>Humidité du substrat</b>	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 1-2
<b>Températures</b>	65-68°F 18-20°C	65-68°F 18-20°C	60-65°F 16-18°C	60-65°F 16-18°C
<b>Lumière</b>	Lumière	2 000-2 500 f.c. (21 500-26 900 Lux)	2 000-2 500 f.c. (21 500-26 900 Lux)	4 000-5 000 f.c. (43 100-53 800 Lux)
<b>Fertilisation</b>	Inférieur à 100 ppm de N - Moins de 0,7 EC	Inférieur à 100 ppm de N - Moins de 0,7 EC	100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC	100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC
<b>Régulateurs de croissance</b>			daminozide/1 000-2 000 ppm/Pulvérisation	daminozide/1 500-2 000 ppm/Pulvérisation

### Vernalisation / Période de froid

Non

### Conseils pour la multiplication

Culture en jours courts (10 heures) nécessaire pour le forçage. Info pour le forçage : Voir Perennials Forcing Guide (Guide de Forçage Vivaces).

### Culture de la plante finie

Culture de la plante finie : températures	pH/EC substrat de culture	Fertilisation	Longueur du jour
(jour) 60-65°F 16-18°C (nuit) 57-60°F 14-16°C	5,8-6,5 pH 1,0-1,2 mmhos/cm		Jour long facultatif

### Recommandations longueur du jour

Préfère les jours longs. Pour plus d'informations : Voir Perennials Forcing Guide (Guide de Forçage Vivaces).

## Planning de culture

---

Type de culture	Taille du pot	Plantes/pot	Durée de culture	Saison	Régulateurs de croissance
Annuelle	4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	7-11 (semaines)	Fin du printemps	daminozide 1 500-2 000 ppm Pulvérisation
Annuelle	5"/6"/1 Gallon	3-4 (ppp)	7-11 (semaines)	Fin du printemps	daminozide 1 500-2 000 ppm Pulvérisation

### Conseils de culture pour la plante finie

Cultiver dans des conditions relativement sèches. Nécessite un substrat humide, bien drainé. Éviter toute carence en Mg et Fe. Surveiller la pourriture grise (Botrytis), le mildiou, les pucerons et les araignées rouges. A besoin d'une luminosité élevée et d'une bonne ventilation.

**NOTE:** Les producteurs doivent utiliser les informations de ce document comme une ligne directrice. PanAmerican Seed recommande de toujours effectuer un essai des produits dans leurs propres conditions. Les durées de culture varient selon le climat, la situation, la saison et les conditions environnementales de la serre. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la disponibilité du traitement dans sa région, ainsi que de lire et de suivre les indications mentionnées sur les étiquettes des produits qu'il utilise, en accord avec la législation en vigueur. Pour tout produit cité ici, rien ne sera considéré comme une garantie de PanAmerican Seed. Les conditions générales de vente de PanAmerican Seed s'appliquent à tous les produits énumérés dans la présente.

## Photos des variétés

---



Deep Blue



Sky Blue

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.  
©2019 Ball Horticultural Company