

## Salvia Serie Patio

(*Salvia patens*)

Cultura para Plantas Perennes (revisado 10/01/18)

**Plug crop time:** 5 to 6 weeks

**Transplant to finish:** 7 to 11 weeks

- With its excellent branching plant habit, Patio is more compact and richer flowering than similar strains.
- Also works well as an annual.
- Well-suited to Summer containers and borders/beds.
- Series includes the most appealing deep blue colour on your bench.

### Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	verano	12-14 plg. (30-36 cm)	8-12 plg. (20-30 cm)	8-14 plg. (20-36 cm)

### Germinación

Forma de Semilla	Tamaño de plug recomendado	Semillas/celda	Semanas de cultivo de plugs	Días para germinar	pH/CE inicial del medio	Cubrir semilla
RAW	288 128*	1 2-3	5-6 7	4-7	5,8-6,5 pH 0,75 mmhos/cm	No

\* Tamaño de plug recomendado para forzar

### Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
<b>Humedad</b>	Nivel 4	Nivel 3	Nivel 2	Nivel 1-2
<b>Temperatura</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>Luz</b>	Luz	2.000-2.500 p.c. (21.500-26.900 Lux)	2.000-2.500 p.c. (21.500-26.900 Lux)	4.000-5.000 p.c. (43.100-53.800 Lux)
<b>Fertilizante</b>	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2
<b>RC</b>			daminozide/1.000-2.000 ppm/espray	daminozide/1.500-2.000 ppm/espray

### Vernalización

No

### Recomendaciones Clave para Propagación

Requiere abultamiento de días cortos (10 horas) para forzar. Para obtener información para forzar: Vea la Guía para Forzar Perennes.

### Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 60-65°F16-18°C (noches) 57-60°F14-16°C	5,8-6,5 pH 1,0-1,2 mmhos/cm		Día Largo Facultativo

### Notas sobre Horas Luz

Se beneficia de días largos. Para obtener mayor información: Vea la Guía para Forzar Perennes.

## Programación del cultivo

---

Tipo de Cultivo	Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Cultivo anual	4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	7-11 (semanas)	finales de primavera	daminozide 1.500-2.000 ppm espray
Cultivo anual	5/6 plg./Galón	3-4 (ppp)	7-11 (semanas)	finales de primavera	daminozide 1.500-2.000 ppm espray

### Recomendaciones Clave para Terminar

Produzca relativamente seca. Utilice un medio bien drenado. Prevenga la deficiencia de Mg y Fe. Revise para detectar Botrytis, mildew polvoriento, áfidos y ácaros de araña. Se beneficia de luz alta y buena ventilación.

**NOTA:** El productor deberá utilizar la información presentada únicamente como una guía. PanAmerican Seed recomienda que el productor realice ensayos bajo sus condiciones de producción. El tiempo de cultivo varía dependiendo del clima, lugar de producción, época del año y condiciones ambientales en el invernadero. Es responsabilidad del productor leer y seguir las instrucciones en la etiqueta del producto. Nada de lo aquí expuesto se considerará garantía de los productos por parte de Pan American Seed. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed aplican a todos los productos aquí incluidos.

## Fotos de Variedades

---



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

™ indica marca registrada de y ® indica marca registrada de Ball Horticultural Company en los E.U.A. También puede haber sido registrada en otros países.  
©2019 Ball Horticultural Company