

Salvia Serie Patio

(*Salvia patens*)

Cultura para Plantas Perennes (revisado 22/02/19)

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
Humedad	Nivel 4	Nivel 3	Nivel 2	Nivel 1-2
Temperatura	65-68°F (18-20°C)	65-68°F (18-20°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)
Luz	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)
Fertilizante	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
RC			daminozide/1.000-2.000 ppm/espray	daminozide/1.500-2.000 ppm/espray

Vernalización

No

Recomendaciones Clave para Propagación

Requiere abultamiento en 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°F (16-18°C) (noches) 57-60°F (14-16°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 sustrato con buen drenaje. 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: Los productores deben usar la información presentada aquí como pautas solamente. PanAmerican Seed recomienda que los productores realicen una prueba de productos en sus propias condiciones. Los tiempos de cosecha variarán según el clima, la ubicación, la época del año y las condiciones ambientales del invernadero. Es responsabilidad del productor confirmar que el tratamiento esté disponible en su region, así como leer y seguir todas las instrucciones de la etiqueta actual relacionadas con los productos. Nada en este documento se considerará como garantía o garantía por parte de PanAmerican Seed de los productos que se enumeran en este documento. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed se aplicarán a todos los productos enumerados en este documento.

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