

## Phlox Serie Promise

(*Phlox drummondii*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 29/08/19)

**Plug crop time:** 4 to 5 weeks

**Transplant to finish:** 7 to 8 weeks

- Very floriferous plants feature double and semi-double flowers held well above the foliage.
- Strong outdoor vigour assures long-lasting garden performance.
- Well-suited to large pack and pot production.

### Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	principios de primavera, primavera, finales de primavera, verano, finales de verano, otoño	8 plg. (20 cm)	8 plg. (20 cm)	6-8 plg. (15-20 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	1	4-5	3-5	5,8-6,0 pH 0,75 mmhos/cm	Sí

### Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
<b>Humedad</b>	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 3	Nivel 2-3
<b>Temperatura</b>	65-70°F (18-21°C)	65-72°F (18-22°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)
<b>Luz</b>	Oscuridad	1.000 p.c. (10.800 Lux)	2.500-3.000 p.c. (26.900-32.300 Lux)	2.500-3.000 p.c. (26.900-32.300 Lux)
<b>Fertilizante</b>	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/2.500 ppm/espray	daminozide/2.500 ppm/espray

### Recomendaciones Clave para Propagación

Cubra la semilla completamente con vermiculita gruesa. Requiere oscuridad para germinar.

### Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 60-68°F (16-20°C) (noches) 55-62°F (13-17°C)	5,5-6,2 pH 1,0-1,5 mmhos/cm	175 a 225 ppm N - CE de 1.2 a 1.5	Día Neutral

### Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Pack 306	1 (ppp)	6-7 (semanas)	primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	7-8 (semanas)	primavera	-

## Recomendaciones Clave para Terminar

De ser necesario, se puede hacer un spray de paclubtrazol 7.5 a 20 ppm. La dosis y frecuencia depende del crecimiento. También puede utilizarse daminozide a 2500 ppm.

**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 región, 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

---



Lilac



Peach



Pink



Rose



Scarlet



White



Mixture

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.  
©2020 Ball Horticultural Company