

## Plectranthus Silver Shield

(*Plectranthus argentatus*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 25/02/19)

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

**Transplant to finish:** 8 to 9 weeks

- Robust, vigorous and stress-tolerant accent plants have a bushy, upright habit, excellent in landscapes and combination planters.
- Economical, easy-to-produce seed-grown plants offer better branching than vegetative varieties, with no pinching needed.

### Información General

| Ubicación                                     | Estación de Floración | Altura                   | Extensión                | Espacio entre Plantas    |
|---|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| principios de primavera, finales de primavera | -                     | 24-30 plg.<br>(61-76 cm) | 24-30 plg.<br>(61-76 cm) | 24-32 plg.<br>(61-81 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 |
|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| PEL              | 288                        | 1              | 5-6                         | 5-7                | 5,8-6,2 pH<br>0,75 mmhos/cm | No             |

### Producción de Plugs

|                     | Etapa 1                             | Etapa 2                                 | Etapa 3                                 | Etapa 4                                 |
|---------------------|-------------------------------------|---|---|---|
| <b>Humedad</b>      | Nivel 4                             | Nivel 3-4                               | Nivel 2-3                               | Nivel 2-3                               |
| <b>Temperatura</b>  | 64-72°F<br>18-22°C                  | 68-72°F<br>20-22°C                      | 68-72°F<br>20-22°C                      | 65-72°F<br>18-22°C                      |
| <b>Luz</b>          | Luz                                 | 1.000-2.500 p.c.<br>(10.800-26.900 Lux) | 2.500-5.000 p.c.<br>(26.900-53.800 Lux) | 2.500-5.000 p.c.<br>(26.900-53.800 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         |   |   |   |

### Recomendaciones Clave para Propagación

No requiere despuntes. De ser necesario, se puede hacer un espray de daminozide para tonificar los plantines. Las aplicaciones de daminozide a dosis de 600 a 1,500 ppm son la mejor opción para condiciones del norte de Europa.

### Producción de Planta Terminada

| Temperatura de Producción  | PH/CE del Medio Deseado        | Fertilizante                      | Horas Luz |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|-----------|
| <b>(días)</b> 64-80°F 18-27°C<br><b>(noches)</b> 61-68°F 16-20°C | 5,8-6,2 pH<br>1,2-1,5 mmhos/cm | 175 a 225 ppm N - CE de 1.2 a 1.5 | -         |

### Programación del cultivo

| Tamaño del Recipiente      | Número de Plugs | Tiempo de Cultivo | Estación  | RC                                |
|----------------------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------------------------------|
| 4/4.5 plg./Cuarto de galón | 1 (ppp)         | 8-9 (semanas)     | primavera | daminozide 2.500-5.000 ppm espray |
| 5/6 plg./Galón             | 1-2 (ppp)       | 9-10 (semanas)    | primavera | daminozide 2.500-5.000 ppm espray |

## Notas sobre Fertilizante

Aplique fertilizante a dosis 3 (175 a 225 ppm N/1.2 1 1.5 mS/cm EC) una vez por semana utilizando fertilizante a base de nitrato, bajo en fósforo. También puede aplicarse fertilizante balanceado a base de amonio y nitrato conforme se requiera.

Para programas de fertilización constante, se puede aplicar fertilizante a dosis 2 (100 a 175 ppm N/0.7 a 1.2 mS/cm) manteniendo la CE y el pH recomendados anteriormente.

## Recomendaciones Clave para Terminar

No requiere despuntes. Repita la aplicación de reguladores de crecimiento, si se requiere. Para producción de maceteros pequeños o con luz baja se requiere una concentración más alta de reguladores de crecimiento.

**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

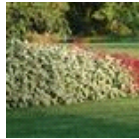
---



Silver Shield



Silver Shield



Silver Shield

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