

Plectranthus Silver Crest

(*Plectranthus argentatus*)

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 10/01/18)

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 4 to 6 weeks

- Compact accent plant is an easy and economical choice for mixed containers, baskets and landscapes.
- Tolerant of heat and water stress.
- Silvery green, fuzzy foliage and small, bluish white flowers on well-branched, trailing plants.

Informazioni generali

| Esposizione | Periodo di fioritura | Altezza | Larghezza | Spaziare |
|------------------------------------|-----------------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Esposizione parziale al sole, Sole | Primavera, Fine primavera, Estate | 8-10 in. (20-25 cm) | 18-24 in. (46-61 cm) | 18-24 in. (46-61 cm) |

Germinazione

| Tipo di seme | Dimensioni consigliate del plug | Semi/alveolo | Durata della coltivazione in plug (settimane) | Numero di giorni necessari per la germinazione | Valori pH/CE substrato di semina | Copertura seme |
|--------------|---------------------------------|--------------|---|--|----------------------------------|----------------|
| RAW | 288 | 1 | 5-6 | 4-5 | 5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm | No |

Produzione giovani piante

| | Fase di viluppo 1 | Fase di viluppo 2 | Fase di viluppo 3 | Fase di viluppo 4 |
|--|--------------------|---|--|---|
| Umidità del substrato | Livello 4 | Livello 3-4 | Livello 2-3 | Livello 2-3 |
| Temperatura | 64-72°F 18-22°C | 68-72°F 20-22°C | 68-72°F 20-22°C | 65-72°F 18-22°C |
| Luce | Luce | 1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux) | 2.500-5.000 f.c. (26.900-53.800 Lux) | 2.500-5.000 f.c. (26.900-53.800 Lux) |
| Fertilizzazione | | Meno di 100 mg N - Meno di 0,7 CE | da 100 a 175 mg N - 0,7-1,2 CE | da 100 a 175 mg N - 0,7-1,2 CE |
| Fitoregolatori / Regolatori di crescita | | | daminozide/600-1.200 ppm/Nebulizzare/Spruzzare | |

Consigli per la propagazione

Non necessita di cimatura. In caso di necessità, effettuare un trattamento per nebulizzazione con daminozide per tonificare le piantine.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

| Temperatura fase finale della coltivazione | Valori pH/CE substrato di coltivazione | Fertilizzazione | Lunghezza giorno |
|---|--|--------------------------------|------------------|
| (giorno) 64-80°F/18-27°C (notte) 61-68°F/16-20°C | 5,8-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm | da 175 a 225 mg N - 1,2-1,5 CE | - |

Programmazione della coltivazione

| Dimensioni del vaso/contenitore | Piante/vaso | Durata della coltivazione | Stagione | Fitoregolatori / Regolatori di crescita |
|---------------------------------|-------------|---------------------------|-----------|--|
| 4"/4.5"/Quart | 1 (ppp) | 4-6 (settimane) | Primavera | daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare |
| in vasi da 10" o HB/3 Gallon | 3 (ppp) | 6-7 (settimane) | Primavera | daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare |

Linee guida alla fertilizzazione

Concimare a regime 3 (175-225 ppm N/1,2-1,5 mS/cm EC) una volta a settimana, con un fertilizzante a base di azoto nitrico e un basso tenore di fosforo. Somministrare un fertilizzante a pari contenuto di azoto nitrico ed ammoniacale in base alle necessità. Per un programma di fertirrigazione continua, somministrare un concime a regime 2 (100-175 ppm N/0,7-1,2 mS/cm), mantenendo sempre i valori di EC e pH consigliati.

Consigli per la coltivazione di piante finite

Non è necessaria la cimatura. Per via della tendenza dei rami a ricadere in una direzione, si consiglia di mettere le piantine con il germoglio rivolto verso l'esterno, in modo che possa crescere oltre il bordo del contenitore. Ripetere il trattamento fitoregolatore se necessario. Somministrare fitoregolatori in concentrazioni maggiori nel caso di vasi di piccole dimensioni e/o luminosità ridotta.

NOTA: Le informazioni fornite sono da intendersi come semplici linee guida per i produttori. PanAmerican Seed consiglia ai produttori di condurre una prova delle varietà nelle condizioni di coltivazione locali. La durata della coltivazione dipende da condizioni climatiche, area geografica, stagione e condizioni all'interno della serra. Il coltivatore si assume inoltre la responsabilità di leggere e rispettare le indicazioni riportate sulle etichette più recenti relative all'uso dei prodotti. Il presente documento non costituisce in alcun modo una garanzia da parte di PanAmerican Seed dei prodotti ivi elencati. Tutti i prodotti ivi elencati sono soggetti ai termini e alle condizioni di vendita di PanAmerican Seed.

Immagini delle varietà



Silver Crest



Silver Crest



Silver Crest



Silver Crest

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.
©2018 Ball Horticultural Company