

Plectranthus Silver Crest

(*Plectranthus argentatus*)

Kultur als Einjährige (geändert/angepasst 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, blush white flowers on well-branched, trailing plants.

Allgemeine Informationen

Standort	Blütezeitpunkt	Höhe	Breite	Pflanzabstand
Halbschattig, Sonne	Frühling, Spätes Frühjahr, Sommer	8-10 in. (20-25 cm)	18-24 in. (46-61 cm)	18-24 in. (46-61 cm)

Keimung

Saatgutform	Empfohlene Jungpflanzengröße	Samen/Zelle	Kulturdauer Jungpflanzenanzucht (Wochen)	Tage bis zur Keimung	Ausgangssubstrat pH/EC-Wert	Aussaat abdecken
RAW	288	1	5-6	4-5	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Nein

Jungpflanzenproduktion

	Entwicklungsstadium 1	Entwicklungsstadium 2	Entwicklungsstadium 3	Entwicklungsstadium 4
Substratfeuchte	Stufe 4	Stufe 3-4	Stufe 2-3	Stufe 2-3
Temperatur	64-72°F 18-22°C	68-72°F 20-22°C	68-72°F 20-22°C	65-72°F 18-22°C
Licht	Licht	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)
Düngung		Weniger als 100 mg/l N - EC-Wert unter 0,7.	100 bis 175 mg/l N - EC-Wert 0,7 bis 1,2	100 bis 175 mg/l N - EC-Wert 0,7 bis 1,2
Wachstumsregulatoren			daminozide/600-1.200 ppm/Spritzen	

Wichtige Tipps zur Vermehrung

Entspitzen ist nicht erforderlich. Eventuell können die Jungpflanzen durch Spritzen mit Daminozid in Form gehalten werden.

Produktion bis zur Verkaufsreife

Temperatursteuerung während der Kultur	Kultursubstrat pH/EC-Wert	Düngung	Tageslänge
(Tag) 64-80°F/18-27°C (Nacht) 61-68°F/16-20°C	5,8-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	175 bis 225 mg/l N - EC-Wert 1,2 bis 1,5	-

Kulturplanung

Topf-/Containergröße	Pflanzen/Topf	Kulturdauer	Jahreszeit	Wachstumsregulatoren
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	4-6 (Wochen)	Frühling	daminozide 2.500-5.000 ppm Spritzen
10" Pot oder HB/3 Gallon	3 (ppp)	6-7 (Wochen)	Frühling	daminozide 2.500-5.000 ppm Spritzen

Düngeempfehlung

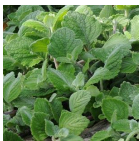
Geben Sie einmal wöchentlich einen nitratbasierten Dünger mit niedrigem Phosphorgehalt, in Konzentrationsstufe 3 (175 bis 225 mg/l N, 1,2 bis 1,5 mS/cm Salzgehalt). Bei Bedarf kann ein ausgewogener ammonium- und nitratbasierter Dünger eingesetzt werden. Bei Kulturverfahren mit konstanter Düngung, den Dünger in Konzentrationsstufe 2 anwenden (100 bis 175 mg/l N/0,7 bis 1,2 mS/cm Salzgehalt), wobei die oben empfohlenen EC/Salzgehalte und pH-Bereiche eingehalten werden sollten.

Wichtige Tipps zur Kultur von Fertigware

Entspitzen ist nicht erforderlich. Aufgrund der Neigung der Stiele in eine Richtung, ist es ratsam, die Plugs mit ihrer Triebspitze nach außen, zum Topfrand hin auszurichten. Anwendung von Wachstumsregulatoren wenn nötig wiederholen. Bei kleinen Töpfen und/oder schlechten Lichtverhältnissen sollte bei der Dosierung der Wachstumsregulatoren die Konzentration erhöht werden.

HINWEIS: Produzenten sollten diese hier vorgestellten Informationen als Richtwerte verwenden. PanAmerican Seed empfiehlt, dass Produzenten eigene Versuche mit Produkten unter ihren individuellen Bedingungen durchführen. Die Entwicklungsdauer bis zur Verkaufsreife hängt vom Klima, dem Standort, der Jahreszeit und den Umgebungsbedingungen des Gewächshauses ab. Es liegt in der Verantwortung des jeweiligen Produzenten, alle aktuellen Hinweise auf Etiketten und Verpackungen in Bezug auf die Produkte zu lesen und zu befolgen. Nichts in diesem Dokument gilt als Gewährleistung oder Garantie von PanAmerican Seed für die hier aufgeführten Produkte. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von PanAmerican Seed gelten für alle hier gelisteten Produkte.

Abbildungen Sorte



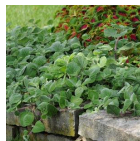
Silver Crest



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