

Helichrysum Silver Mist

(*Helichrysum microphyllum* (*Plectostachys serphyllifolia*))

Kultur als Einjährige (geändert/angepasst 10.01.18)

Plug crop time: 6 to 7 weeks

Transplant to finish: 8 to 9 weeks

- Accent plant for mixed containers and landscapes, as well as an indoor plant.
- Full, mounded and spreading plants branch well without pinching.
- Silver colour intensifies with more light; under lower light, foliage appears more green.

Allgemeine Informationen

Standort	Blütezeitpunkt	Höhe	Breite	Pflanzabstand
Sonne	-	6-8 in. (15-20 cm)	18-24 in. (46-61 cm)	18-26 in. (46-66 cm)

Keimung

Saatgutform	Empfohlene Jungpflanzengröße	Samen/Zelle	Kulturdauer Jungpflanzenanzucht (Wochen)	Tage bis zur Keimung	Ausgangssubstrat pH/EC-Wert	Aussaat abdecken
MPL	288	1	6-7	6-8	5,5-6,3 pH 0,75 mmhos/cm	Nein

Jungpflanzenproduktion

	Entwicklungsstadium 1	Entwicklungsstadium 2	Entwicklungsstadium 3	Entwicklungsstadium 4
Substratfeuchte	Stufe 4	Stufe 3-4	Stufe 3-4	Stufe 3
Temperatur	72-76°F 22-24°C	65-72°F 18-22°C	65-70°F 18-21°C	62-65°F 17-18°C
Licht	Optional	1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux)	1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 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

Wichtige Tipps zur Vermehrung

Nicht zu stark wässern. Die Pflanzen sollten nicht spät am Tag gegossen werden, anhaltende Feuchtigkeit auf den Blättern begünstigt den Befall mit Botrytis. Entspitzen ist nicht erforderlich.

Produktion bis zur Verkaufsreife

Temperatursteuerung während der Kultur	Kultursubstrat pH/EC-Wert	Düngung	Tageslänge
(Tag) 65-75°F 18-24°C (Nacht) 62-65°F 17-18°C	5,5-6,5 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	225 bis 300 mg/l N - EC-Wert 1,5 bis 2,0	-

Kulturplanung

Topf-/Containergröße	Pflanzen/Topf	Kulturdauer	Jahreszeit	Wachstumsregulatoren
Multitopfplatte/Tray 306er Pack	1 (ppp)	8-9 (Wochen)	Frühling	-
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	8-9 (Wochen)	Frühling	-
5"/6"/1 Gallon	3 (ppp)	9-10 (Wochen)	Frühling	-

Wichtige Tipps zur Kultur von Fertigware

Die Pflanzen sollten nicht zu stark oder spät am Tag gegossen werden, da anhaltenden Feuchtigkeit auf den Blättern den Befall mit Botrytis begünstigt. Entspitzen ist nicht erforderlich.

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.

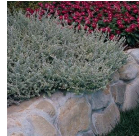
Abbildungen Sorte



Silver Mist



Silver Mist



Silver Mist

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