

## Helichrysum Silver Mist

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

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 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.

### Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Sole	-	6-8 in. (15-20 cm)	18-24 in. (46-61 cm)	18-26 in. (46-66 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
MPL	288	1	6-7	6-8	5,5-6,3 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
<b>Umidità del substrato</b>	Livello 4	Livello 3-4	Livello 3-4	Livello 3
<b>Temperatura</b>	72-76°F 22-24°C	65-72°F 18-22°C	65-70°F 18-21°C	62-65°F 17-18°C
<b>Luce</b>	Facoltativo	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)
<b>Fertilizzazione</b>		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

### Consigli per la propagazione

Evitare le innaffiature eccessive. Evitare le innaffiature al termine della giornata. Se le foglie sono costantemente umide, infatti, le piante sono più soggette alla botrite. Non è necessaria la cimatura.

### Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
<b>(giorno)</b> 65-75°F/18-24°C	5,5-6,5 pH	da 225 a 300 mg N - 1,5-2,0 CE	-
<b>(notte)</b> 62-65°F/17-18°C	1,5-2,0 mmhos/cm		

### Programmazione della coltivazione

Dimensioni del vaso/contenitore	Piante/vaso	Durata della coltivazione	Stagione	Fitoregolatori / Regolatori di crescita
Vassoio per la semina - 306 alveoli	1 (ppp)	8-9 (settimane)	Primavera	-
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	8-9 (settimane)	Primavera	-
5"/6"/1 Gallon	3 (ppp)	9-10 (settimane)	Primavera	-

## Consigli per la coltivazione di piante finite

Evitare le innaffiature eccessive e/o al termine della giornata. Se le foglie sono costantemente umide, infatti, le piante sono più soggette alla botrite. Non è necessaria la cimatura.

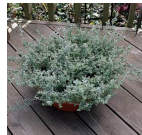
**NOTA:** Le informazioni fornite sono da intendersi come semplici linee guida per i produttori. PanAmerican Seed consiglia ai produttori di condurre una prova delle varietà nelle condizioni di coltivazione locali. La durata della coltivazione dipende da condizioni climatiche, area geografica, stagione 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

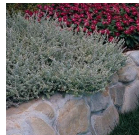
---



Silver 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