

Fuseables® Serie Petunia-Bacopa

(*Petunia hybrida*, *Sutera cordata*)

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 15/02/18)

Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Sole	Primavera, Fine primavera, Estate	6-12 in. (15-30 cm)	30-39 in. (76-99 cm)	10-15 in. (25-38 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
PMPL	128 288	1	4-5	4	5,5-6,0 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 5	Livello 4-5	Livello 2-4	Livello 2-4
Temperatura	72-76°F 22-24°C	68-76°F 20-24°C	65-70°F 18-21°C	59-64°F 15-18°C
Luce	Luce	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)
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			paclobutrazol/2-5 ppm/Nebulizzare/Spruzzare	

Consigli per la propagazione

Evitare il trattamento con B-Nine/Alar e Topflor per il controllo dell'altezza. Questi prodotti hanno infatti un effetto negativo sullo sviluppo di Bacopa.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
(giorno) 61-75°F 16-24°C (notte) 57-65°F 14-18°C	5,5-6,2 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
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	8-11 (settimane)	Primavera	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
8"/2 Gallon	1 (ppp)	8-11 (settimane)	Primavera	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
in vasi da 10" o HB/3 Gallon	1-3 (ppp)	10-12 (settimane)	Primavera	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
in vasi da 12" o HB/5 Gallon	4 (ppp)	10-12 (settimane)	Primavera	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	7-9 (settimane)	Estate	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
8"/2 Gallon	1 (ppp)	7-9 (settimane)	Estate	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
in vasi da 10" o HB/3 Gallon	1-3 (ppp)	8-10 (settimane)	Estate	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura
in vasi da 12" o HB/5 Gallon	4 (ppp)	8-10 (settimane)	Estate	paclobutrazol 2-4 ppm Prima annaffiatura

Consigli per la coltivazione di piante finite

Evitare il trattamento con B-Nine/Alar e Topflor per il controllo dell'altezza. Questi prodotti hanno infatti un effetto negativo sullo sviluppo di Bacopa.

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



Blue Dawn



Healing Waters



Silk N' Satin

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.
©2019 Ball Horticultural Company