

Petunia (Spreading) Combo Blue F₁

(*Petunia x hybrida*)

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 27/03/18)

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
PEL	288 128	1 1	4-6 5-7	3-5	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 4-5	Livello 3-4	Livello 2-4	Livello 2-4
Temperatura	72-75°F 22-24°C	68-75°F 20-24°C	65-70°F 18-21°C	60-65°F 16-18°C
Luce		6 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux)	10-12 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 2.500-4.000 f.c. (26.900-43.100 Lux)	8-15 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 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/2.500-5.000 ppm/Nebulizzare/Spruzzare	daminozide/2.500-5.000 ppm/Nebulizzare/Spruzzare

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	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	da 225 a 300 mg N - 1,5- 2,0 CE	Giorno lungo facoltativo / Longigiurne facoltative

Raccomandazione lunghezza del giorno

Lunghezza minima del giorno: 10 ore e 1/2

Programmazione della coltivazione

Dimensioni del vaso/contenitore Piante/vaso Durata della coltivazione Stagione Fitoregolatori / Regolatori di crescita

Problemi più comuni

Insetti: Tisanotteri, afidi, Sciaroidea, Scatella stagnalis
Malattie: Botrite, Rhizoctonia, Pythium

Consigli per la coltivazione di piante finite

Consultare le linee guida per la coltivazione Plug & Play per la finitura di Combo Blue. Combo Blue è resistente al freddo.

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



Combo Blue

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