

Petunia Serie Dreams™ F₁

(*Petunia x hybrida*)

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 14/01/21)

Informazioni generali

| Esposizione | Periodo di fioritura | Altezza | Larghezza | Spaziare |
|-------------|--|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Sole | Primavera, Fine primavera, Estate, Fine estate | 10-15 in. (25-38 cm) | 10-12 in. (25-30 cm) | 10-14 in. (25-36 cm) |

Germinazione

| Tipo di seme | Dimensioni consigliate del plug | Semi/alveolo | Durata della coltivazione in plug (settimane) | giorni dal 50% alla germinazione massima | Valori pH/CE (1:2) substrato di semina | Copertura seme |
|--------------|---------------------------------|--------------|---|--|--|----------------|
| PEL, RAW | 288 | 1 | 4-5 | 3-5 | 5,5-5,8 pH 0,75-1,0 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 | 72-76°F (22-24°C) | 68-75°F (20-24°C) | 65-70°F (18-21°C) | 62-65°F (17-18°C) |
| Luce | Luce | 1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux) | 2.500-4.000 f.c. (26.900-43.100 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 | | | 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 (1:2) substrato di coltivazione | Fertilizzazione | Lunghezza giorno |
|---|--|-----------------------------------|--|
| (giorno) 62-70°F (17-21°C) (notte) 55-65°F (13-18°C) | 5,5-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm | da 100 a 175 mg N (0,7-1,2 CE) | Giorno lungo facoltativo / Longigiurne facoltative |

Programmazione della coltivazione

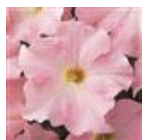
| Dimensioni del vaso/contenitore | Piante/vaso | Durata della coltivazione | Stagione | Fitoregolatori / Regolatori di crescita |
|---------------------------------|-------------|---------------------------|-----------|--|
| Vassoio alveolare per la semina | 1 (ppp) | 5-6 (settimane) | Primavera | daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare |
| in vasi da 10" o HB/3 Gallon | 3 (ppp) | 5-7 (settimane) | Primavera | daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare |

Problemi più comuni

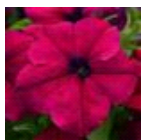
Insetti: Tripidi, afidi, sciaridi, Scatella stagnalis Malattie: Botrytis, Rhizoctonia, Pythium

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. È responsabilità del produttore verificare se il prodotto è autorizzato nel paese in questione, oltre che leggere attentamente e rispettare le indicazioni riportate sulle etichette relative ai 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.

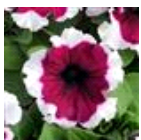
Immagini delle varietà



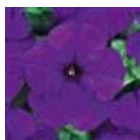
Appleblossom



Burgundy



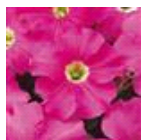
Burgundy
Picotee



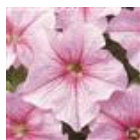
Midnight



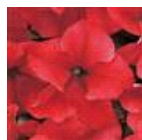
Neon Rose



Pink



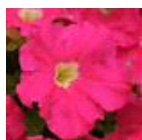
Pink Vein



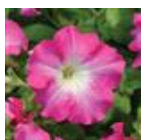
Red



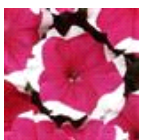
Red Picotee



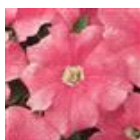
Rose



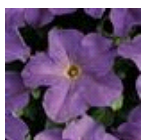
Rose Morn



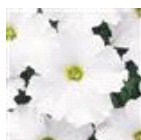
Rose Picotee



Salmon



Sky Blue



White



Mixture



Patriot Mixture



Waterfall
Mixture

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.
©2022 Ball Horticultural Company