

Primula Heritage Crème F₁

(*Primula acaulis*)

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 10/01/18)

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 15 to 17 weeks

- Unique breeding delivers a natural “English Primrose” look in a professional-quality product.
- Long-flowering, mid-size blooms and deep green foliage are produced on compact, mounded plants.
- Programmable crop can be grown pot-tight in 3.5-in./9-cm programs.

Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Esposizione parziale al sole, Sole	Inizio primavera, Primavera, Autunno	5-6 in. (13-15 cm)	5-6 in. (13-15 cm)	5-6 in. (13-15 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
RAW	288	1	5-6	7-10	5,5-5,8 pH 0,75 mmhos/cm	Copertura sottile

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 3-4	Livello 3
Temperatura	64-68°F 18-20°C	60-62°F 16-17°C	66-72°F 19-22°C	64-68°F 18-20°C
Luce	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)
Fertilizzazione	Meno di 100 mg N - Meno di 0,7 CE	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 condizioni di luminosità eccessiva (> 3.000 f.c), per evitare danni alle foglie.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
(giorno) 55-60°F/13-16°C (notte) 50-55°F/10-13°C	5,5-6,2 pH 1,0-1,2 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
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	15-17 (settimane)	Autunno	daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare

Linee guida alla fertilizzazione

Avviare il programma di fertilizzazione con un concime 20-10-20, ad una concentrazione di 200 ppm. Quando le piante sono pronte per la vernalizzazione, passare ad un concime 15-0-15 ad una concentrazione pari 50 ppm.

Problemi più comuni

Insetti: Afidi, Aleurodidi, Sciaroidea Malattie: Botrite sui fiori, Pythium, Rhizoctonia

Consigli per la coltivazione di piante finite

Dopo la quinta settimana (quando le piante hanno 10 foglie), ridurre la temperatura diurna a 7-9 °C (45-48 °F) e quella notturna a 2-7 °C (35-45 °F), per stimolare la formazione dei boccioli. Dopo l'11° settimana, tornare alle temperature suggerite per la crescita, al fine di stimolare la formazione dei fiori e per la forzatura. Per una forzatura più tarda, mantenere una temperatura compresa tra 5 e 7 °C (40-45 °F). I tempi indicati per le fasi finali della produzione sono indicati in settimane e dipendono dalla misura desiderata. Per piante più grandi, sono necessari tempi più lunghi, ad una temperatura notturna compresa tra 16 e 18 °C (60-65 °F). Dall'emergenza dei boccioli all'apertura del primo fiore trascorrono circa 4-5 settimane, a seconda della temperatura.

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



Heritage Crème



Heritage Crème

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