

Hypoestes Serie Splash Select™

(*Hypoestes phyllostachya*)

Coltivazione piante in vaso (rivisto/adatto 25/02/20)

Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Esposizione parziale al sole	-	4-6 in. (10-15 cm)	12-14 in. (30-36 cm)	12-16 in. (30-41 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
RAW	288	1	4-5	2-3	5,5-6,0 pH 0,5-0,75 mmhos/cm	Si

Produzione giovani piante

	Fase di viluppo 1	Fase di viluppo 2	Fase di viluppo 3	Fase di viluppo 4
Umidità del substrato	Livello 4	Livello 3-4	Livello 3	Livello 3
Temperatura	70-75°F (21-24°C)	66-68°F (19-20°C)	66-68°F (19-20°C)	66-68°F (19-20°C)
Luce	Facoltativo			
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)

Consigli per la propagazione

Un'illuminazione eccessiva può provocare l'arricciamento delle foglie.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE (1:2) substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
(giorno) 65-75°F (18-24°C) (notte) 62-65°F (17-18°C)	5,5-6,0 pH 1,0-1,5 mmhos/cm		-

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/chlormequat chloride miscela estemporanea 1.000/500 ppm Nebulizzare/Spruzzare
4"/4,5"/Quart	3-4 (ppp)	5-6 (settimane)	Primavera	daminozide/chlormequat chloride miscela estemporanea 1.000/500 ppm Nebulizzare/Spruzzare

Consigli per la coltivazione di piante finite

Un'illuminazione eccessiva può provocare l'arricciamento delle foglie. Coltivare in condizioni di luminosità ridotta (400-500 footcandle/4.000-5.000 lux).

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



Pink



Red



Rose



White



PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185
+1 800-231-7065 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.
©2024 Ball Horticultural Company