

Lavandula Spanish Eyes

(*Lavandula multifida*)

Coltivazione piante perenni (rivisto/adatto 20/02/18)

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 10 to 12 weeks

- Fast-growing tender perennial/annual variety flowers all Summer, right up until frost.
- Soft-textured and finely cut fernleaf foliage is topped by branched, 4-in./10-cm spikes that are beautiful in bud and stunning when blooms open.
- Free-flowering in pot and garden.

Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Sole	Estate, Fine estate	16-25 in. (41-64 cm)	20-30 in. (51-76 cm)	14-20 in. (36-51 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	2-4	5-6	4-5	5,8-6,2 pH 0,7-1,2 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	Livello 3	Livello 2	Livello 2
Temperatura	68-72°F 20-22°C	65-68°F 18-20°C	60-65°F 16-18°C	60-65°F 16-18°C
Luce	Luce	2.000-2.500 f.c. (21.500-26.900 Lux)	2.000-2.500 f.c. (21.500-26.900 Lux)	4.000-5.000 f.c. (43.100-53.800 Lux)

Fertilizzazione

Fitoregolatori / Regolatori di crescita	daminozide/1.500-2.500 ppm/Nebulizzare/Spruzzare	daminozide/1.500-2.500 ppm/Nebulizzare/Spruzzare
--	--	--

Vernalizzazione / Periodo di raffreddamento

No

Consigli per la propagazione

Effettuare un trattamento preventivo per nebulizzazione contro la moria delle piantine. Coltivare in un clima favorevole alla crescita attiva.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
(giorno) 65-70°F/18-21°C (notte) 57-59°F/14-15°C	5,8-6,2 pH 1,1-1,3 mmhos/cm	da 175 a 225 mg N - 1,2-1,5 CE	Giorno lungo facoltativo / Longidiurne facoltative

Raccomandazione lunghezza del giorno

Giorno lungo.

Programmazione della coltivazione

Tipo di coltura	Dimensioni del vaso/contenitore	Piante/vaso	Durata della coltivazione	Stagione	Fitoregolatori / Regolatori di crescita
Annuale	4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	12-14 (settimane)	Estate	daminozide 2.000-3.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare
Annuale	8"/2 Gallon	3-5 (ppp)	12-15 (settimane)	Estate	daminozide 2.000-3.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare

Problemi più comuni

La coltivazione non presenta grandi difficoltà, a parte il fatto che questa varietà è più vigorosa rispetto a *L. angustifolia* e necessita quindi di un apporto maggiore di fitoregolatori.

Consigli per la coltivazione di piante finite

Coltivare in condizioni relativamente asciutte e provvedere ad un clima favorevole alla crescita attiva. Rispetto a *L. angustifolia* e *L. stoechas*, questa varietà vigorosa di lavanda necessita di un maggiore apporto di fitoregolatori. È una pianta annuale dalla lunga fioritura.

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



Spanish Eyes



Spanish Eyes

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