

## Lavandula Spanish Eyes

(*Lavandula multifida*)

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

### Informazioni generali

| Esposizione | Periodo di fioritura | Altezza                 | Larghezza               | Spaziare                |
|-------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Sole        | Estate, Fine estate  | 16-25 in.<br>(41-64 cm) | 20-30 in.<br>(51-76 cm) | 14-20 in.<br>(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<br>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<br>(20-22°C) | 65-68°F<br>(18-20°C)                    | 60-65°F<br>(16-18°C)                    | 60-65°F<br>(16-18°C)                    |
| Luce                  | Luce                 | 2.000-2.500 f.c.<br>(21.500-26.900 Lux) | 2.000-2.500 f.c.<br>(21.500-26.900 Lux) | 4.000-5.000 f.c.<br>(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)<br>(notte) 57-59°F (14-15°C) | 5,8-6,2 pH<br>1,1-1,3 mmhos/cm         | da 175 a 225 mg N - 1,2-1,5 CE | Giorno lungo facoltativo / Longigiurne 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<br>Nebulizzare/Spruzzare |
| Annuale         | 8"/2 Gallon                     | 3-5 (ppp)   | 12-15 (settimane)         | Estate   | daminozide 2.000-3.000 ppm<br>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. 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

---



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