

ColorGrass® Koeleria Coolio

(*Koeleria glauca*)

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

Plug crop time: 6 to 7 weeks

Transplant to finish: 6 to 7 weeks

Upright, blue-green grass is ideal for dry locations. Grows to 20 in./51 cm after the first season.

Informazioni generali

| Esposizione | Periodo di fioritura | Altezza | Larghezza | Spaziare |
|------------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Sole, Esposizione parziale al sole | Estate | 20-25 in. (51-64 cm) | 20-25 in. (51-64 cm) | 20-30 in. (51-76 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 |
|--------------|---------------------------------|--------------|---|--|----------------------------------|----------------|
| MPL | 288 | 1 | 6-7 | 4-5 | 5,8-6,2 pH 0,75 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 | Livello 3-4 | Livello 2-3 | Livello 2-3 |
| Temperatura | 65-74°F 18-23°C | 68-70°F 20-21°C | 68-70°F 20-21°C | 65-67°F 18-19°C |
| Luce | Luce | 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 | 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

I semi necessitano di luce per germinare.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

| Temperatura fase finale della coltivazione | Valori pH/CE substrato di coltivazione | Fertilizzazione | Lunghezza giorno |
|---|--|--------------------------------|---------------------------------|
| (giorno) 66-74°F 19-23°C (notte) 64-66°F 18-19°C | 5,5-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm | da 175 a 225 mg N - 1,2-1,5 CE | Giorno neutro / Neutrodiurne |

Programmazione della coltivazione

Dimensioni del vaso/contenitore Piante/vaso Durata della coltivazione Stagione Fitoregolatori / Regolatori di crescita

Linee guida alla fertilizzazione

Utilizzare un fertilizzante azotato a basso tenore di fosforo. Evitare un utilizzo eccessivo di ammoniaca, fertilizzanti azotati e le concimazioni eccessive, che avranno come risultato un portamento meno eretto.

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



Coolio

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