

## Euphorbia Glitz F<sub>1</sub>

(*Euphorbia graminea*)

Coltivazione piante annuali (rivisto/adatto 22/02/19)

### Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Esposizione parziale al sole, Sole	Primavera, Estate, Autunno, Inverno	10-14 in. (25-36 cm)	12-18 in. (30-46 cm)	8-12 in. (20-30 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	288 128	1 2	4-5 4-5	3-6	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Facoltativo

### Produzione giovani piante

	Fase di viluppo 1	Fase di viluppo 2	Fase di viluppo 3	Fase di viluppo 4
<b>Umidità del substrato</b>	Livello 4	Livello 4	Livello 3-4	Livello 2-3
<b>Temperatura</b>	65-72°F (18-22°C)	65-72°F (18-22°C)	65-72°F (18-22°C)	65-72°F (18-22°C)
<b>Luce</b>	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)
<b>Fertilizzazione</b>		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
<b>Fitoregolatori / Regolatori di crescita</b>			daminozide/2.500 ppm/Nebulizzare/Spruzzare	daminozide/2.500 ppm/Nebulizzare/Spruzzare

### Consigli per la propagazione

Evitare le temperature inferiori a 16 °C, che possono causare l'ingiallimento delle foglie. Nel caso di vassoi da 128 o oltre, seminare 2 semi per alveolo. È possibile utilizzare daminozide per controllare l'altezza delle piante. Effettuare il primo trattamento dopo la comparsa delle prime foglie vere, ripetere dopo 7 giorni. Alternativamente, effettuare un trattamento di nebulizzazione e innaffiatura con paclobutrazol ad una concentrazione di 2,5 ppm o un trattamento di sola innaffiatura ad una concentrazione di 0,25-0,5 ppm all'emergere della radichetta. Il trattamento si è infatti dimostrato efficace per controllare l'allungamento dell'ipocotile. Concludere con un singolo trattamento per nebulizzazione con daminozide ad una concentrazione di 2.500-5.000 ppm in Fase 3.

### Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
(giorno) 65-77°F (18-25°C) (notte) 65-68°F (18-20°C)	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 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
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	5-8 (settimane)	Primavera	daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare
5"/6"/1 Gallon	1-2 (ppp)	5-8 (settimane)	Primavera	daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare
in vasi da 10" o HB/3 Gallon	3 (ppp)	6-8 (settimane)	Primavera	daminozide 2.500-5.000 ppm Nebulizzare/Spruzzare

## Consigli per la coltivazione di piante finite

Evitare temperature inferiori a 16 °C. Per controllare con più facilità il portamento di eventuali piantine allungate, si consiglia di piantare ad una profondità maggiore. Non è necessario cimare le piante. Per il controllo del portamento, si consiglia di combinare il trattamento per nebulizzazione con daminozide alla nebulizzazione o ad un'irrigazione a bassa concentrazione con paclobutrazol nella fase finale. Daminozide può ritardare la fioritura, ma ha un effetto benefico nella fase iniziale ai fini della ramificazione. Temperature elevate e luminosità intensa riducono notevolmente i tempi di produzione.

**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

---



Glitz



Glitz

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.  
©2020 Ball Horticultural Company