

Iresine Purple Lady

(*Iresine herbstii*)

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

Plug crop time: 4 to 5 weeks

Transplant to finish: 5 to 6 weeks

- Ideal for mixed containers, "solo" hanging baskets or planters, and as a groundcover.
- Also well-suited to indoor plant programs.
- Low and prostrate, spreading plant fills in nicely and cascades as branches get longer and heavier.
- Can withstand more sun in humid areas like Florida.

Informazioni generali

Esposizione	Periodo di fioritura	Altezza	Larghezza	Spaziare
Esposizione parziale al sole	-	6-8 in. (15-20 cm)	36-48 in. (91-122 cm)	36-48 in. (91-122 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	1	4-5	3-4	5,5-6,3 pH 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 3-4	Livello 3
Temperatura	72-76°F 22-24°C	65-72°F 18-22°C	65-70°F 18-21°C	62-65°F 17-18°C
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

L'eventuale colorazione rossastra delle foglie è indice di carenze nutritive. Livelli di luminosità elevati, specie se associati a scarsa umidità, causano l'avvizzimento delle foglie.

Continuazione della coltivazione fino al prodotto finale

Temperatura fase finale della coltivazione	Valori pH/CE substrato di coltivazione	Fertilizzazione	Lunghezza giorno
(giorno) 65-75°F 18-24°C (notte) 62-65°F 17-18°C	5,5-6,5 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	da 175 a 225 mg N - 1,2-1,5 CE	-

Programmazione della coltivazione

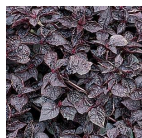
Dimensioni del vaso/contenitore	Piante/vaso	Durata della coltivazione	Stagione	Fitoregolatori / Regolatori di crescita
Vassoio per la semina - 306 alveoli	1 (ppp)	5-6 (settimane)	Primavera	-
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	5-6 (settimane)	Primavera	-
in vasi da 10" o HB/3 Gallon	3 (ppp)	6-7 (settimane)	Primavera	-
in vasi da 12" o HB/5 Gallon	4-5 (ppp)	6-7 (settimane)	Primavera	-

Consigli per la coltivazione di piante finite

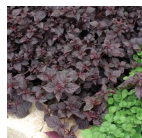
L'eventuale colorazione rossastra delle foglie è indice di carenze nutritive. Livelli di luminosità elevati, specie se associati a scarsa umidità, causano l'avvizzimento delle foglie.

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



Purple Lady



Purple Lady



Purple Lady

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