

Iresine Purple Lady

(*Iresine herbstii*)

Kultur als Einjährige (geändert/angepasst 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.

Allgemeine Informationen

Standort	Blütezeitpunkt	Höhe	Breite	Pflanzenabstand
Halbschattig	-	6-8 in. (15-20 cm)	36-48 in. (91-122 cm)	36-48 in. (91-122 cm)

Keimung

Saatgutform	Empfohlene Jungpflanzengröße	Samen/Zelle	Kulturdauer Jungpflanzenanzucht (Wochen)	Tage bis zur Keimung	Ausgangssubstrat pH/EC-Wert	Aussaat abdecken
RAW	288	1	4-5	3-4	5,5-6,3 pH 0,75 mmhos/cm	Ja

Jungpflanzenproduktion

	Entwicklungsstadium 1	Entwicklungsstadium 2	Entwicklungsstadium 3	Entwicklungsstadium 4
Substratfeuchte	Stufe 4	Stufe 3-4	Stufe 3-4	Stufe 3
Temperatur	72-76°F 22-24°C	65-72°F 18-22°C	65-70°F 18-21°C	62-65°F 17-18°C
Licht		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)
Düngung		Weniger als 100 mg/l N - EC-Wert unter 0,7.	100 bis 175 mg/l N - EC-Wert 0,7 bis 1,2	100 bis 175 mg/l N - EC-Wert 0,7 bis 1,2

Wichtige Tipps zur Vermehrung

Eine Rotfärbung der Blätter zeigt einen Nährstoffmangel der Pflanze an. Hohe Lichtintensität, insbesondere bei geringer Feuchtigkeit, führt zu gekräuselten Blättern.

Produktion bis zur Verkaufsreife

Temperatursteuerung während der Kultur	Kultursubstrat pH/EC-Wert	Düngung	Tageslänge
(Tag) 65-75°F 18-24°C (Nacht) 62-65°F 17-18°C	5,5-6,5 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	175 bis 225 mg/l N - EC-Wert 1,2 bis 1,5	-

Kulturplanung

Topf-/Containergröße	Pflanzen/Topf	Kulturdauer	Jahreszeit	Wachstumsregulatoren
Multitopfplatte/Tray 306er Pack	1 (ppp)	5-6 (Wochen)	Frühling	-
4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	5-6 (Wochen)	Frühling	-
10" Pot oder HB/3 Gallon	3 (ppp)	6-7 (Wochen)	Frühling	-
12" Pot oder HB/5 Gallon	4-5 (ppp)	6-7 (Wochen)	Frühling	-

Wichtige Tipps zur Kultur von Fertigware

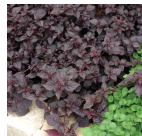
Eine Rotfärbung der Blätter zeigt einen Nährstoffmangel der Pflanze an. Hohe Lichtintensität, insbesondere bei geringer Feuchtigkeit, führt zu gekräuselten Blättern.

HINWEIS: Produzenten sollten diese hier vorgestellten Informationen als Richtwerte verwenden. PanAmerican Seed empfiehlt, dass Produzenten eigene Versuche mit Produkten unter ihren individuellen Bedingungen durchführen. Die Entwicklungsdauer bis zur Verkaufsreife hängt vom Klima, dem Standort, der Jahreszeit und den Umgebungsbedingungen des Gewächshauses ab. Es liegt in der Verantwortung des jeweiligen Produzenten, alle aktuellen Hinweise auf Etiketten und Verpackungen in Bezug auf die Produkte zu lesen und zu befolgen. Nichts in diesem Dokument gilt als Gewährleistung oder Garantie von PanAmerican Seed für die hier aufgeführten Produkte. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von PanAmerican Seed gelten für alle hier gelisteten Produkte.

Abbildungen Sorte



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