

Cuphea Pink Shimmer

(*Cuphea ramosissima*)

Kultur als Einjährige (geändert/angepasst 23.10.18)

Allgemeine Informationen

Standort	Blütezeitpunkt	Höhe	Breite	Pflanzenabstand
Halbschattig, Sonne	Zeitiges Frühjahr, Frühling, Spätes Frühjahr, Sommer	10-16 in. (25-41 cm)	12-18 in. (30-46 cm)	8-12 in. (20-30 cm)

Keimung

Saatgutform	Empfohlene Jungpflanzengröße	Samen/Zelle	Kulturdauer Jungpflanzenanzucht (Wochen)	Tage bis zur Keimung	Ausgangssubstrat pH/EC-Wert	Aussaat abdecken
PMPL	288		4	4-5	5,4-5,8 pH 1,5 mmhos/cm	Nein

Jungpflanzenproduktion

	Entwicklungsstadium 1	Entwicklungsstadium 2	Entwicklungsstadium 3	Entwicklungsstadium 4
Substratfeuchte	Stufe 4	Stufe 3-4	Stufe 2-4	Stufe 2-4
Temperatur	72-77°F (22-25°C)	72-77°F (22-25°C)	72-77°F (22-25°C)	72-77°F (22-25°C)
Licht	Licht	10-12 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux)	10-15 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux)	10-20 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 2.500-5.000 f.c. (26.900-53.800 Lux)
Düngung	Weniger als 100 mg/l N - EC-Wert unter 0,7.	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

Wachstumsregulatoren

daminozide/2.500 ppm/Spritzen
paclobutrazol/1 ppm/Spritzen

Wichtige Tipps zur Vermehrung

Wachstumsregulatoren sollten nur im Entwicklungsstadium 3 eingesetzt werden. Bei wärmeren Kulturbedingungen spritzen Sie Bonzi mit 1 mg/l. Bei kühleren Kulturbedingungen verwenden Sie für die Spritzung B-Nine mit 2,6 g/l.

Produktion bis zur Verkaufsreife

Temperatursteuerung während der Kultur	Kultursubstrat pH/EC-Wert	Düngung	Tageslänge
(Tag) 70-75°F (21-24°C) (Nacht) 65-68°F (18-20°C)	5,8-6,5 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	175 bis 225 mg/l N - EC-Wert 1,2 bis 1,5	Tagneutral

Kulturplanung

Topf-/Containergröße	Pflanzen/Topf	Kulturdauer	Jahreszeit	Wachstumsregulatoren
Multitopfplatte/Tray	1 (ppp)	5-7 (Wochen)	Frühling	paclobutrazol 2 ppm Spritzen
Multitopfplatte/Tray 306er Pack	1 (ppp)	5-7 (Wochen)	Frühling	paclobutrazol 2 ppm Spritzen
5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	6-8 (Wochen)	Frühling	-
10" Pot oder HB/3 Gallon	3-4 (ppp)	9-10 (Wochen)	Frühling	-
12" Pot oder HB/5 Gallon	4-5 (ppp)	10-11 (Wochen)	Frühling	-

Düngeempfehlung

Cuphea ramosissima reagiert auf Spritzen mit Paclobutrazol 2 mg/l und Daminozid 5 g/l; die Pflanze wird sich nach einer Daminozid-Behandlung schnell entwickeln. Eine Behandlung mit Paclobutrazol in niedriger Konzentration wirkt deutlich länger und führt zu einer längeren Haltbarkeit im Geschäft. Größere Pflanzen ohne Behandlung mit Wachstumsregulatoren sind akzeptabel, wenn sie rechtzeitig ausgeliefert und verkauft werden. Spritzen mit Paclobutrazol in niedriger Konzentration macht die Pflanzen haltbarer, führt zu einer intensiveren dunkelgrünen Blattfärbung und kräftigeren Stielen.

Pflanzenschutzmittelverträglichkeit

Führen Sie keine Spritzung mit Florel oder einer Tankmischung mit Florel durch, da dies phytotoxisch wirken kann.

Wichtige Tipps zur Kultur von Fertigware

Nach dem Topfen mit einem Fungizid gießen. Verwenden Sie ein Substrat mit exzellenter Durchlüftung. In dichtem Boden entwickeln sich die Pflanzen nicht gut. Die Pflanzen nicht zu stark wässern. Achten Sie auf ein hohes Lichtniveau, um übermäßiges Streckungswachstum zu verhindern. Schlechte Lichtverhältnisse führen zu einer geringeren Verzweigung.

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 Produzenten, sich zu vergewissern, dass das Produkt in dem betreffenden Land zugelassen ist, sowie alle auf die diesbezüglichen Produkte bezogenen aktuellen Hinweise auf den Etiketten 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



Pink Shimmer



Pink Shimmer

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