

Anemone Mona Lisa® F₁ Serie

(*Anemone coronaria*)

Kultur als Schnittblume (geändert/angepasst 24.02.19)

Allgemeine Informationen

Standort	Blütezeitpunkt	Höhe	Breite	Pflanzabstand
Halbschattig	Zeitiges Frühjahr, Herbst	18 in. (46 cm)	6 in. (15 cm)	6-8 in. (15-20 cm)

Keimung

Saatgutform	Empfohlene Jungpflanzengröße	Samen/Zelle	Kulturdauer Jungpflanzenanzucht (Wochen)	Tage bis zur Keimung	Ausgangssubstrat pH/EC-Wert	Aussaart abdecken
RAW	288	1	7-8	10-14	5,8-6,2 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	65-70°F (18-21°C)	65-70°F (18-21°C)	60-65°F (16-18°C)	60°F (16°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

Düngeempfehlung

Düngen Sie zu Beginn des 2. Entwicklungsstadiums der Sämlinge zweimal die Woche mit 50 mg/l N in einer Zusammensetzung von 14-0-14 NPK im Wechsel mit einem 20-10-20 NPK-Dünger.

Wichtige Tipps zur Vermehrung

Da die Anemone langsam wächst, müssen adäquate Wachstumsbedingungen in Bezug auf Feuchtigkeit, Temperatur, Düngung und Schädlingskontrolle gewährleistet sein, um eine gesunde Jungpflanze zu kultivieren.

Produktion bis zur Verkaufsreife

Temperatursteuerung während der Kultur	Kultursubstrat pH/EC-Wert	Düngung	Tageslänge
Vor der Blütenentwicklung: (Tag) 60-65°F (16-18°C) (Nacht) 55°F (13°C)	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	225 bis 300 mg/l N - EC-Wert 1,5 bis 2,0	Tagneutral

Kulturplanung

Kulturtyp	Jahreszeit	Dichte	Kulturdauer
-	Frühling	2-4 Pflanzen/ft ² (22-43 Pflanzen/m ²)	12-14 Wochen

Düngeempfehlung

Wenn die Plugs Wurzeln gebildet haben, stellen Sie auf eine wöchentliche Düngung von 200 mg/l N, mit einem 15-5-15 Ca-Mg Dünger um. Wechseln Sie dabei mit einem Calcium-Nitrat-Dünger in einer Konzentration von 200 mg/l N ab.

Auftretende Probleme

HINWEIS: Anemonen bilden Wurzeln mit einer von Natur aus dunkelbraunen Färbung. Dies sollten Sie bei einer Prüfung auf den Befall mit jeder Art von Wurzelfäule berücksichtigen. Schädlinge: Blattläuse, Thrips, Weiße Fliege Krankheiten: Botrytis, Kronenfäule und Wurzelfäule sind die am häufigsten auftretenden Krankheiten bei Anemonen.

Wichtige Tipps zur Kultur von Fertigware

Eine optimale Länge des Stiels kann durch eine kühle Kultur (12 bis 14 °C) und Langtagbedingungen erreicht werden. HINWEIS: Bei einer Kultur von Pflanzen im 10 cm Topf für die Topfkultur oder im Rahmen eines Beetpflanzen-Kulturprogramms, ist der Einsatz von Wachstumsregulatoren erforderlich. Anwendung von Bonzi durch Gießen, in einer Konzentration von 2 mg/l, etwa 5 bis 6 Wochen nach dem Eintopfen in einen 10 cm Topf. Eine Behandlung mit Bonzi sollte ausreichen. Durch eine Behandlung mit Bonzi, in einer Konzentration bis zu 4 mg/l, lassen sich gute Ergebnisse erzielen. Achten Sie vor einer Gießbehandlung darauf, dass sich bereits ausreichend Wurzelmasse entwickelt hat. Die Wurzeln sollten den Topf ausfüllen.

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



Deep Blue
Improved



Orchid Shades
Improved



Pink



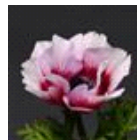
Red Bicolor



Scarlet Eye



White



Wine White
Bicolor



Mixture

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