

Nepeta Blue Moon

(*Nepeta nervosa*)

Cultura para Plantas Perennes (revisado 10/01/18)

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 8 to 10 weeks

- Uniform strains produce large, dense flower spikes on full, bushy plants that flower early and then freely all season.
- Well-suited to container production.
- Gives a colourful garden display in well-drained soil and takes the heat.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
finales de primavera, principios de primavera	verano, finales de verano, otoño	10-12 plg. (25-30 cm)	10-12 plg. (25-30 cm)	12-16 plg. (30-41 cm)

Germinación

Forma de Semilla	Tamaño de plug recomendado	Semillas/celda	Semanas de cultivo de plugs	Días para germinar	pH/CE inicial del medio	Cubrir semilla
RAW	288	4	5-6	4-5	5,8-6,5 pH 0,75 mmhos/cm	Sí

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 4	Nivel 3	Nivel 2	Nivel 2
Temperatura	65-68°F (18-20°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)
Luz	Opcional	2.000-2.500 p.c. (21.500-26.900 Lux)	2.000-2.500 p.c. (21.500-26.900 Lux)	4.000-5.000 p.c. (43.100-53.800 Lux)
Fertilizante	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	
RC			daminozide/1.000-2.000 ppm/espray	daminozide/1.500-2.000 ppm/espray

Vernalización

No

Recomendaciones Clave para Propagación

Realice un espray de fungicida para evitar la pudrición de las plántulas.

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 60-65°F (16-18°C) (noches) 54-60°F (12-16°C)	5,8-6,5 pH 1,2-1,4 mmhos/cm	175 a 225 ppm N - CE de 1.2 a 1.5	Día Largo Facultativo

Notas sobre Horas Luz

Se beneficia de días largos

Programación del cultivo

Tipo de Cultivo	Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Cultivo anual	4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	8-12 (semanas)	finales de primavera	daminozide 2.500 ppm espray
Cultivo anual	5/6 plg./Galón	2-3 (ppp)	8-12 (semanas)	finales de primavera	daminozide 2.500 ppm espray

Recomendaciones Clave para Terminar

Produzca relativamente seca. Prevenga deficiencias de Mg y Fe. Revise para detectar Botrytis, mildew polvoriento y áfidos.

NOTA: Los productores deben usar la información presentada aquí como pautas solamente. PanAmerican Seed recomienda que los productores realicen una prueba de productos en sus propias condiciones. Los tiempos de cosecha variarán según el clima, la ubicación, la época del año y las condiciones ambientales del invernadero. Es responsabilidad del productor confirmar que el tratamiento esté disponible en su región, así como leer y seguir todas las instrucciones de la etiqueta actual relacionadas con los productos. Nada en este documento se considerará como garantía o garantía por parte de PanAmerican Seed de los productos que se enumeran en este documento. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed se aplicarán a todos los productos enumerados en este documento.

Fotos de Variedades



Blue Moon

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ indica marca registrada de y ® indica marca registrada de Ball Horticultural Company en los E.U.A. También puede haber sido registrada en otros países.
©2019 Ball Horticultural Company