

Delphinium Blue Donna

(*Delphinium x belladonna*)

Cultura para Plantas Flores de Corte (revisado 10/01/18)

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 12 to 16 weeks

- True blue Delphinium has improved uniformity and colour, increased productivity and more stems per sq. ft./sq. m.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	finales de primavera, verano, finales de verano	32-40 plg. (81-102 cm)	8-10 plg. (20-25 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	1	6-8	7-10	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Sí

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 4	Nivel 3	Nivel 2-3	Nivel 2
Temperatura	68-72°F 20-22°C	65-68°F 18-20°C	65-68°F 18-20°C	60-65°F 16-18°C
Luz	Opcional	2.000-2.500 p.c. (21.500-26.900 Lux)	6-8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 2.000-2.500 p.c. (21.500-26.900 Lux)	6-8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 4.000-5.000 p.c. (43.100-53.800 Lux)
Fertilizante	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7	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

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
otoño: (días) 63-68°F17-20°C (noches) 53-58°F12-14°C primavera: (días) 65-68°F18-20°C (noches) 53-58°F12-14°C verano: (días) 65-68°F18-20°C (noches) 53-58°F12-14°C	5,8-6,5 pH 1,0-1,3 mmhos/cm	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	Día Largo Facultativo

Programación del cultivo

Tipo de Cultivo	Estación	Densidad	Tiempo de Cultivo
-----------------	----------	----------	-------------------

Recomendaciones Clave para Terminar

Densidad de la plantación: Producción anual en invernadero = 12 a 16 plantas/m². Producción anual en el campo = 12 a 18 plantas/m². Producción perenne en el campo = 9 plantas/m². No despunte. Fertilice frecuentemente utilizando un fertilizante balanceado. Evite ratios N:K mayores a 2. Riego: por aspersión solamente durante las primeras 4 a 6 semanas, después riego por goteo. Requiere riego mediano a alto, pero mantenga las plantas secas y la humedad relativa baja. Prefiere condiciones de luz alta. Corte los tallos 6 plg. por arriba del suelo para evitar la pudrición de raíz. Coseche cuando el 25 a 30% de las flores estén abiertas. Para un ciclo anual: de trasplantes tempranos (Ene/Feb); primera cosecha después de 12 a 15 semanas; las siguientes 1 a 2 serán 5 a 6 semanas después. La segunda y tercera cosecha producirán los mejores tallos.

NOTA: El productor deberá utilizar la información presentada únicamente como una guía. PanAmerican Seed recomienda que el productor realice ensayos bajo sus condiciones de producción. El tiempo de cultivo varía dependiendo del clima, lugar de producción, época del año y condiciones ambientales en el invernadero. Es responsabilidad del productor leer y seguir las instrucciones en la etiqueta del producto. Nada de lo aquí expuesto se considerará garantía de los productos por parte de Pan American Seed. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed aplican a todos los productos aquí incluidos.

Fotos de Variedades



Blue Donna



Blue Donna

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