

Begonia Serie Megawatt™ F₁

(*Begonia interspecific*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 22/02/19)

MEGAsize + MEGAcolour = MEGAsales!

This fresh, high-energy begonia option has quickly proven itself in the marketplace with great timing benefits, one-of-a-kind varieties, ultimate garden power and more. These bigger-than-life hybrids let you offer the earliest colour to early-bird gardeners.

Look to PanAmerican Seed for your complete interspecific program, starting with fastest-to-market **BabyWing** for day-neutral growing...

Megawatt for big Spring sales...and main-season **Dragon Wing** to round out the season.

Plug crop time: 7 to 8 weeks

Transplant to finish: 7 to 9 weeks

- Striking, non-stop flowers keep plants covered in huge colour from Spring through Autumn...even in heat and drought.
- Sturdy flower stems hold flowers above the foliage for superior show versus others.
- Shows well at retail and perfect for landscapes, baskets, big tubs and borders.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
primavera, finales de primavera	primavera, finales de primavera, verano, finales de verano, otoño	20-28 plg. (51-71 cm)	16-24 plg. (41-61 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
PEL	288	1	7-8	7-10	5,8-6,2 pH 0,5 mmhos/cm	No

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 5	Nivel 4-5	Nivel 3-4	Nivel 3
Temperatura	72-77°F 22-25°C	72-75°F 22-24°C	72-75°F 22-24°C	65-67°F 18-19°C
Luz	Opcional	6 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	6-8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	6-8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 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

Recomendaciones Clave para Propagación

Mantenga el sustrato húmedo hasta que se desarrolle la primera hoja verdadera.

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	pH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 65-70°F18-21°C (noches) 60-65°F16-18°C	5,4-6,0 pH 1,0-1,2 mmhos/cm	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	Día Corto Facultativo

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	7-9 (semanas)	finales de primavera	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	7-10 (semanas)	verano	-
12 plg. o Canasta colgante/5 Galón	3 (ppp)	9-11 (semanas)	verano	-

Sensibilidad Química

El uso de Cycocel (Chlormequat) para controlar la altura puede causar fitotoxicidad. El uso combinado de Cycocel y B-Nine (Daminozida) en el tanque de mezcla reducirá la fitotoxicidad.

Recomendaciones Clave para Terminar

Todas las variedades de Megawatt florecen más rápido con una duración del día de 12 horas o menos. Una mayor duración del día podría retrasar la floración de 2-3 semanas para las variedades de follaje verde pero solo de 4 a 7 días para todas las variedades de follaje oscuro. Si es necesario, aplicar paclobutrazol (spray) de 2 a 5 ppm, dependiendo de las condiciones ambientales y de la etapa de crecimiento de la planta. Repita según sea necesario.

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



Pink Bronze
Leaf



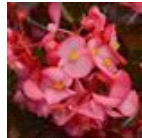
Pink Green Leaf



Red Bronze
Leaf



Red Green Leaf



Rose Bronze
Leaf



Rose Green
Leaf

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