

Dianthus Serie Dash™ F₁

(*Dianthus barbatus*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 24/02/20)

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	principios de primavera, primavera, finales de primavera, verano, finales de verano, otoño, invierno	15-20 plg. (38-51 cm)	12-14 plg. (30-36 cm)	12-14 plg. (30-36 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	5-6	3-4	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 3-4	Nivel 2-3	Nivel 2-3
Temperatura	64-68°F (18-20°C)	65-70°F (18-21°C)	60-65°F (16-18°C)	55-60°F (13-16°C)
Luz	Opcional	5-8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹	8-10 mol·m ⁻² ·d ⁻¹	10 mol·m ⁻² ·d ⁻¹
Fertilizante	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7		100 a 175 ppm N - CE de 0,7 a 1,2	175 a 225 ppm N - CE de 1,2 a 1,5
RC	paclobutrazol/5 ppm/espray		paclobutrazol/5 ppm/espray	

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 65-75°F (18-24°C) (noches) 60°F (16°C)	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	175 a 225 ppm N - CE de 1,2 a 1,5	Día Largo Facultativo

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	9-10 (semanas)	verano	paclobutrazol 20 ppm espray
5/6 plg./Galón	1-3 (ppp)	9-10 (semanas)	verano	paclobutrazol 20 ppm espray
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	11-12 (semanas)	otoño	paclobutrazol 20 ppm espray
5/6 plg./Galón	1-3 (ppp)	11-12 (semanas)	otoño	paclobutrazol 20 ppm espray

Notas sobre Fertilizante

Comenzando una semana después del trasplante, aplique fertilizante a dosis de 175 a 225 ppm N, una vez por semana utilizando fertilizante a base de nitrato, bajo en fósforo.

Sensibilidad Química

Evite el uso de fungicidas que contienen el ingrediente activo Azoxystrobin, tal como Heritage, ya que puede producir síntomas de fitotoxicidad en Dash Dianthus.

Problemas Comunes

Insectos: Thrips, áfidos, ácaros Enfermedades: mildew polvoso.

Recomendaciones Clave para Terminar

Dash dianthus posee un hábito de crecimiento naturalmente compacto y tiene buena ramificación basal, en comparación con otras variedades de dianthus tipo barbatus, por lo cual es una mejor opción para maceteros. Mantenga temperaturas diurnas de 65 a 75°F (18 a 24°C) y temperaturas nocturnas de 60°F (15°C) durante las 2 primeras semanas de producción en invernadero para establecer las plantas. Termine con días 60 a 70°F (15 a 21°C) y noches en los 50°F (11 a 12°C). Conforme las plantas maduran, pueden tolerar temperaturas más bajas.

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



Crimson



Magician



Pink



Violet



White



Mixture

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.
©2020 Ball Horticultural Company