

ColorGrass® Juncus Blue Dart

(*Juncus tenuis*)

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

Plug crop time: 6 to 7 weeks

Transplant to finish: 7 to 8 weeks

Linear blue foliage adds texture to small containers and in-ground plantings. Strong vertical habit – faster, more reliable alternative to spike dracaena. Easy-care and adaptable to a wider range of conditions, including standing water and drought. Attractive indoor or water plant. Great retail shelf life.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
finales de primavera, principios de primavera	-	14-16 plg. (36-41 cm)	10-12 plg. (25-30 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
MPL	288	1	6-7	7-8	5,5-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	No

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 2-3	Nivel 2-3
Temperatura	71-76°F 22-24°C	64-70°F 18-21°C	64-68°F 18-20°C	64-66°F 18-19°C
Luz	Luz	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 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

Notas sobre Fertilizante

Utilice fertilizante a base de nitrato, bajo en fósforo.

Recomendaciones Clave para Propagación

Excelente sustituto para Dracena Spike.

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	pH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 62-74°F/17-23°C (noches) 59-64°F/15-18°C	5,5-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	175 a 225 ppm N - CE de 1.2 a 1.5	Día Neutral

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Pack 306	1 (ppp)	6-7 (semanas)	primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	6-7 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	1-3 (ppp)	7-8 (semanas)	primavera	-

Notas sobre Fertilizante

Utilice fertilizante a base de nitrato, bajo en fósforo. Evite el uso excesivo de fertilizante de amonio a base de nitrato y la sobre alimentación, ya que producirá plantas menos erguidas.

Problemas Comunes

Plantar los plugs demasiado profundo.

Recomendaciones Clave para Terminar

Excelente sustituto para Draecena Spike.

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 Dart

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.
©2018 Ball Horticultural Company