

ColorGrass[®] Luzula Lucius

(Luzula nivea)

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

Plug crop time: 4 to 7 weeks

Transplant to finish: 8 to 9 weeks

Upright and arching, evergreen grass has flat, mid-green leaves fringed in white hairs. Small, white flowers in spiky inflorescences in Spring/early Summer. Flourishes in damp, shady areas.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
finales de primavera, principios de primavera	finales de primavera, verano	6-12 plg. (15-30 cm)	18 plg. (46 cm)	46-61 plg. (117-155 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	4-7	10-12	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	64-68°F 18-20°C	64-68°F 18-20°C	61-64°F 16-18°C
Luz	Luz	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 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

Requiere luz para germinar. Asegúrese que las plantas no se mojen demasiado.

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 66-74°F 19-23°C (noches) 64-66°F 18-19°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)	8-9 (semanas)	primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	8-9 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	3 (ppp)	9-10 (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.

Recomendaciones Clave para Terminar

Asegure que las plantas no estén demasiado mojadas.

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



Lucius

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