

ColorGrass® Anemanthele Sirocco

(*Anemanthele lesssoniana*)

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

Complementary colour

The ColorGrass Collection lets you grow and sell the broadest range of ornamental grasses from seed! These unique varieties accent landscapes and containers with height, colour and texture.

Plug crop time: 5 to 6 weeks

Transplant to finish: 6 to 8 weeks

The only pink grass from seed – colour turns to shades of copper and pink under cool conditions, natural sunlight and maturity. Adds movement and texture to landscapes, gardens, mixed containers and baskets.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	-	12-14 plg. (30-36 cm)	22-24 plg. (56-61 cm)	25-30 plg. (64-76 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	5-6	5-6	5,8-6,2 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	65-76°F 18-24°C	65-70°F 18-21°C	65-70°F 18-21°C	65-67°F 18-19°C
Luz	Opcional	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

Produce mejor color bajo condiciones frescas y de luz alta. Si la temperatura lo permite, produzca Sirocco en exteriores.

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	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	Día Neutral

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Pack 306	1 (ppp)	6-8 (semanas)	primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	6-8 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	1-3 (ppp)	6-8 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	3 (ppp)	6-8 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	8-10 (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

El color es mejor bajo condiciones frescas y de luz alta. Si la temperatura lo permite, es mejor producir Sirocco en exteriores.

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



Sirocco



Sirocco

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