

Iresine Purple Lady

- Esta planta rastrera y de crecimiento bajo, llena muy bien los recipientes y forma cascadas que se desbordan conforme las ramas crecen y se vuelven más pesadas.
- Ideal para recipientes mixtos o solas en canastas.
- Purple Lady es una planta baja, que cubre el suelo cuando se planta en el jardín.
- Muestra buen desempeño en áreas con sombra o sol parcial; puede tolerar más sol en zonas húmedas como las de la Florida en EE UU.
- Crece entre 15 y 20 cm (6 y 8 plg.) de altura y 0.9 a 1.2 m (3 a 4 pies) de ancho en el jardín.

I. herbstii

44,800 S./oz. 1,580 S./g

Producción de Plugs

Medio

Utilice un medio bien drenado, libre de plagas y sin suelo con un pH de 5.5 a 6.3 y una carga inicial mediana de nutrientes (CE 0.75 mmhos/cm con extracción 1:2).

Siembra

Cubra la semilla ligeramente con vermiculita gruesa.

Temperatura

Germinación: 22 a 24°C (72 a 76°F)

Etapas de Cotiledón: 18 a 22°C (65 a 72°F)

Hojas Verdaderas: 18 a 21°C (65 a 70°F)

Mantener Plugs: 16 a 18°C (62 a 65°F)

Luz

Etapas 1: La luz ayuda a acelerar la germinación.

Después de la Germinación: 1,000 a 2,500 pies candela (10,000 a 30,000 Lux).

Madurez de Plántulas: Hasta 5,000 pies candela (54,000 Lux), siempre y cuando pueda controlarse la temperatura.

Humedad

Mantenga la humedad relativa al 95% hasta que emerjan los cotiledones.

Humedad del Suelo

Mantenga el suelo húmedo hasta que emerja la radícula. Una vez que la radícula penetre el

medio, reduzca el nivel de humedad. No permita que las plántulas se marchiten.

Fertilizante

Al emerger la radícula aplique 50 a 75 ppm N de 15-0-15. Al expandirse los cotiledones, aumente a 100-150 ppm N.

Reguladores de Crecimiento

No son necesarios.

Producción de Planta Terminada

Medio

Utilice un medio bien drenado, libre de plagas y sin suelo con un pH de 5.5 a 6.3 y una carga inicial mediana de nutrientes.

Temperatura

Noches: 16 a 18°C (62 a 65°F)

Días: 18 a 24°C (65 a 75°F)

Luz

Los niveles bajos de luz resultan en un follaje color verde bronceado. Los niveles más altos de luz resultan en un follaje de color morado profundo pero también pueden ocasionar que el follaje se arrugue.

Riego

Permita que las plantas sequen ligeramente entre riegos.

Fertilizante

Alimente una vez por semana con 150 a 200 ppm N en un fertilizante completo. Cuando se les alimenta más, las plantas crecen con mayor rapidez. El follaje rojizo indica que las plantas no están siendo suficientemente alimentadas.

Reguladores de Crecimiento

Generalmente no son necesarios. En caso de requerirse, limite el fertilizante, especialmente el nitrógeno en forma de amonio. Esto ayudará a controlar la elongación de los tallos. El riego también puede utilizarse para controlar un poco el crecimiento.

Despupes

No son necesarios.

Programación del Cultivo
Siembra a Transplante (bandeja para plugs de 288 celdas): 5 a 6 semanas
Transplante a la Venta en Macetas de 10 cm (4 plg.): 5 a 6 semanas

Tamaño del Recipiente	Plantas por Maceta/Canasta	Semanas desde el Transplante
Maceta de 10 a 11 cm (4 a 4.5 plg.)	1	5 a 6
Canasta Colgante de 30 a 35 cm (12 a 14 plg.)	4 a 5	6 a 7

Sí se produce en “liners” (bandejas de 72), permita 6 a 7 semanas desde la siembra hasta el transplante, y reduzca el tiempo de cultivo pos-transplante por 2 semanas.

Problemas Comunas

Insectos: Cuídese de áfidos.

Enfermedades: No tiene problemas serios.

Recomendaciones para el jardín

Plante en áreas de pleno sol a sombra parcial. Entre más alto sea el nivel de luz, el follaje lucirá más morado. En áreas con más sombra el follaje lucirá más verde con hojas más grandes y hábito más erguido. En recipientes mixtos utilícela por su hábito que cae en forma de cascada. Las plantas de Purple Lady iredine también pueden utilizarse como cubresuelos en el jardín. Separe las plantas con 30 cm (12 plg.) entre cada planta. Fertilize regularmente con fertilizante de uso múltiple. El follaje color fojo brillante indica que las plantas requieren fertilización.

630 231-1400
 panamseed.com

© 2012 Ball Horticultural Company 12284SP 03/12
 ™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the U.S. It may also be registered in other countries.

PanAmerican Seed.