

## Salvia Red Hot Sally II

(*Salvia splendens*)

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

### Información General

| Ubicación               | Estación de Floración                           | Altura                   | Extensión         | Espacio entre Plantas   |
|-------------------------|---|--------------------------|-------------------|-------------------------|
| principios de primavera | finales de primavera, verano, finales de verano | 10-12 plg.<br>(25-30 cm) | 8 plg.<br>(20 cm) | 8-10 plg.<br>(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 |
|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| RAW              | 288                        | 1              | 4-5                         | 4-6                | 5,5-5,8 pH<br>0,75 mmhos/cm | Sí             |

### Producción de Plugs

|                     | Etapa 1                             | Etapa 2                                 | Etapa 3                           | Etapa 4                           |
|---------------------|-------------------------------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Humedad</b>      | Nivel 4                             | Nivel 3-4                               | Nivel 2-4                         | Nivel 2-3                         |
| <b>Temperatura</b>  | 70-75°F<br>(21-24°C)                | 72-75°F<br>(22-24°C)                    | 68-72°F<br>(20-22°C)              | 62-65°F<br>(17-18°C)              |
| <b>Luz</b>          | Opcional                            | 1.500-2.000 p.c.<br>(16.100-21.500 Lux) | 3.000 p.c.<br>(32.300 Lux)        | 3.000 p.c.<br>(32.300 Lux)        |
| <b>Fertilizante</b> | 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 |

### Recomendaciones Clave para Propagación

Los almácigos de Salvia son muy sensibles a los niveles altos de sales en las primeras etapas de producción de almácigo.

### Producción de Planta Terminada

| Temperatura de Producción                              | PH/CE del Medio Deseado        | Fertilizante                      | Horas Luz             |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| (días) 68-74°F (20-23°C)<br>(noches) 64-68°F (18-20°C) | 5,5-5,8 pH<br>1,2-1,5 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 |
|----------------------------|-----------------|-------------------|-----------|----|
| Pack 306                   | 1 (ppp)         | 4-5 (semanas)     | primavera | -  |
| 4/4.5 plg./Cuarto de galón | 1 (ppp)         | 4-5 (semanas)     | primavera | -  |

### Recomendaciones Clave para Terminar

Las salvias son muy sensibles a los niveles altos de sales durante las etapas tempranas de producción de almácigo

**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 region, 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

---



Red Hot Sally II



Red Hot Sally II



Red Hot Sally II



Red Hot Sally II

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 [PanAmSeed.com](http://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