

Rainbow Wave



ensayos de campo

Rainbow Wave en sandía

Varietal: Reina de corazones

Fecha: Junio

Lugar: Almería (España)

Número de Aplicaciones: 2

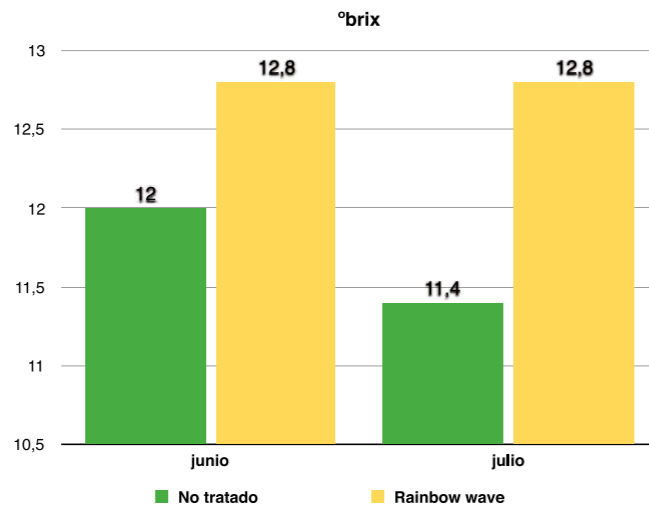
Dosis: 2cc/L

1ª Aplicación

Estado fenológico: BBCH 79

2ª Aplicación

Estado fenológico: BBCH 81



Para obtener más información sobre el uso en un cultivo en particular, consultar nuestra página web: www.ecoculturebs.com



Rainbow Wave

Aumenta el calibre y los °Brix

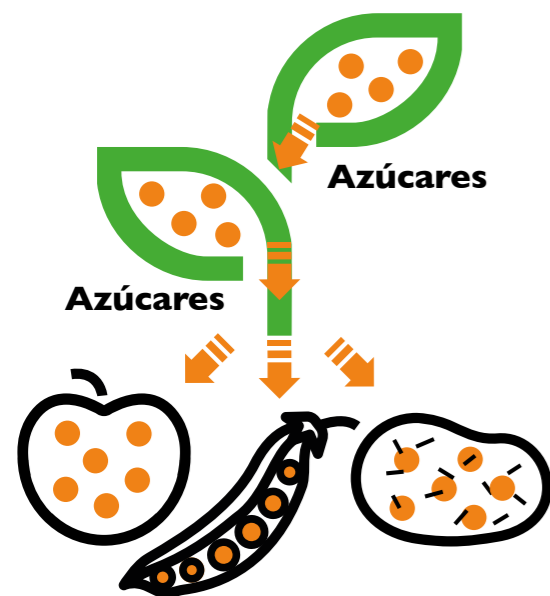
- Frutos de más calidad.
- Reconduce los azúcares.
- Disminuye la dominancia apical.

ecoculturebs.com • Stress Specialists

eCoCulture

Rambla Obispo Orberá, 11 - 1ª • 04001 Almería, España • Teléfono: +34 950 264981 • info@ecoculturebs.com

Rainbow Wave



Composición: Solución de microelementos: 9% boro (B), 0,1% molibdeno (Mo), p/p

Rainbow Wave estimula la distribución de los nutrientes hacia los frutos, las flores y los tubérculos.

Rainbow Wave es un producto para aplicación foliar en cultivos que crecen excesivamente de forma vegetativa y presentan en la hoja un alto contenido en nitratos. En este tipo de situaciones disminuyen tanto el potencial productivo de la planta como la calidad de las partes cosechables aumentando las pérdidas en nuestro cultivo.

Rainbow Wave reordena los recursos energéticos de la planta redistribuyendo azúcar y otros fotoasimilados hacia las partes de la planta donde son realmente necesarios incrementando producción y calidad.



Ventajas de la tecnología Rainbow Wave

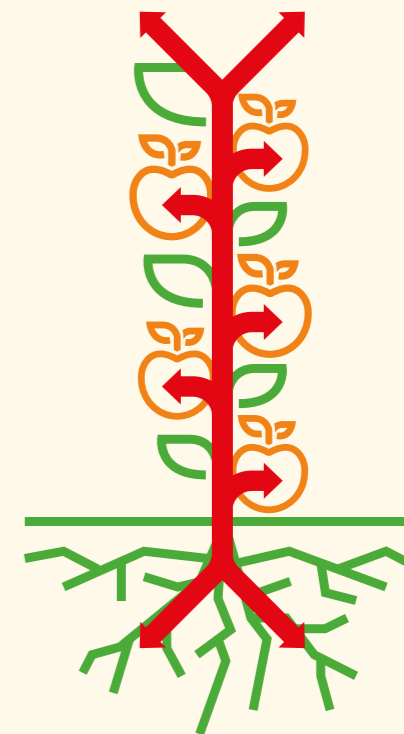
- ✓ Rainbow Wave reduce el crecimiento apical excesivo.
- ✓ Potencia el crecimiento lateral.
- ✓ Reconduce los azúcares a la fruta/semilla/tubérculo para aumentar el tamaño de estos órganos proporcionando más calibre.
- ✓ Mejora el nivel de azúcares en el fruto acelerando la maduración pero sin influir en el contenido de etileno.
- ✓ En frutales Rainbow Wave reduce sensiblemente los problemas de vecería o alternancia.



Cómo actúa Rainbow Wave

Rainbow Wave disminuye la dominancia apical inhibiendo el crecimiento de las yemas apicales. Así se induce un hábito de crecimiento más natural; entrenudos más cortos, mejor desarrollo radicular, más brotes y más flores/frutos, así como frutos de mayor calibre con contenidos en °Brix más altos.

Crecimiento Lateral



Aplicación y dosis

Rainbow Wave puede aplicarse foliarmente (sólo o en mezcla con los tratamientos fitosanitarios habituales) o en fertirrigación.

Foliar: (1-2 litros/ha para un volumen de 1.000 litros)

Riego: 2-3 litros/ha cada 15-20 días o bien fraccionando esta dosis en 2-3 aplicaciones con intervalos menores.

Formatos: 1 y 5 litros.