



RESULTADOS DE ENSAYOS EN CAMPO

# STIMAX COLOR INDUCE LA MADURACIÓN Y MEJORA LA COLORACIÓN DE LAS BAYAS EN UVA DE MESA



# MODO DE ACCIÓN DE STIMAX COLOR

## PRODUCTO BIOESTIMULANTE PARA APLICACIÓN FOLIAR QUE INDUCE LA MADURACIÓN Y FAVORECE LA COLORACIÓN Y CALIDAD DE LOS FRUTOS

### ✓ INCREMENTA LA COLORACIÓN DE LOS FRUTOS

Mejora la homogeneidad e intensidad de coloración de los racimos gracias a sus aminoácidos que favorecen la síntesis de carotenoides y flavonoides.



Red Globe. Hondón de las Nieves (Alicante-Esp.), 2018  
Ensayo realizado por Químicas Meristem

### ✓ MEJORA LA CONSISTENCIA Y EL SABOR DE LAS UVAS

Su elevado contenido en P y K, favorece la coloración de las bayas y aumenta su contenido en azúcar, lo que mejora el sabor de las uvas. Además, el contenido en Ca mejora la consistencia de los frutos y minimiza los problemas de rajado y reblandecimiento de las bayas.



Crimson. Conversano (Bari-Italia), 2018  
Ensayo realizado por Químicas Meristem

### ✓ AUMENTA LA RESISTENCIA AL ESTRÉS AMBIENTAL

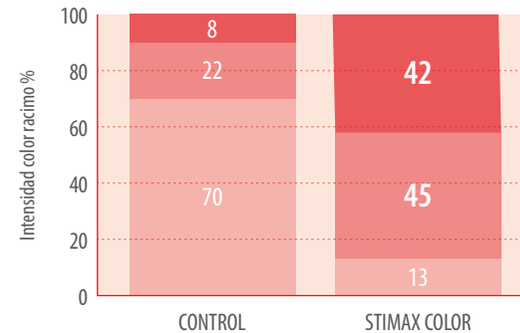
Sus ácidos orgánicos naturales actúan como osmorreguladores que, una vez dentro de las células, evitan la degradación de las uvas en condiciones de elevada temperatura y baja humedad relativa.

### ✓ AUMENTA LA PRECOCIDAD DE LA COSECHA

La sinergia entre los componentes de STIMAX COLOR promueve la maduración y adelanta la fecha de recolección, factor muy valorado en variedades tempranas.

# EFICACIA DEMOSTRADA

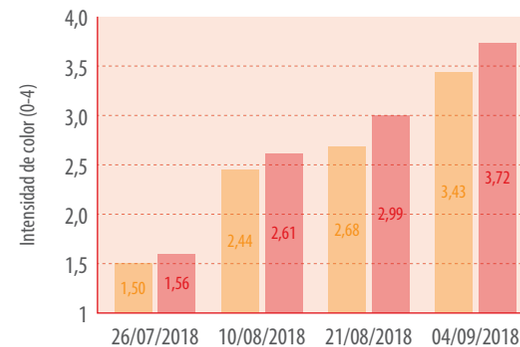
## AUMENTA LA INTENSIDAD DEL COLOR DE LOS RACIMOS



Aumenta un 34% los racimos de mayor intensidad de color (cat. 4) en la primera fecha de recolección  
*Crimson. Conversano (Bari-Italia), 2018*

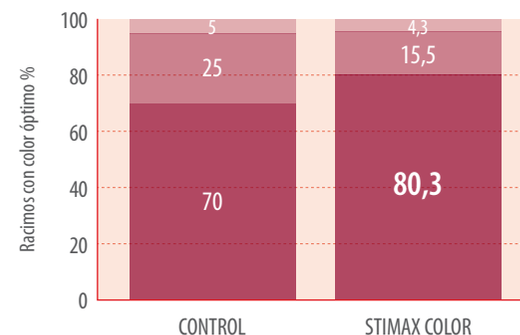
34%

## AUMENTA LA PRECOCIDAD DE LA COSECHA



Promueve el proceso de maduración y consigue adelantar la cosecha en variedades precoces  
*Red Globe. Hondón de las Nieves (Alicante-España), 2018*

## MEJORA LA COLORACIÓN DEL RACIMO



Aumenta un 10% los racimos con color óptimo para ser cortados en la primera cosecha  
*Crimson. Totana (Murcia-España), 2017*

10%

# DATOS DE LOS ENSAYOS

Se realizaron tres ensayos en uva de mesa realizados por empresas de ensayos certificadas (EOR).

	ENSAYO 1	ENSAYO 2	ENSAYO 3
Localización	Totana (Murcia-España)	Conversano (Bari-Italia)	Hondón de las Nieves (Alicante-España)
Año	2017	2018	2018
Variedad	Crimson	Crimson	Red Globe
Empresa de ensayos	Syntech Research	Sele Agroresearch	Ideagro
Nº tesis / Repeticiones	2 / 4	2 / 4	2 / 4
Diseño experimental	Bloques al azar	Bloques al azar	Bloques al azar

## APLICACIÓN

Se realizaron 3 aplicaciones de STIMAX COLOR por vía foliar a dosis de 400 g/hl.

**Momento de aplicación:** Aplicación 1: en enero; Aplicación 2: 7-10 días desde A1; Aplicación 3: 7-10 días desde A2.



QUÍMICAS MERISTEM, S.L. · C/ Regaliciar, 7 · Polígono Ind. Moncada II  
46116 Moncada (Valencia) ESPAÑA · Tel.: +34 961 394 511  
[www.quimicasmeristem.com](http://www.quimicasmeristem.com)