



RESULTADOS DE ENSAYOS EN CAMPO

EFICACIA DE CTA STYMULANT 4 PARA FAVORECER LA FLORACIÓN, EL CUAJADO Y REDUCIR LA CAÍDA DE FRUTOS



MODO DE ACCIÓN DE CTA STYMULANT 4

CTA STYMULANT 4 es un producto con una elevada concentración de biostimulantes naturales que resultan claves en determinados momentos del ciclo cultural de la planta.

Se recomienda la aplicación de CTA STYMULANT 4 especialmente durante las siguientes fases fenológicas:



- ✓ La primera aplicación se realiza en la fase de yema hinchada en estado "balón" (59 BBCH)

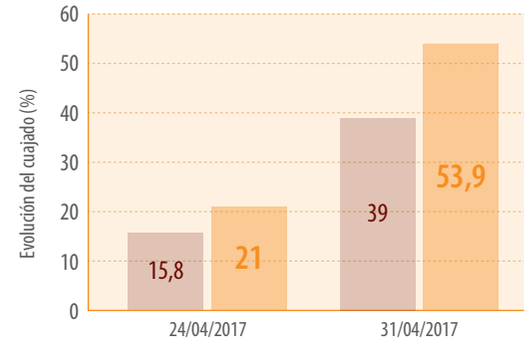


- ✓ La segunda aplicación se realiza justo después del cuajado, durante el crecimiento del ovario (71 BBCH)

Estas dos aplicaciones son suficientes para mejorar la floración y limitar la caída fisiológica que se produce en estos cultivos.

EFICACIA DEMOSTRADA

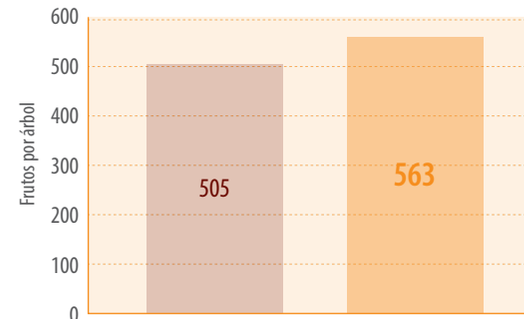
MEJORA EL CUAJADO DE LOS FRUTOS



Mejora el cuajado de los frutos, comparado con los árboles sin tratar

54%

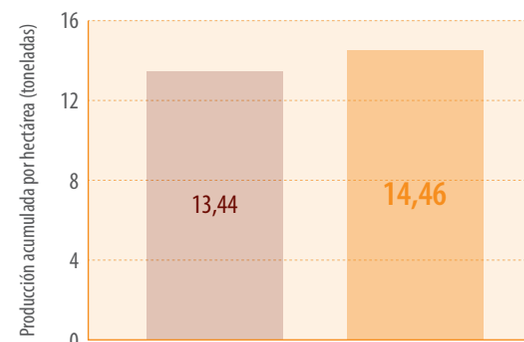
REDUCE LA CAÍDA DE FRUTOS



Reduce la caída fisiológica y consigue un mayor número de frutos en la planta

11%

AUMENTA LA PRODUCCIÓN



Aumenta la producción de albaricoques por hectárea

8%

DATOS DEL ENSAYO

El ensayo ha sido realizado por la empresa independiente IDEAGRO (Nº EOR 82/13). El ensayo se ha llevado a cabo con albaricoques de la variedad Flopria en Yéchar (Murcia).

DISEÑO EXPERIMENTAL

Nº tratamientos	2
Nº repeticiones	5
Marco de plantación	3,5 m x 6 m
Plantas /parcela elemental	5
Diseño experimental	Bloques al azar

Tratamiento Dosis Tipo aplicación Nº aplicaciones

CONTROL	---	---	---
CTA STYMULANT 4	200 ml / 100 L	Foliar	2

La primera aplicación se realizó en prefloración, la segunda al inicio del cuajado.



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