

RESULTADOS DE ENSAYOS EN CAMPO

EFICACIA DE **MAXITEM** EN EL ENGORDE DE FRUTOS DE ALBARICOQUE



MODO DE ACCIÓN DE MAXITEM

✓ MEJORA LA ABSORCIÓN DE NUTRIENTES

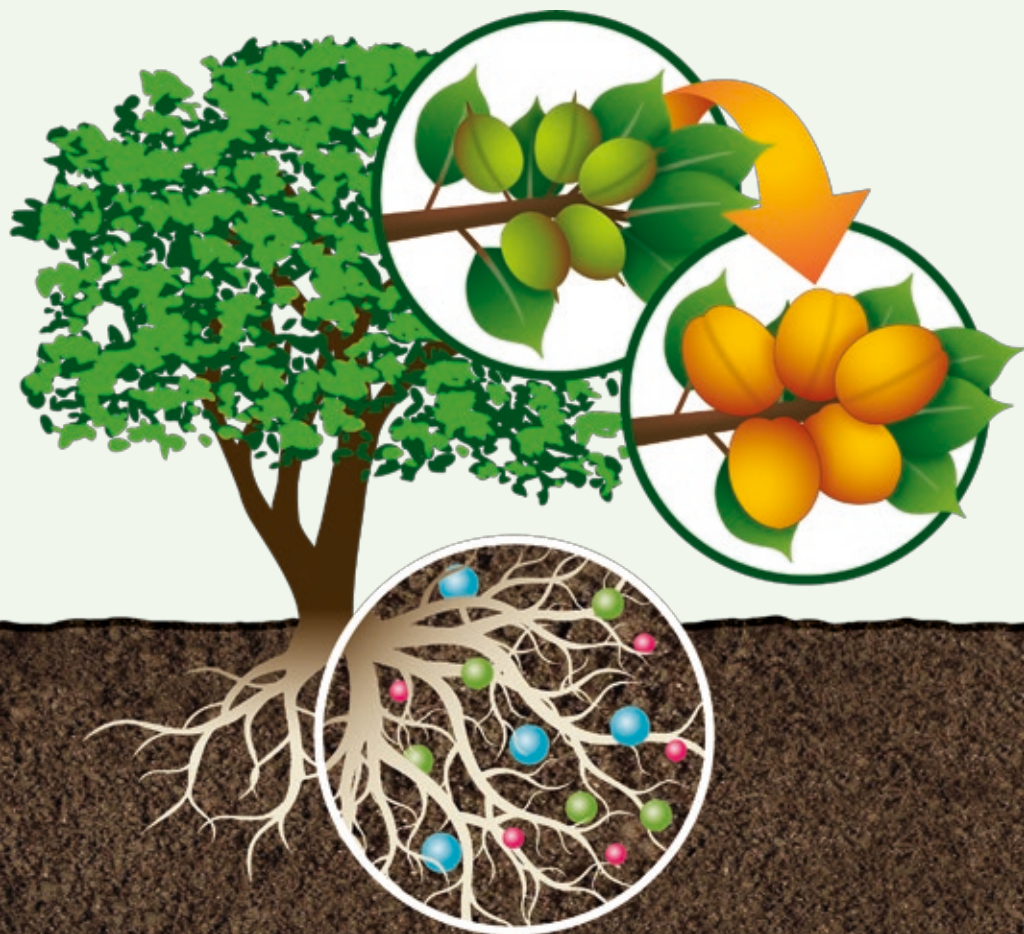
El gran aporte de ácidos fúlvicos y aminoácidos facilita la formación de complejos con los nutrientes del suelo, lo que provoca una mayor absorción de éstos por las raíces y un mejor transporte por la planta.

✓ MAYOR DESARROLLO DE LOS FRUTOS

El alto poder bioestimulante de los aminoácidos y la mayor disponibilidad de nutrientes contribuyen a potenciar el desarrollo y calidad de los frutos.

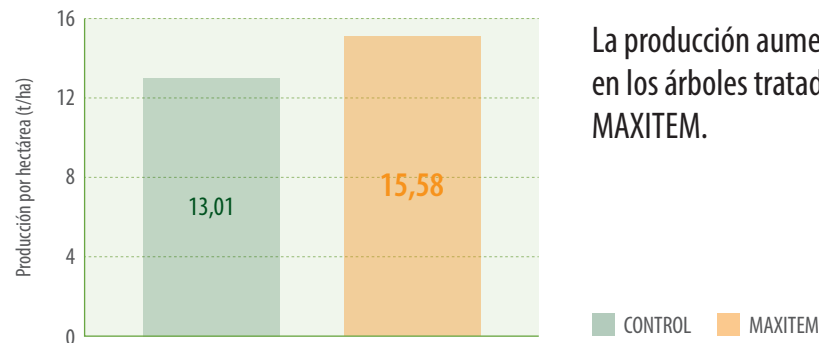
✓ EFECTO ANTIESTRÉS

La acumulación de aminoácidos exógenos mejora la resistencia de la planta frente a condiciones de estrés ambiental ya que contribuye a regular la apertura estomática y presión osmótica de las células.



EFICACIA DEMOSTRADA

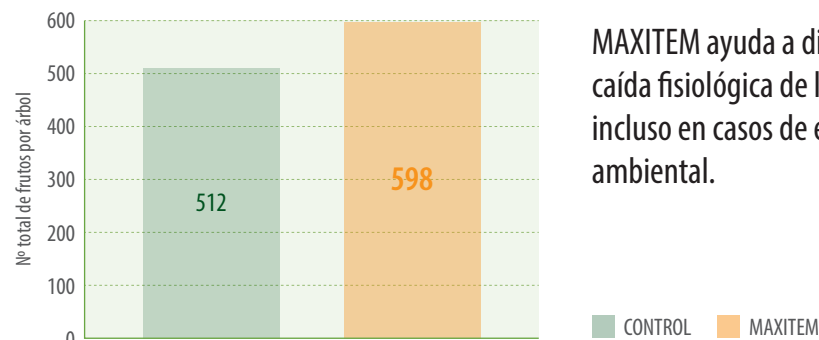
AUMENTO DE LA PRODUCCIÓN



La producción aumenta un 20% en los árboles tratados con MAXITEM.

20%

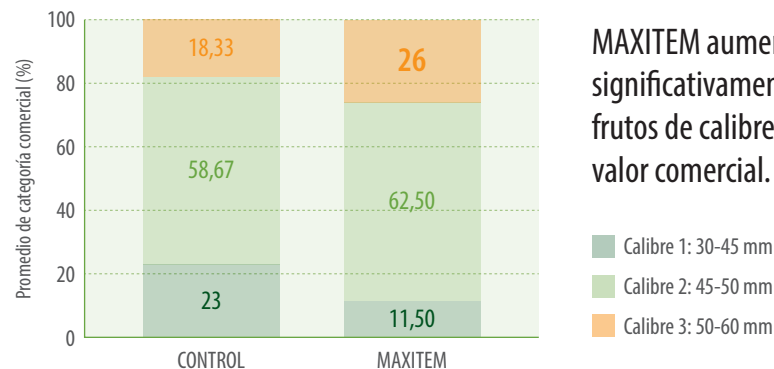
MAYOR NÚMERO DE FRUTOS POR ÁRBOL



MAXITEM ayuda a disminuir la caída fisiológica de los frutos, incluso en casos de estrés ambiental.

17%

FRUTOS DE MAYOR CALIBRE



MAXITEM aumenta significativamente el número de frutos de calibre 3, con mayor valor comercial.

42%

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	4
Marco de plantación	3,5 m x 6 m
Plantas /parcela elemental	5
Diseño experimental	Bloques al azar

TRATAMIENTO

DOSIS

Nº APLICACIONES

CONTROL	---	---
MAXITEM	10 L / ha	4

La primera aplicación se realizó con el fruto al 10% de su tamaño. Las 3 aplicaciones siguientes se repitieron cada 10-15 días.



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