

GREEN SAN

CARACTERÍSTICAS

Green San es un fertilizante orgánico líquido a base de L-Aminoácidos procedentes de doble hidrólisis enzimática.

Con **Green San** se consigue reforzar la respuesta de la planta ante situaciones de estrés, estimular la planta, aumentar la absorción de otros nutrientes y productos fitosanitarios, favorecer el cuajado y el engorde del fruto y mejorar el calibre y la calidad del fruto.

COMPOSICIÓN

COMPOSICIÓN	RIQUEZA(%p/p)
GREEN SAN	
Nitrógeno total (N)	3,00
Anhídrido fosfórico P2O5	25,00
Aminoácidos libres	2,00

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVO	Dosis
Intensivo	Goteo: 1.5-2.5 Lt/Ha Foliar: 0,5 cc/Lt.

FORMATO
5 Lts.

AMINOÁCIDOS Y BIOESTIMULANTES

GREEN SAN

ENSAYO

VENTAJAS

Sobre los frutos:

- Mejor engorde y relleno de frutos
- Previene el cracking
- Mejora la cantidad y la calidad de la producción

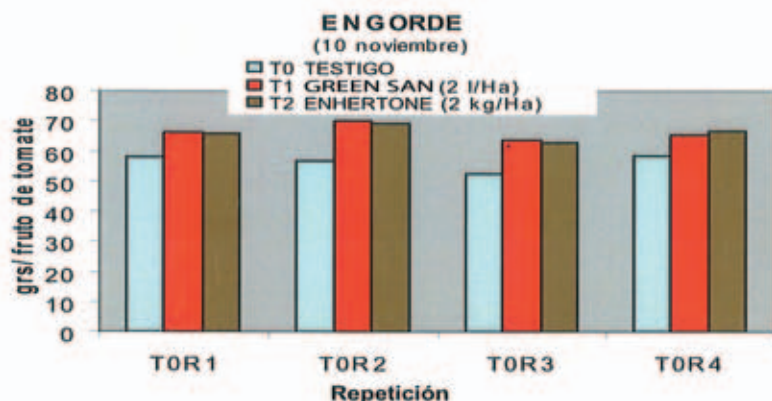
INFORMACIÓN DEL TRATAMIENTO

- TESTIGO Tratamiento 0:T0
- GREEN SAN Tratamiento 1:T1 GREEN SAN (2L/Ha)
- ENHERTONE Tratamiento 2:T2 ENHERTONE (2Kg/Ha)

INFORMACIÓN DEL CULTIVO

- Tomate (Var.racimo)
- Fecha transplante 20 de julio
- Fecha de arranque 25 de febrero
- Fecha de tratamiento 25 de septiembre, 1 y 10 octubre

Resultado de un aumento del engorde de 18% T1 y de 17% T2



Resultado de ninguna diferencia sobre el número de frutos en T1 en comparación con T0, ya que no hay efecto sobre la floración; pero sí hay un aumento de 11% en T2

