



ENHER CALCIO PLUS

CARACTERÍSTICAS

Enher Calcio Plus es un producto líquido con un 8 % de Óxido de Calcio, lo que le convierte en una eficaz fuente de calcio, que corrige las deficiencias en calcio de todo tipo de cultivos.

Enher Calcio Plus contribuye a conseguir la proporción equilibrada de calcio, elemento imprescindible que la planta necesita para su normal crecimiento y desarrollo. Permite obtener frutos con mayor dureza y consistencia, haciendo a la planta más resistente al ataque de plagas y enfermedades.

COMPOSICIÓN

COMPOSICIÓN

Óxido de Calcio (Cao)

RIQUEZA (% p/p)

8.00

RIQUEZA (% p/v)

9.12

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVO

DOSIS Y APLICACIÓN

EXTENSIVO

Gravedad: 5 - 10 Lt/Ha

Goteo: 10 Lt/Ha

Foliar: 1 - 2,5 cc/Lt

INTENSIVO

Goteo: 10 Lt/Ha

Foliar: 1 - 2,5 cc/Lt

Sustrato / Hidropónico: 1,5 Lt/Ha Aplicar como ión Ca^{++} sin nitrógeno en el cálculo de soluciones nutritivas, junto con el Nitrato de Calcio o en 1 tanque sólo.

SEMILLEROS

Fertilización Cálcica: Diluir 25 Lt en tanque de 100 Lt de agua.

Sistema por dosificadores de impulsos proporcionales.

Aplicación Foliar: 2 - 3 cc/Lt

FORMATO

20, 220 y 1000 Lts

ENSAYO

ENHER CALCIO PLUS

VENTAJAS

- Preventivo y curativo de carencias de Calcio.
- Mejora la calidad y la consistencia de los frutos.
- Plantas más fuertes y consistentes en periodos de estrés.

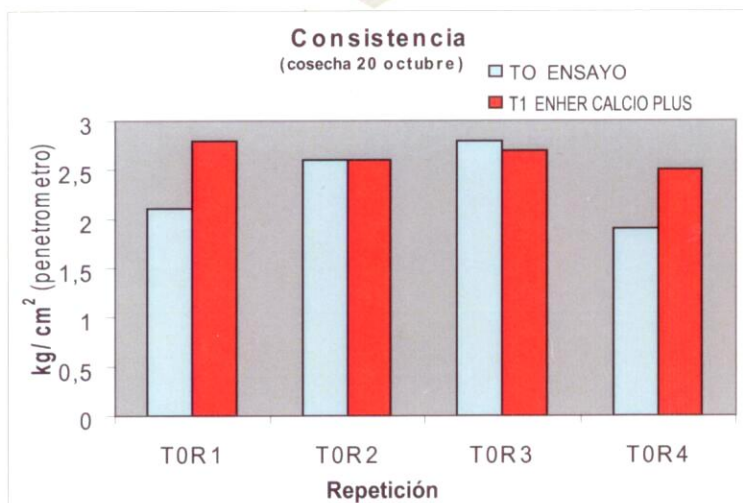
INFORMACIÓN DEL TRATAMIENTO

- TESTIGO Tratamiento 0: T0
- ENHER CALCIO PLUS Tratamiento 1: T1 **ENHER CALCIO PLUS**
2 cc/l (foliar) 10 l/Ha (irrigación)

INFORMACIÓN DEL CULTIVO

- Tomate (var. Pitenza)
- Fecha transplante: 23 de agosto
- Fecha tratamiento: 8 (riego) y 13 (foliar) de octubre

Resultado de un aumento de la consistencia de 12,8% T1



Resultado de necrosis apical en frutos del 88% T1
(Blossom end rot)

