

ENHER CALCIO PLUS

CARACTERÍSTICAS

Enher Calcio Plus es un producto líquido con un 17% 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	RIQUEZA(%p/p)
-------------	---------------

Óxido de Calcio (CaO)	17,00
Zinc (ZN)	0,50

DOSIS Y FORMA DE APLICACIÓN

CULTIVO	Dosis
---------	-------

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 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 Agua. Sistema por dosificadores de impulsos proporcionales. Aplicación Foliar: 2-3 cc/Lt.
------------	---

FORMATO

20,200 Y 1000 Lts.

AMINOÁCIDOS Y BIOESTIMULANTES

ENHER CALCIO PLUS

ENSAYO

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.

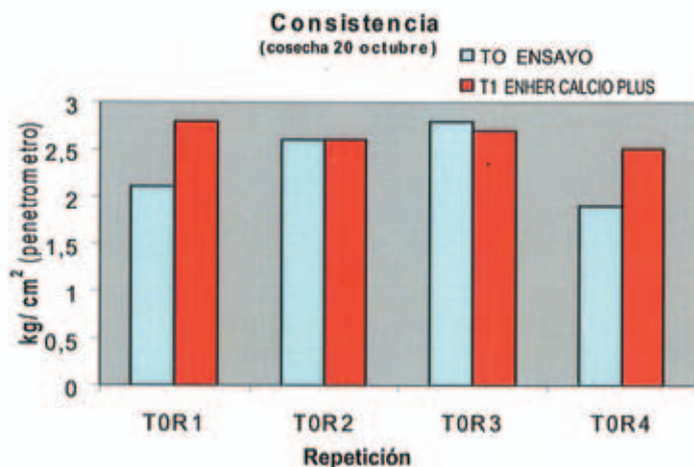
INFORMACIÓN DEL TRATAMIENTO

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

INFORMACIÓN DEL CULTIVO

-Tomate (vas.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)

