Omex Calmax Super

FUNCION

El calcio es un constituyente primario de las paredes celulares y de las membranas. Se pueden producir efectos adversos que afectan a la division celular, a la estabilidad estructural y a la permeabilidad de las membranas, si la disponibilidad del calcio es limitada.

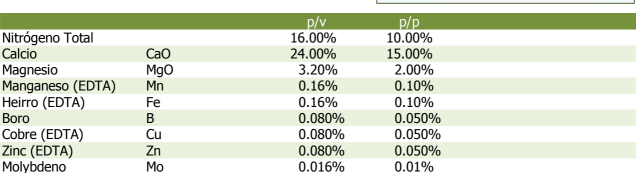
El componente Super aporta amino acidos a la formulacion de Calmax. Son bioactivadores del metabolismo de la planta especialmente indicados para superar situaciones de estrés tales como frio, heladas, enfermedades o calor y para estimular la planta en los estadios criticos del ciclo biologico: floracion, cuaje y fructificacion.

Calmax Super potencia la actividad de la flor y la fruta aumentando su capacidad de asimilacion de azucares y otros productos de la fotosíntesis para su posterior desarrollo, engrosamiento y maduracion. Calmax Super ayuda a aumentar el rendimiento y la calidad de la cosecha

DESCRIPCIÓN

Omex Calmax Super es una emulsion fluida totalmente soluble en agua con 22.5% de calcio y una gama completa de microelementos. Calmax Super contiene todos los amino acidos esenciales para la planta.

Análisis



pH (10% solucion) 4.0-5.0 Densidad 1.56-1.60 @ 18°C

INSTRUCCIONES DE USO

Debe llenarse el tanque con la mitad del agua indicada. Agitar vigorosamente el contenedor, medir la cantidad de Omex CalMax Super necesaria y añadirla al tanque mientras hay una agitación constante. Añadir el resto del agua hasta conseguir la dilución correcta. Aplicar.





DILUCIÓN: El volumen de agua recomendado es de 500-1500 litros por hectárea.

Antes de abrir agitar siempre el contenedor.

Recomendaciones de uso:

CULTIVO	DOSIS 1L/HA	DOSIS ML/100L	CONDICIONES DE APLICACIÓN	MOTIVO DE APLICACION
Arboles Frutales (tanto de hueso como de pepita) + Uva	2.5	250	3 aplicaciones: Prefloración Plena floracion Caida de petalos A intervalos de 8/10 dias	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc
Hortalizas Tomate, Pepino, Calabaza,Berenjena Habichuela, Fresa	2.5	250	2 o 3 aplicaciones a partir del inicio de la primera floracion Repetir a los 15/20 dias	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc
Verduras, Coles Alcachofa, Lechuga	2.5	250	A partir de 6/7 hojas verdaderas Repetir cada 15/20 dias	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc
Papas	2.5	250	Durante el periodo de crecimiento vegetal. 2 o 3 aplicaciones a intervalos de 20 días	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc
Melon	2.5	250	3 aplicaciones Prefloración Plena floracion Caida de petalos A intervalos de 8/10 dias	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc
Cítricos	2.5	250	2 o 3 aplicaciones a partir de plena floracion a intervalos de 20 dias	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc
Algodón	2.5	250	2 o 3 aplicaciones a partir del inicio de la primera floracion Repetir a los 15/20 dias	Estimular el cuaje y mejorar la asimilación de nutrientes en el programa de fertilizacion Superar situaciones de estrés tales como frio, calor, heladas, fertilizacion incorrecta etc

COMPATIBILIDAD

Omex CalMax Super es compatible con la mayoría, pero no todos los pesticidas, reguladores del crecimiento y micronutrientes en cuanto a propiedades físico químicas de mezcla y a efectos biológicos en el cultivo. Sin embargo Omex no acepta ningún tipo de responsabilidad por los daños o pérdidas que puedan derivarse ya que no todos los pesticidas han sido testados y porque la eficacia de cada mezcla dependerá entre otros factores, del pesticida utilizado, de las condiciones del cultivo, del estado de crecimiento, del tiempo y de los volumenes de agua utilizados.

PRECAUCIONES

Omex CalMax Super debe protegerse de heladas en unas temperaturas óptimas de 5-40°C. Omex CalMax Super es un producto foliar no tóxico y no inflamable. Deben utilizarse guantes y protección facial durante la manipulación del concentrado.

ENVASADO

Omex CalMax Super se encuentra disponible en contenedores de HPPE de 1l, 3l, 5l y 10l de capacidad. Los contenedores vienen equipados con cierres TE. Tambien se disponen de contenedores de 200l y 1000l.

