

Efical® WSP

Refuerza la pared celular

ABONO CON AMINOÁCIDOS - N(Ca) 1,4 (27) Para aplicación foliar y fertirrigación

CONTENIDO DECLARADO

Calcio (CaO) total soluble en agua	27,0% p/p
Calcio (CaO) complejado en agua	27,0% p/p
Aminoácidos libres	9,0% p/p
Nitrógeno total	1,4% p/p
Nitrógeno orgánico	1,4% p/p
pH (1/10).....	5,4

FINES PARA LOS QUE SE RECOMIENDA

Control de deficiencias o desequilibrios en la asimilación de calcio, tales como:

- Podredumbres apicales asépticas del pepino, pimiento y tomate
- Necrosis foliar de la lechuga
- Rajado de los cítricos
- Acorchado de las manzanas
- Tip burn del fresón, etc.

Mejora la calidad del fruto y otros órganos productivos, especialmente su consistencia, en frutales, cítricos, hortalizas, etc.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Cultivo	Objetivo	Momento de aplicación
Manzano, frutal de hueso (cerezo, albaricoque, melocotón, etc.)	En manzano reducir incidencia de bitter pit. Mejora la consistencia del fruto y la calidad de conservación en postcosecha.	A partir de floración, cada 10-15 días.
Cítricos	Reducir el rajado, picado y separación de la corteza.	A partir de floración y en desarrollo de fruto.
Uva de mesa	Mejora la consistencia del fruto y la conservación	A partir de fruto recién cuajado
Hortícolas de fruto (tomate, pimiento, cucurbitáceas, etc)	Para prevenir la "peseta" (fruit rot), dar firmeza y calidad.	Desde la formación de los ramilletes.
Hortícolas de hoja	Para prevenir el tip burn (necrosis foliar) y mejorar la conservación.	Comenzar 15 días después de trasplante, cada 10-15 días.
Fresa y otras berries	Mejora la firmeza, calidad y conservación.	A partir de floración. Cada 7-10 días
Platanera, frutales tropicales	Mejora la firmeza, calidad y conservación.	A partir de floración y en desarrollo de fruto.

Dosis

- Aplicación foliar: 2-3 kg/ha por aplicación.
- Aplicación fertirriego: 15-25 kg/ha repartidas en varias aplicaciones.

Efical^{WSP} es un producto nutricional con una gran riqueza de calcio altamente asimilable, formulado con aminoácidos libres y carbohidratos para permitir una mejor absorción y translocación del calcio a través de los tejidos vegetales.

Efical^{WSP} puede ser utilizado en todo tipo de cultivos, tanto vía foliar como radicular.

La aplicación de Efical^{WSP} aumenta la concentración de calcio en los frutos y partes verdes, mejorando la firmeza y la calidad en postcosecha de los mismos.

Es especialmente indicado para la corrección y prevención de carencias de calcio: necrosis apical de tomate, *blossom end rot* en pimiento, *tip burn* en hortalizas de hoja y fresa, *bitter pit* en manzano, cracking en frutales de hueso, etc

AGRICULTURA ECOLÓGICA

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según el Reglamento CE nº 834/2007 y 889/2008, reglamento NOP y reglamento JAS. Control ECOCERT SA F-32600.



RD 506/2013
FERTILIZANTES
BUREAU VERITAS
Certification




Daymsa
Europe's leading producer of Leonardite

Camino de Enmedio, 120
50013 Zaragoza (España)
Telf. +34 976 461 516
Fax +34 976 416 986
mail@daymsa.com
daymsa.com