

Código: FDV191

CARACTERÍSTICAS

Formulación de calcio complejo con ácidos lignosulfónicos, de fácil penetración, tanto por las hojas como por las raíces. Especialmente indicado para prevenir o corregir desequilibrios producidos por carencias de calcio, también puede ser utilizado como corrector de la salinidad provocada por el sodio: una vez incorporado al suelo se libera calcio y se capta el sodio que se eliminará por lavado.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Óxido de calcio (CaO) soluble en agua	20,0	15,0
Óxido de calcio (CaO) complejo por LS	20,0	15,0

pH: 2,9. Intervalo de pH que garantiza una buena estabilidad de la fracción complejada: pH entre 2,5 - 8,5

INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

APLICACIÓN	DOSIS	CULTIVOS
Foliar	200-400 ml/hl	Se aconseja iniciar los tratamientos: en manzano a la caída de pétalos, en pimiento y tomate desde el cuajado del primer ramillete hasta el cuajado del cuarto; en cítricos, frutales, fresón y cultivos hortícolas antes de que aparezcan los primeros síntomas carenciales y, en todo caso, cuando aparezcan estos, platanera durante la formación del fruto, y vid antes y después del cuajado. En todos los casos se aconseja realizar 3-6 aplicaciones con intervalo de 1-2 semanas.
Fertirrigación	6-12 L/ha	Repartidos entre 3-6 riegos.

COMPATIBILIDAD

No mezclar en disolución con fertilizantes que contengan fósforo o azufre (ion sulfato). En caso de duda realice una prueba previa.

INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DURANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización.
Ver *Ficha de Seguridad*.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.
P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización.