

METALOSATE CALCIO

CALCIO COMPLEJADO PARA APLICACIÓN FOLIAR

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Óxido de calcio(CaO) complejado con ácido lignosulfónico.....	6,00 % p/p
Óxido de calcio total soluble en agua.....	1,70 % p/p
Pentaóxido de fósforo (P ₂ O ₅) total.....	15 % p/p
Pentaóxido de fósforo (P ₂ O ₅) soluble en agua.....	0,65 % p/p
Intervalo de la estabilidad de la fracción quelada: ph entre 6 y 8	
pH.....	4,3

CARACTERISTICAS

METALOSATE CALCIO es un producto de avanzada tecnología cuya formulación especial, a base de Fósforo en forma de fosfito y Calcio, actúa en el cultivo donde se aplique de dos formas distintas y complementarias: la primera por la metabolización y posterior sistemía del fosfito dentro de la planta, incrementando la resistencia de ésta frente al ataque de agentes patógenos externos; la segunda, como producto nutricional y corrector, ya que la sinergización de sus componentes con el fosfito, aumenta la eficacia de asimilación y transporte del Calcio, corrigiendo las carencias producidas por este elemento y que provocan desordenes como el "Bitter Pit" en manzanas, el "Blossom end Rot" o "peseta" en tomate y pimiento, "Tip Burn" en lechugas, "Craking" en naranjas y nectarinas, etc..

El producto está además enriquecido con microorganismos para potenciar la acción del fosfito en incrementar la resistencia de la planta

METALOSATE CALCIO se aplica a todo tipo de cultivos, ya sea vía foliar o por riego localizado en los períodos de vegetación activa de la planta para aprovechar mejor su sistemía.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Frutales de hueso: Aplicar por vía foliar de 250 a 300 cc/100 litros de agua,(2 a 3 litros/Ha.) de una a tres repeticiones, siendo conveniente empezar después del cuajado del fruto. En variedades problemáticas por el "Craking", como nectarina "Snow Queen", cerezas, etc, es conveniente realizar los tratamientos desde cuajado hasta recolección. En riego localizado se puede utilizar a 3 - 4 litros /Ha.

Frutales de Pepita: Aplicar por vía foliar de 250 a 300 cc/100 litros de agua,(2 a 3 litros/Ha.) de una a tres repeticiones, siendo conveniente empezar después del cuajado del fruto, para hacer más eficaz la aportación de calcio. En riego localizado se puede utilizar a 3-4 litros /Ha.

Cítricos: Aplicar por vía foliar de 250 a 300 cc/100 litros de agua,(2 a 3 litros/Ha.) de una a tres repeticiones. En variedades con problemas de rajado como Nova, etc, hacer tres aplicaciones desde el cuajado del fruto hasta la recolección. En "Fortune", para aumentar el contenido de calcio en fruto y evitar el picado se recomiendan tres aplicaciones a la misma dosis, desde después de la "porgá" hasta cambio de color. En riego localizado se puede utilizar a 3 - 4 litros /Ha.

Hortícolas: Aplicar por vía foliar de 300 cc/100 litros de agua (3 litros/Ha) de una a tres repeticiones dependiendo del estado fitosanitario y nutricional de la planta. En lechuga y escarola, para evitar el "Tip Burn" e incrementar la resistencia de la planta a enfermedades hacer de 2 a 3 aplicaciones desde el inicio de la plantación y separadas 15 a 20 días. En tomate y pimiento para evitar el "Blossom end Rot", etc, aplicar inmediatamente después del cuaje en cada pomo floral. En riego localizado aplicar a 3 o 4 litros/ Ha. sin mezclar con otros productos.

Cultivos ornamentales y forestales: Aplicar a una dosis de 300 cc./100 litros de agua (3 litros/Ha) de una a tres repeticiones.

En riego localizado se puede utilizar a 3 ó 4 litros/Ha.

PRESENTACION

Envases de 1 y 5 litros

PRECAUCIONES

Producto Corrosivo

R35: Provoca quemaduras graves

R38: Irrita la piel

R20/21/22:Nocivo por inhalación,por ingestión y en contacto con la piel.

S36/38.- Irrita los ojos y la piel

S2.- Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13.- Manténgase lejos de alimentos , bebidas y piensos

S23:No respirar los gases,humos o vapores.

S26.-En caso de contacto con los ojos, lávese inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico

S28.- En caso de contacto con la piel, lávese inmediatamente y abundantemente con agua y jabón.

S37/39.- Use guantes adecuados y protección para los ojos y la cara

S45.- En caso de accidente o malestar, acuda inmediatamente al médico(si es posible muéstrela la etiqueta).

S60: Elimínese el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAJE:

Mantener preferentemente a temperatura entre 0 y 30 °C

No requiere especiales cuidados durante el almacenamiento ni transporte



FICHA TECNICA

FABRICANTE:

BIAGRO S.L.
Polígono Industrial del Mediterraneo C/Jaime I,8
46560 Massalfasar (Valencia)
Telf: 00 34 96 1417069 Fax:00 34 96 1401059
E-mail: biagro@biagro.es
Web: www.biagro.es