TOP CALCIO BORO

NANOQUELATADO LÍQUIDO SOLUBLE (SL)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Calcio	19,27%
Boro	1,81%
Carbono Orgánico	3%
Materia Organica	

(Sp

GENERALIDADES:

Fertilizante en forma de nanoquelatos de calcio y boro por biosíntesis de partículas nanométricas, que son digeribles por las plantas, características que permiten que los nutrientes ingresen al sistema de la planta vía foliar o edáfica, generando múltiples puntos de contacto que favorecen la entrada por células, estomas y tricomas, dando a la planta una fertilización óptima y balanceada. Nuestros productos le ofrecen alta efectividad, eficiencia y rentabilidad.

*

MECANISMO DE ACCIÓN:

Top Calcio Boro actúa en las paredes celulares impidiendo el ingreso de fitopatógenos resistiendo a enfermedades. Disminución de cuello de ganso, descabece y prevención del ennegrecimiento de los pétalos.

Por su composición nanoquelatizada no aumenta la dureza del agua y es muy miscible y compatible con cualquier fungicida potenciando la acción sistémica del fungicida ayudándolo a ingresar al sistema de la planta.

(in the second second

FRECUENCIA DE USO:

Depende de las necesidades del suelo, o de las necesidades de las plantas.



MODO DE ACCIÓN:

Sistemático.



MODO DE EMPLEO:

Por su fórmula totalmente asimilable puede ser aplicado vía foliar o vía drench.

Fabricado por EVERPLANT-E
Vía piedra de Vapor Km 5 ½ Puerto
Quito – Ecuador
Representante para el Ecuador G&M
www.gmdistribuidora.com
Teléfonos: 593-02-2373344
0983503495



1

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	MODO DE APLICACIÓN SUGERIDO
HORTALIZAS: Tomate, papa, brócoli, lechuga, sandía, melón, cebolla, col.	1,80 L /Ha	Aplicar a los 30 días luego del transplante. Aplicar luego cada 15 días.
FRUTALES: Banano, papaya, piña, mango, aguacate, cítricos, durazno, manzano, pera, macadamia.	1 - 2 L /Ha	Aplicar cuando inicie la floración y repetir cada 15 días.
GRANOS: Maíz, frejol, arroz, avena, trigo, ajonjolí.	1 - 2 L /Ha	Aplicar cuando inicie la floración.
INDUSTRIALES: Algodón, hule, palma.	1 - 2 L /Ha	Aplicar cuando inicie la floración y repetir cada 15 días.
Ornamentales: Rosas, gladiolas, tulipanes, etc.	1 - 2 L /Ha	Aplicar antes y durante la floración.



INCOMPATIBILIDAD:

Con ácido sulfúrico.

V

PRECAUCIONES:

Prohibido comer, beber o fumar durante su manipulación, evitar contacto con ojos, piel y ropa. Lavarse los brazos, manos y uñas después de manejar este producto. El uso de guantes es recomendado.

Facilitar el acceso a duchas de seguridad y lavaojos de emergencia.



PRESENTACIÓN:

Envase de 1L, 4 L Caneca de 20 L