

ECO CALCIO

Grupo

Fertilizante Foliar - Bioestimulante



ECO CALCIO.-

Fertilizante foliar líquido para aspersiones foliares o radiculares, para cualquier tipo de cultivo, se utiliza para mejorar el rendimiento y la productividad de sus cultivos, por su alto contenido de aminoácidos libres (40%). Este producto se lo emplea como: estimulante radicular que mejora la absorción de la solución del suelo, des estresante de cultivos sea este biótico o abiótico, complemento para el cuajado y llenado de frutos, activador enzimático de las paredes celulares lo que le proporciona a la planta resistencia contra el ataque de hongos y bacterias.

Composición.

Formulación: Líquido Soluble (SL)
Olor: Agradable
Solubilidad: Altamente soluble en agua

Composición garantizada:

Óxido de Calcio CaO ₂	11%
Aminoácidos Libres	40%
Nitrógeno (N)	6%

Modo de acción:

El uso constante de ECO CALCIO en los cultivos permite obtener plantas vigorosas, incrementando su rendimiento y sistema inmunológico, se recomienda para corregir deficiencias de Calcio (Ca). Actúa ahorrando energía a los cultivos, mejorando la síntesis de las proteínas que formaran los órganos reproductivos y de sostén de la planta. Incrementa el potencial de rendimiento, la calidad de las cosechas, aumentando el contenido de las proteínas, azúcares y grados BRIX del fruto. Reduce la incidencia de plagas y enfermedades. Incrementa la resistencia al estrés medioambiental.

Aplicaciones:

ECO CALCIO.- Puede aplicarse en cualquier cultivo y/o en cualquier momento que sea necesario corregir deficiencias carenciales de Calcio (Ca), puede emplearse en cultivos con problemas de stress hídricos o cuando es necesario mejorar masa radicular; incide directamente en la absorción de nutrientes.

Modo de Empleo. Dosis.

Llenar hasta la mitad el tanque de pulverización, agregar el producto y terminar el llenado, siempre con el sistema de agitación en funcionamiento.

CULTIVOS	NOMBRE CIENTIFICO	ÉPOCA DE APLICACIÓN	FRECUENCIA DE APLICACIÓN	DOSIS L/Ha
Gramineas Arroz, Maiz Trigo, Cebada	(<i>Oryza sativa</i>), (<i>Zea mays</i>) (<i>Triticum aestivum</i>), (<i>Hordeum vulgare</i>)	En pre floración y floración de los cultivos	A los 25 y 35 días del cultivo	1.0 - 2.0
Hortalizas Papa, Zanahoria Cebolla, Brócoli	(<i>Solanum tuberosum</i>), (<i>Dacus carota</i>) (<i>Allium cepa</i>), (<i>Brassica oleracea</i>)	En pre floración y floración de los cultivos	A los 25 y 35 días del cultivo	1.0 - 2.0
Cucurbitáceas Melon, Sandia Pepino, Zapallo	(<i>Cucumis melo</i>), (<i>Citrullus lanatus</i>) (<i>Cucumis sativa</i>) (<i>Cucurbita maxima</i>)	En pre floración y floración de los cultivos	En pre floración y al 5% de floración	1.0 - 2.0
Leguminosas			A los 25 y 35 días del cultivo	1.0 - 2.0
Frutales Banano, Mango Piña, Manzana	(<i>Musa sp.</i>), (<i>Mangifera indica</i>) (<i>Ananas comosus</i>), (<i>Malus domestica</i>)	En cualquier época del cultivo.	Cada 8 semanas	2.0 - 5.0

Compatibilidad

ECO CALCIO.- Es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios frecuentemente usados por los agricultores. No se recomienda en mezcla con productos con altas concentraciones de cobre y con compuesto de síntesis alcalina.

Categoría Toxicológica

No pertenece a ninguna de las existentes.

Presentación:

Envases plásticos de 500 cc, 1 Litro, 20 Litros.

Almacenaje y manipulación

Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa. Se evitarán oscilaciones extremas de temperatura durante su almacenaje. Agítese antes de usar.

Observaciones

Para más detalles sobre **ECO CALCIO** visite nuestro sitio web: www.nederagro.com o contáctese con nuestro servicio al cliente PBX: 042 113133 - email: ventas@nederagro.com
 Guayaquil - Ecuador.