

Calcium PLUS[®] Soil



Calcium Soil Plus[®] es un producto líquido formulado como corrector de carencias y/o aporte de calcio para ser usado a través del riego tecnificado. Su formulación permite asegurar una mejor asimilación en la planta.

El calcio presente en el producto se encuentra en una molécula de Carbamida Cálctica, que asegura una mayor disponibilidad y absorción del elemento.

El calcio es un elemento esencial para la nutrición en la planta, debido a que cumple una serie de roles en los tejidos, donde destaca su función estructural en paredes y membranas celulares, su participación en la regulación hormonal, división celular y respuesta de la planta ante el estrés.

El calcio será responsable de reforzar las paredes celulares y mediar el proceso de división celular de los frutos, entregando mejores condiciones de postcosecha a los frutos.

El calcio es incorporado por la planta desde la solución de suelo, y se moviliza por la corriente transpiratoria hasta los distintos tejidos. Dado que el fruto posee una tasa transpiratoria menor a las hojas, la mayor parte del calcio va dirigido a los brotes. Por ese motivo, la aplicación de productos cálcicos debe realizarse de forma constante y en los momentos críticos (floración y fruto en desarrollo) para asegurar un adecuado flujo del ion al fruto.

El nitrógeno y el calcio son elementos sinérgicos, es decir que ambos potencian su absorción por parte de la planta. Calcium Soil Plus[®] en su formulación posee la molécula de Carbamida Cálctica, que son Nitrógenos Amínicos unidos al ion Calcio que facilitan aún más la absorción y flujo del calcio en la planta.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Calcio (CaO %)	19
Nitrógeno (NH ₂ %)	5,8
pH	3,7
Densidad (g/ml)	1,32

Las concentraciones están expresadas en peso/volumen.



INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS	APLICACION
Frutales de hoja caduca: Cerezo, Ciruelo, Damasco, duraznero, kiwi, Manzanos, Nectarino, Peral, Uva de Mesa.	20 - 30 L	Aplicar desde plena flor hasta fruto en crecimiento (fin de división celular). Realizar entre 3 a 4 aplicaciones.
Frutales de hoja persistente: Limonero, Mandarino, Naranja, Olivo, Palto y Pomelo.	20 - 30 L	Aplicar desde inicio de floración hasta fruto de tamaño 40 a 50mm. Realizar de 3 a 4 aplicaciones.

Leer cuidadosamente la etiqueta antes de usar este producto.

Condiciones de venta:

1. El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
2. Como el almacenamiento, la época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, eventuales daños a causa del uso o almacenamiento no son responsabilidad del vendedor.

Compatibilidad: Cuando lo utilice como parte de un programa nutricional y/o protección siga este orden de mezcla:

- 1- Agua
- 2- Calcium PLUS
- 3- Agroquímico

Stoller en su región es:

XV Región Alvaro Villarreal +56 9. 3 224 0339	III Y IV Región Ulises Pizarro Felipe Pizarro +56 9. 9 534 2016 +56 9. 3 443 3941	V Región Luisa Baeza +56 9. 6 845 3268	Región Metropolitana Oriana Reyes Josefa Bitsch +56 9. 4 248 8538 +56 9. 3 379 4332	VI Región Alejandro Guajardo Nicolás Torres +56 9. 8 916 2012 +56 9. 9 451 4354
VII Región Paula Vargas Nicole Guzmán +56 9. 9 451 4384 +56 9. 3 469 1858	VIII Región Luis Milla +56 9. 9 630 6790	IX Región Camilo Quezada +56 9. 4 010 6875	XIV y X Región Antonio Villagra +56 9. 9 537 5239	Jefe Regional Zona Norte (III a VI) Fredy Morales +56 9. 9 451 4385
				Jefe Regional Zona Sur (VII a XIV) Claudio Romero +56 9. 9 161 8424



Para consultas técnicas contactarse con el Ing. Agrónomo de Stoller en su zona o con el Departamento Técnico de Stoller de Chile S.p.A.

stoller@stoller.cl
www.stoller.cl

Fabricado por STOLLER DE CHILE S.p.A. Bajo la licencia de STOLLER ENTERPRISES INC.

Ruta 5 Sur, Km 192, Curicó. Chile.
Teléfono +56 (75) 2 314 789

* Marca Registrada de Stoller de Chile S.p.A.