



AM ECOLOGICAL

FICHA TÉCNICA

BRON Ca PLUS

CARACTERÍSTICAS

BRON Ca PLUS es un fisionutriente de última generación para ser utilizado en tratamientos foliares de fertilización cálcica. Gracias a la incorporación en la formulación de BRON Ca PLUS de la tecnología de ácidos carboxílicos AMEC®, se logra una mayor eficiencia de absorción y disponibilidad del calcio para la planta, principalmente en aquellos órganos más susceptibles a la deficiencia del elemento, como los frutos.

BRON Ca PLUS es una formulación altamente concentrada, especialmente recomendada para prevenir fisiopatías relacionadas con la deficiencia de Calcio.

BENEFICIOS

Se recomienda el uso de BRON Ca PLUS para:

- Aumentar la firmeza de los tejidos vegetales.
- Aumentar la resistencia frente al ataque de patógenos.
- Mejorar la vida de post cosecha de frutas y hortalizas, disminuyendo los desórdenes fisiológicos que las pudieran afectar.
- Favorece el desarrollo de color en algunas especies frutales.

COMPOSICIÓN

CALCIO (CaO)*	10% (p/p)
MAGNESIO (MgO)*	2% (p/p)
BORO (B)*	0,9% (p/p)

*Complejados con ácidos carboxílicos tecnología AMEC®

BRON Ca PLUS está formulado con tecnología AMEC®, la cual consiste en ácidos orgánicos modificados de bajo peso molecular y gran afinidad con los nutrientes; estos ácidos orgánicos optimizan la absorción y entrega de los nutrientes en la planta, especialmente en aquellos tejidos donde son necesarios, potenciando así la eficiencia de la formulación. Son compuestos totalmente biodegradables, seguros y respetuosos con el medioambiente. Los ácidos AMEC® promueven alteraciones fisiológicas temporales que generan mayor biomasa vegetal, producción y rendimiento en las plantas.

Los ácidos AMEC®, incorporados en el producto, le otorgan propiedades especiales como:

- Contrarrestar factores limitantes para la producción agrícola, como condiciones de estrés (sequías, heladas, salinidad, fisiopatías, etc.).
- Aumentar la eficiencia nutricional de los macro y micronutrientes.
- Hacer más eficiente el metabolismo de las plantas.
- Inducir mecanismos naturales de defensa y disminuir los daños generados por agentes bióticos externos (hongos, bacterias, virus, etc.).

Calcio.

Nutriente esencial de las plantas, responsable de mantener unidas y dar firmeza a las paredes celulares, en forma de pectato de calcio; también tiene acción como activador enzimático y promotor de algunas funciones celulares, participa en los procesos de elongación celular y en la regulación de la apertura estomática, y además está involucrado en algunos procesos metabólicos relacionados con la absorción de otros nutrientes.



AM ECOLOGICAL

FICHA TÉCNICA

BRON Ca PLUS

DOSIS

CULTIVOS	DOSIS	RECOMENDACIÓN
Foliar: hortalizas y frutales	1 - 2 kg/ha	Aplicar cada 7 a 12 días desde prefloración hasta formación total del fruto. De preferencia aplicar temprano en la mañana o al finalizar la tarde.
Cultivos	1 - 2 kg/ha	

OBSERVACIONES

Leer siempre la etiqueta antes de utilizar el producto.

PRESENTACIÓN

Envases de 20 kilos.