

Producto	:	Nutrifull® Calcio Extra
Composición	:	Calcio (CaO) 21% p/v Extractos de algas marinas y aminoácidos 25% v/v Densidad 1,200 g/cc pH 6.5
Clase de Uso	:	Bioestimulante corrector de carencias de Calcio y desequilibrios en su asimilación
Titular	:	NUTRIFERT CHILE
Distribuidor	:	AGROMEGA PERU SAC

CARACTERISTICAS:

Nutrifull Calcio Extra es un formulado líquido desarrollado para complementar la nutrición de calcio en los momentos de mayor demanda del nutriente y en casos de síntomas de deficiencia del nutriente. Previene y corrige las carencias de calcio y los desequilibrios relacionados con su asimilación. Contiene polioles que favorecen el movimiento del calcio en la planta, extracto de algas marinas y aminoácidos obtenidos por fermentación microbiana como efecto bioestimulador y complejante.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Constituyente de las paredes celulares
- Elemento primordial para la división celular y activador enzimático
- Estimula el desarrollo de raíces y hojas
- Corrector de desórdenes fisiológicos como Bitter Pit (manzanos) y Blossom end rot (tomates)
- Disminuye ablandamiento prematuro en frutos y mala condición en post-cosecha
- Acción sistémica y Prolongado efecto.

USO Y RECOMENDACIONES DE **NUTRIFULL CALCIO EXTRA**

CULTIVOS	FOLIAR			MOMENTOS DE APLICACIÓN
	L/HA	L/200 L	ml/20L	
Ají, Páprika	1 - 2	0.5 - 1	50	A los 30 días después de la siembra. Al inicio de floración. En pleno desarrollo del fruto.
Alcachofa	1 - 2	0.5 - 1	50	A los 30 días después del trasplante. Al inicio de formación del capítulo. Cada 15 días durante la cosecha.
Arroz	1 - 2	0.5 - 1	50	Al inicio del espigado. En pleno desarrollo del grano.
Cítricos, Paltos, Melocotón y Manzano	2 - 4	0.5 - 1	50	A los 30 días antes de la floración. Al inicio del crecimiento del fruto. A los 20 días antes de la cosecha.
Col, Brócoli, lechuga	1 - 2	0.5 - 1	50	A los 15 días después del trasplante A los 10 días antes de la cosecha
Espárrago	1	0.5	50	Al inicio del primer brotamiento. Al inicio del segundo brotamiento. A los 10 días antes del chapodo.
Frejol, arveja, holantao	1 - 2	0.5 - 1	50	Antes de la prefloración. Después del cuaje.
Fresa, arándanos	1 - 2	0.5 - 1	50	A los 30 días después de la siembra. Al inicio de floración. En pleno desarrollo del fruto.
Papa	1.5	0.5 - 1	50	A los 20 días después del brotamiento. Al inicio de la formación del botón floral. En pleno desarrollo del tubérculo.
Tomate	1 - 2	0.5 - 1	50	A los 30 días después de la siembra. Al inicio de la formación del botón floral. En pleno desarrollo del fruto
Vid	1 - 2	0.5-1	50	Al inicio del brotamiento. Cuando la baya tenga 5 mm. Al inicio de la maduración.
Zapallo, sandia y melón	1	0.5	50	A los 30 días después de la siembra. Al inicio de la formación del botón floral. En pleno desarrollo del fruto

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

Nutrifull Calcio Extra es considerado no tóxico para las plantas y animales. Por lo tanto, para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso del producto fitosanitario.

SISTEMAS DE APLICACIÓN

Nutrifull Calcio Extra se puede adicionar directamente al estanque del equipo pulverizador a medio llenar de agua y completar a volumen total con agitación.

Puede ser aplicado en pulverizaciones foliares y suelo, con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora a motor, etc.) o aéreo que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

COMPATIBILIDAD

Nutrifull Calcio Extra por su agente quelatante es compatible con los pesticidas de uso frecuente y con la mayoría de fertilizantes, pero siempre es recomendable realizar una prueba de ensayo, principalmente con productos fosforados, sulfuros y sulfatos

FITOTOXICIDAD

No se ha detectado fitotoxicidad en los cultivos recomendados cuando se emplea en la dosis indicada

REGISTROS Y TOLERANCIAS DE RESIDUOS

Este punto no es aplicable a este producto por estar dentro de la categoría de fertilizante foliar.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel: quitarse la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón por lo menos 15 minutos. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Buscar atención médica si la irritación persiste.
- En caso de inhalación, puede causar irritación a las membranas de las mucosas. Traslada la víctima al aire fresco.
- En caso de ingestión, puede causar irritación a las membranas de las mucosas. **NO INDUCIR AL VOMITO.** Busque atención médica si la irritación o los síntomas persisten.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 0-800-1-3040 o 328 7398
ESSALUD: 0801-10200 o 411 8000 (Opción 4)