

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	Revisión: 01 Fecha: 22-03-2016 Página 1 de 4
		

Producto	:	Nutrifull® Boro Plus	
Composición	:	Boro (B)	8% p/v
	:	Molibdeno (Mo)	16% p/v
	:	Extracto de algas marinas	20% v/v
	:	Densidad	1,164 g/cc
	:	pH	6.8
Clase de Uso	:	Complejo Boro Etanolamina	
Titular	:	NUTRIFERT CHILE	
Distribuidor	:	AGROMEGA PERU SAC	

### ***CARACTERÍSTICAS:***

Para maximizar la absorción y translocación del ión Boro, éste se ha combinado con compuestos orgánicos naturales. El complemento orgánico corresponde a Etanolamina, además contiene extracto de algas marinas el cual actúa como bio-potenciador orgánico.

### ***FUNCIÓN:***

***Nutrifull Boro Plus*** ayuda a la síntesis de proteínas, división y elongación celular, desarrollo del tubo polínico y cuaja de frutos.

***Nutrifull Boro Plus*** es un formulado especialmente para cultivos que requieren de cantidades superiores de boro, como café, caña de azúcar, piña, melón, algodón, alfalfa, árboles cítricos, brócoli, ciruela, coliflor, espinaca, lechuga, manzana, maní, nueces, pera, remolacha, trébol, tomate y zanahoria.

USO Y RECOMENDACIONES DE **NUTRIFULL BORO PLUS**

CULTIVOS	DOSIS			MOMENTOS DE APLICACIÓN
	L/200L	L/Ha	ml/20L	
Alcachofa	0.25	2-3	100	1.-En prefloración. 2.-A los 15 días después de la primera aplicación.
Algodón	0.25	1-2	100	1.-Después del desahije. 2.-Al inicio del botones. 3.-Al inicio del desarrollo de bellotas.
Ají, Páprika, Piquillo	0.3-0.5	2-3	100	1.-En prefloración. 2.-A los 15 días después de la primera aplicación. 3.-Al inicio de la maduración.
Arroz, maíz, quinua	0.25-0.5	1-2	100	1.-A los 10 días del punto de algodón. 2.-Al inicio del llenado de granos. 3. Aplicar desde cuarta hoja verde
Cebolla, Ajos	0.25-0.5	1-2	100	1.-Al inicio de la bulbificación. 2.-Al inicio de la maduración del bulbo.
Zapallo, Sandía, melón	0.25-0.3	2-3	100	1.-Antes de la prefloración. 2.-Después del cuaje.
Col, Brócoli, tomate, frijol, pallar	0.2-0.3	1-2	100	1.-Antes de la prefloración. 2.-Después del cuaje.
Espárrago	0.25-0.5	2-3	100	1.-Al inicio del primer brotamiento. 2.-Al inicio del segundo brotamiento. 3.-A los 10 días antes del chapodo.
Papa	0.25-0.5	1	100	1.-Antes de la tuberización. 2.-Después de la tuberización.
Fresa, arándanos	0.25-0.3	2-3	100	1.-Antes de la floración. 2.-Después del cuajado.
Cítricos, Palto, Mangos, Manzano	0.25-0.5	2-3	100	1.-En prefloración. 2.-En el desarrollo del fruto. 3.-Al inicio de maduración del fruto.
Vid	0.2-0.3	2-3	100	1.-En prefloración. 2.-Después del cuajado. 3.-En el momento del pintado.

	<b>FICHA TÉCNICA</b>	Revisión: 01 Fecha: 22-03-2016 Página 3 de 4
		

## **TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO**

*Nutrifull Boro Plus* es un producto que no está considerado como peligroso, por lo tanto no procede su clasificación como tal; su degradación y metabolismo se produce de una forma totalmente natural a compuestos también naturales que no presentan efecto tóxico alguno.

## **SISTEMAS DE APLICACIÓN**

*Nutrifull Boro Plus* 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 Boro Plus* es compatible con la mayoría de productos, pero no con todos los pesticidas, reguladores de crecimiento y micronutrientes en lo que respecta a la mezcla física en el tanque y los efectos biológicos en el cultivo. Por lo que es recomendable realizar una prueba previa de compatibilidad, ya que dependerá entre otros factores, del plaguicida a mezclar, las condiciones del cultivo, estado fenológico, clima y el volumen de agua a utilizar. No mezclar con fosfatos o sulfatos.

## **EFFECTOS SOBRE LOS CULTIVOS**

No se han detectado problemas de fitotoxicidad en los cultivos en que se recomienda, si se emplea a las dosis indicadas.

## **REGISTROS Y TOLERANCIAS DE RESIDUOS**

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

## **PRECAUCIONES:**

*Nutrifull Boro Plus* no es un producto tóxico, sin embargo deben observarse las siguientes precauciones:

- Mantener fuera del alcance de los niños
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Usar ropa protectora durante el manejo y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar junto con animales, bebidas, medicinas y/o forrajes.

 AGROMEGA soluciones naturales y precisas	FICHA TÉCNICA	Revisión: 01 Fecha: 22-03-2016 Página 4 de 4
	 <b>BORO PLUS</b>	

- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección al viento.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavar el área afectada con agua y jabón. Buscar atención médica si la irritación se desarrolla.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua durante 15 minutos. Conseguir atención médica.
- En caso de inhalación, mover a la víctima a un lugar con aire fresco.
- En caso de ingestión, inducir al vómito, tratar sintomáticamente. Buscar atención médica inmediata.

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