

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 01 Fecha: 01-03-2016 Página 1 de 3
		

Producto	:	Nutrifull Zinc	
Composición	:	Zinc (ZnO)	8,0 % p/v
	:	Extracto de Algas marinas y Aminoácidos	50 % v/v
	:	Densidad	1,312 g/cc
	:	pH	4.2
Clase de Uso	:	Quelato Aminoácido de Zinc	
Titular	:	NUTRIFERT CHILE	
Distribuidor	:	AGROMEGA PERU SAC	

CARACTERISTICAS

Nutrifull Zinc es un bioestimulante líquido en base a zinc quelatado orgánicamente, extracto de algas marinas, polioles naturales, aminoácidos, lo que lo hace ser un producto completo y de alta eficiencia. La presencia de agentes quelatantes en su formulación le permite incrementar la disponibilidad de los para su translocación en las plantas mientras que la parte orgánica de los quelatos solubiliza también los nutrientes presentes en el suelo.

Nutrifull Zinc actúa estimulando el metabolismo de la planta a través de una mayor inducción en la formación de zeatina, importante en la formación de citoquininas, además equilibra funciones fisiológicas a nivel de las células, de manera integral, desarrollando el potencial productivo del cultivo.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Estimula la Fotosíntesis.
- Aumento de tamaño de hojas, brotes y frutos.
- Aumenta Viabilidad del Polen.
- Evita clorosis (hojas amarillentas).
- Forma parte de la zeatina, precursora de citoquininas.
- Uso de quelato de aminoácido.
- Amplio espectro de acción.
- Acción sistémica y Prolongado efecto

USO Y RECOMENDACIONES DE NUTRIFULL FOSFI UP ZINC

CULTIVO	DOSIS LITROS / HA CC/100 L	NUMERO DE APLICACIONES	MOMENTO DE APLICACION
Mandarinos, paltos	2 - 4 l / ha	2	1° Inducción brotes primavera 2° Inducción brotes otoño
Vid	3 - 5 l / ha	3	1° Brote 30 - 50 cm o 15 días antes de flor, 2° inicio flor
Arándanos, fresas	3 l / ha	2 - 3	1° y 2° aplicación preferentemente antes de floración
Manzana, melocotón	3 l / ha	1 - 2	Desde puntas verdes
Frejol, arveja	2 - 3 h / ha 250 - 300 cc /200 L	2	Desde 3° hoja verdadera
Melones, sandías, pepinos, zapallos,	1 - 2 h / ha 250 - 300 cc /200 L	2	30 y 60 días después del trasplante y brotación
Tomates, ají, pimientos	1 - 2 h / ha 250 - 300 cc /200 L	2	30 y 60 días después del trasplante y brotación
Brócoli, coliflor, ajo, cebolla	1 - 2 l / ha 250 - 350 cc /200 L	1	30 días después del trasplante
Papa, camote, alcachofa, espárrago	1 - 2 l / ha 250 - 350 cc /200 L	2	30 días después de emergencia o brotación.

FITOTOXICIDAD

Nutrifull Zinc no se ha detectado fitotoxicidad en los cultivos en que se recomienda si se emplea en la dosis indicada.

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

Nutrifull Zinc 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, con el cual sea mezclado este Bioestimulante.

	FICHA TÉCNICA	Revisión: 01 Fecha: 01-03-2016 Página 3 de 3
		

COMPATIBILIDAD

Nutrifull Zinc es compatible con los pesticidas de uso frecuente y con la mayoría de fertilizantes, pero siempre es recomendable realizar una prueba de mezcla

PRECAUCIONES:

Nutrifull Zinc 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.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección al viento.
- Almacenar en un lugar frío y con buena ventilación. Evitar que permanezca en el sol por un periodo prolongado.

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 manteniéndolos 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)