

Producto	:	Nutrifull® ZINERGIX	
Composición	:	Nitrogeno amoniacal	8.0 % p/v
	:	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	32 % p/v
	:	Potasio (K <sub>2</sub> O)	5.0 % p/v
	:	Acidos Carboxilicos	11.0 % p/v
	:	Extractos de algas marinas	2.0 % v/v
	:	pH	3-4
Clase de Uso	:	Abono foliar agricola	
Formulacion	:	Suspensión Concentrada	
Titular	:	NUTRIFERT CHILE	
Distribuidor	:	AGROMEGA PERU SAC	

#### **CARACTERISTICAS:**

**Nutrifull Zinergix**, es un N-P-K foliar concentrado con un alto contenido de FOSFORO, nutriente indispensable para lograr un buen desarrollo radicular, mejora la floración y cuajado de los frutos. Acelera la maduración de frutos y semillas e incrementa las vías de resistencia sistémica adquirida. Contiene Nitrógeno y Potasio importante para lograr los objetivos completos del producto, Ácidos Carboxílicos los cuales permiten una mejor penetración de los nutrientes a la planta vía estomática, además de ser un precursor de azúcares como glucosa, manosa, fructosa, entre otras importantes fuentes energéticas de la planta. Contiene además algas marinas las cuales proporcionan antioxidantes, fitohormonas, entre otros componentes que permiten un mejor balance fisiológico de la planta.

#### **BENEFICIOS DEL PRODUCTO**

- Estimula el desarrollo radicular, es una formulación altamente concentrada y además con una mayor eficiencia.
- Aumenta el peso y tamaño de los tubérculos y granos, mejora la floración y calidad de frutos.
- Está exento de componentes insolubles y, por lo tanto no obstruye equipos de aspersión y riego por goteo.
- Contiene Ácidos Carboxílicos promotores de defensa, estructuras y energía, además de algas marinas ricas en antioxidantes y fitohormonas.

▪ **USO Y RECOMENDACIONES DE NUTRIFULL ZINERGIX**

CULTIVOS	DOSIS		MOMENTOS DE APLICACIÓN
	L/HA	L/200 L	
Fresas	1-2	0.5 - 1	Aplicar de dos a tres repeticiones durante el ciclo del cultivo
Tomate, ají paprika, pimiento, esparrago	1-2	0.5 - 1	Después del trasplante. Antes de la floración, Repetir con intervalo de 2 semanas.
Mandarina, tangelo, limón, naranja	1-2	0.5	En prefloración, después de desarrollo del fruto, repetir dos veces con intervalo de 2 - 4 semanas.
Maíz, choclo, arroz	1-2	0.5 - 1	A los 15 días después de la germinación, repetir a las dos semanas.
Frijol, arveja, holantao, vainita	1-2	0.5 - 1	Antes de la floración En pleno crecimiento y repetir cada 15 días.
Papa	1-2	0.5 - 1	Cuando la planta tenga de 6 - 8 hojas. En la tuberización, repetir 2 semanas más tarde.
Melón, zapallo, sandia, pepinillo	1-2	0.5 - 1	Antes de la floración femenina. Al desarrollo del fruto, repetir con intervalos de 12 a 15 días.
Manzano, palto, melocotón, lúcumo	1-2	0.5	Aplicar al estado de yemas hinchadas antes de la floración. Repetir 4 - 6 semanas después.
Arroz	1-2	0.5 - 2.0	Antes de la floración. Después de la floración. Nota: No aplicar en plena floración.

**SISTEMAS DE APLICACIÓN**

**Nutrifull Zinergix** Llenar el tanque con el volumen de agua requerido, agregar la dosis indicada de agitando durante el proceso de mezclado para lograr una solución homogénea. Aplicar con cualquier equipo de aspersión terrestre o aérea, tratando de lograr una cobertura uniforme.

**TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO**

**Nutrifull Zinergix** no es tóxico es respetuoso con el medio ambiente. En caso de ingestión del producto acuda al médico.

**COMPATIBILIDAD**

	FICHA TECNICA	Revisión: 01 Fecha: 07-05-2018 Página 3 de 3
		

*Nutrifull Zinergix* es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios comunes, no se debe hacer mezclas con soluciones muy acidas, aceites y azufres. Recomendamos realizar pruebas de compatibilidad antes de su uso

**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.

**PRESENTACIONES COMERCIALES**

1 L, 5 L, 20 L y 200 L.

**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. Trasladar 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)