

# AMINO PLUS

Producto:	<b>NUTRICROP® AMINO PLUS</b>	
Composición:	Aminoácidos totales	12,9 % p/v
	L-Aminoácidos Libres	6,0 % p/v
	Extracto de algas marinas	20,0 % p/v
	Densidad	1,111%gr/cc
	pH	5,0

Clase de uso: Bioestimulante Vitalizador de crecimiento.  
Titular: NUTRIFERT CHILE

Distribuidor: AGRICROP SAC

## CARACTERÍSTICAS

**NUTRICROP AMINO PLUS** ha sido desarrollado bajo estrictas normas de calidad y bajo un proceso productivo de punta. El proceso se basa en la obtención de aminoácidos de cadena corta desde proteínas de origen vegetal, estas cadenas cortas son las que finalmente entran a la planta por su pequeño tamaño.

**NUTRICROP AMINO PLUS** se aplica vía foliar, obteniendo óptimos resultados en todo tipo de cultivos. El producto se recomienda para usarlo durante y posterior a cualquier tipo de estrés que tenga la planta, como temperaturas altas, heladas, enfermedades, fitotoxicidad por mal uso de agroquímicos, etc

# AMINO PLUS

## USO Y RECOMENDACIONES DE NUTRICROP AMINO PLUS

CULTIVOS	DOSIS		MOMENTO DE APLICACIÓN
	L/Ha	L/200L	
Ají, Papa, Tomate	2 - 3	0.5 - 1	10 días después de la siembra o trasplante Inicio de tuberización y/o floración Durante crecimiento de vainas
Ajo, Cebolla	2 - 3	0.5 - 1	7 a 10 días después de la siembra o trasplante. Inicio de crecimiento del bulbo 15 días después de la última aplicación
Alcachofa, Pimiento, Páprika	2 - 3	0.5 - 1	7 a 10 días después del trasplante. Inicio de prefloración.
Algodonero	2 - 3	0.5 - 1	Después del desahije. Inicio de botones florales. Al desarrollarse las bellotas.
Apio, Coliflor, Lechuga, Espinaca, Brócoli	2 - 3	0.5 - 1	5 días después del trasplante. 20 días después de la primera aplicación
Arroz	2 - 3	0.5 - 1	7 a 10 días después del trasplante. Punto de algodón Llenado de granos.
Arveja, Frejol, Habas, Vainita	1 - 2	0.5 - 1	7 a 10 días después de la siembra. En prefloración Durante crecimiento de vainas
Choclo, Maíz, Quinoa	1 - 2	0.5 - 1	10 días después de la emergencia Al aporque
Cítrico, Mango, Vid, Manzano, Melocotonero, Palto	2 - 4	1 - 2	Inicio de floración Después del cuajado. Llenado de fruto.
Espárragos	2 - 3	1 - 2	Al inicio del 1er brotamiento Al inicio del 2do brotamiento. Al inicio del 3er brotamiento.
Fresa, Arándanos	1 - 2	0.5 - 1	10 días después del trasplante. Prefloración. Después de cada cosecha
Melón, Zapallo, Sandía, Pepinillo	1 - 2	0.5 - 1	Cuando las plantas tengan hojas. Inicio de floración Después de cada cosecha

### SISTEMAS DE APLICACIÓN

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

# AMINO PLUS

## TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

**NUTRICROP AMINO 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.

## COMPATIBILIDAD

**NUTRICROP AMINO PLUS** es compatible con la mayoría de los fitosanitarios, excepto con aceites minerales, azufres y cúpricos, sin embargo se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

## EFFECTO SOBRE CULTIVOS

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

## FITOTOXICIDAD

No se han detectado problemas de 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.

## PRECAUCIONES

**NUTRICROP AMINO 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.
- 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 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 a la víctima al aire fresco.
- 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 ó 328 7398

ESSALUD: 0-801-1-0200 ó 411 8000 (Opción 4)