

## NUTRI ALGA

### FICHA TÉCNICA

PROMOTOR DE CRECIMIENTO A BASE DE OLIGOSACARIDOS, LOS CUALES FUNCIONAN ESTIMULANDO EN LAS PLANTAS TERRESTRES LA GERMINACIÓN, AUTODEFENSA Y PROMUEVEN REACCIONES ENZIMATICAS QUE GENERAN CRECIMIENTO.

REGISTRO RSCO: 118/XI/02

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

COMPOS. QUÍMICA	%PESO	ELEMENTO	(ppm)
MATERIAL ALGACEO	25.00%	POTASIO (K) ----	71325.00 ppm
PROTEINA	5.60%	NITROGENO (N)-	69880.00 ppm
FIBRA CRUDA	2.07%	SODIO (Na) -----	65831.00 ppm
CENIZAS	1.35%	MAGNESIO (Mg) --	6361.40 ppm
AZUCARES	0.63%	FOSFORO (F) -----	3614.75 ppm
GRASAS	0.14%	CALCIO (Ca) -----	2988.00 ppm
DILUYENTES Y ACOND.	65.21%	ZINC (Zn) -----	2433.70 ppm
TOTAL	100%	FIERRO (Fe) -----	2120.48 ppm
		COBRE (Cu) -----	708.43 ppm
		MANGANESO (Mn)--	346.98 ppm
		ALUMINIO (Al) -----	25.00 ppm
		ESTRONCIO (Sr) ---	35.0 ppm
		COBALTO (Co) -----	5.60 ppm
		MOLIBDENO (Mo)-	20.01 ppm
		CITOCININAS	95 ppm
		GIBERELINAS	70 ppm
		AUXINAS	100 ppm

PARA LA VENTA Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO ES RECOMENDABLE LA PRESCRIPCIÓN DE UN INGENIERO AGRÓNOMO.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

NUTRI ALGA mejora la germinación de la semilla e incrementa el desarrollo de la raíz.

Aumenta la cantidad de flores, así como su tamaño y el del fruto.

Incrementa los grados brix en las frutas.

Alivia el estrés causado en las plantas por las altas temperaturas.

Incrementa la resistencia de la planta a enfermedades, ataques de insectos, sequía y escarcha.

**DOSIS:**

CULTIVO	DOSIS / HA.	APLICACION
Tomate, Chile, Berenjena, Fresa, Arándano, Frambuesa, Zarzamora.	1.0 Lt.	Inicio de floración Desarrollo frutos cada 15 días
Trigo, Arroz, Centeno, Cebada.	0.5 Lt.	Inicio Amacoyamiento 2da. Aplicación a los 20 días
Sandia, Pepino, Calabaza, Melón.	0.5 Lt.	Primeras flores femeninas y a partir primer corte cada 15 días
Lechuga, Repollo, Coliflor, Brócoli.	0.5 Lt.	Formación de la cabeza visible.
Algodón, Fríjol, Garbanzo, Cacahuete, Soya, Chicharo, Ejotes.	0.5 Lt.	Primeros Botones y 20 días después
Maíz, Sorgo.	0.5 Lt.	20 – 30 cm. de altura y 15 días después
Banano, Piña, Agave.	0.5 Lt.	Formación del Fruto y al Desarrollo del Fruto
Nogal, Manzano, Durazno, Kiwi, y Vid.	0.5 Lt.	Primeros Botones, Caída pétalos y Desarrollo de Fruto.
Mango, Aguacate, Cítricos, Café, Papayo y Guayabo	0.5 Lt.	Primeros Botones y al Nuevo rebrote de Hoja.
Alfalfa, Zacate	0.5 Lt.	Después de cada corte.
Ornamentales	1 L / 100 L	Cada 20 días.

**COMPATIBILIDAD:**

NUTRI ALGA es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común, sin embargo, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de usarse.

**FITOTOXICIDAD:**

NUTRI ALGA no es Fitotóxico aplicado sobre los cultivos indicados y las dosis señaladas en las recomendaciones de uso.

**GARANTIA DEL PRODUCTO:**

El fabricante garantiza el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El fabricante y/o sus distribuidores no asumen la responsabilidad por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo o aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

**CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE**

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicina, ropa o forrajes. Manténgase en su envase bien etiquetado y cerrado.