



**PRODUCTO DISEÑADO A BASE DE UN COMPLEJO DE HORMONAS NATURALES Y SINTÉTICAS PARA ESTIMULAR LA FORMACIÓN DE RAÍCES PRIMARIAS Y SECUNDARIAS.**

**RSCO-0109/VI/00**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	CONC	% EN PESO	COMP. PORCENTUAL	% EN PESO
Extracto de origen vegetal y algas marinas		87.88	Nitrógeno (N)	0.30
Citocininas	4,012 pmm	0.40	Fósforo (P2O5)	1.50
Acido Indolacético	2,407	0.24	Potasio (K2O)	2.77
Giberelinas	1,600	0.16	Magnesio (Mg)	0.22
Fol. cisteína	1,200	0.12	Manganeso (Mn)	0.22
Acido Húmico	6,000	0.60	Hierro (Fe)	0.20
Ácido Fúlvico	5,200	0.52	Zinc (Zn)	0.27
			Boro (B)	0.35
			Solvente (agua)	4.49
			<b>Total</b>	<b>100.00</b>

## RECOMENDACIONES TÉCNICAS

RECOMENDACIONES ROOT MAX		
<b>PRODUCCIÓN DE PLÁNTULAS</b>		
Producción de plántulas en almácigos e invernaderos.	1 mL / L de agua	1ª aplicación: Al follaje, 15 días después de la siembra. Bajar el producto a la base de la plántula con un riego // 2ª aplicación: Al follaje, 30 días después de la siembra. Bajar el producto a la base de la plántula con un riego // 3ª aplicación: Por inmersión de plántulas al momento del trasplante.
<b>HORTALIZAS</b>	<b>DOSIS L/Ha</b>	<b>ÉPOCA DE APLICACIÓN</b>
Chile, Tomate	1 a 1.5	Diez días después del trasplante / 30 días después del trasplante / Después del 1º o 2do corte.
Melón, Pepino, Sandía		Diez días después del trasplante / Treinta días después del trasplante.
Fresa		Diez días después del trasplante / Después de la primera floración.
Papa		Al momento de la siembra en el fondo del surco.



RECOMENDACIONES ROOT MAX		
<b>FRUTALES</b>	<b>DOSIS L/Ha</b>	<b>ÉPOCA DE APLICACIÓN</b>
Frambuesa, Zarzamora	1 a 2	Diez días después del trasplante / Después de la poda / Inicio de la brotación vegetativa.
Papaya, Plátano	1 a 3	Cada mes a la base de las plantas.
Aguacate, Guayaba, Limón, Mango, Naranja	1 a 3	Cada mes a la base de las plantas, si se tiene riego o al inicio de las lluvias y repetir un mes después.
Vid	1 a 2	Cada mes cuando exista desarrollo del cultivo.
<b>CULTIVOS INDUSTRIALES</b>	<b>DOSIS L/Ha</b>	<b>ÉPOCA DE APLICACIÓN</b>
Agave, Piña, Caña de azúcar	1 a 3	Al inicio de la temporada de lluvias a la base de las plantas.
<b>GRANOS</b>		
Maíz	1 a 1.5	A los veinte días después de la siembra, a la base de la planta.
<b>ORNAMENTALES</b>		<b>ÉPOCA DE APLICACIÓN</b>
Clavel, Crisantemo, Rosal	1 a 2 mL / L de agua	Diez días después el trasplante y después cada 3 a 4 semanas. Dirigir la aplicación a la base de las plantas.

### MÉTODOS DE APLICACIÓN

Siempre calibre el equipo de aplicación. Al aplicar procure que las condiciones ambientales sean adecuadas, no aplicar si el suelo está helado o la temperatura ambiental sea muy baja.

**ROOT MAX** es un producto que puede ser aplicado en sistemas de riego por goteo, en banda, debajo de las hileras o de manera localizada a cada planta. Utilizar siempre el volumen suficiente de agua para lograr que el producto alcance las raíces a estimular.

### TRATAMIENTO MÉDICO

**ROOT MAX** es un producto natural que no requiere equipo especial de aplicación. En caso de contacto accidental con piel u ojos, lave con abundante agua, si es ingerido tome agua o leche. Si hubiera contacto con la mezcla de **ROOT MAX** y otros productos, siga las instrucciones de los otros productos y vea al médico.

### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

**ROOT MAX** es biodegradable, así que no deja residuos en el suelo, agua o aire, esto debido a que el producto remanente pasa a ser parte de la fracción orgánica del suelo.

**ROOT MAX** se envasa en presentaciones de 1, 5, 10 y 20 L.

**PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU INGENIERO AGRÓNOMO ASESOR.**

NAY-CHEM, S.A. de C.V. solamente se responsabiliza de la formulación correcta y el contenido neto del producto. Dado que el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de los productos, están fuera de nuestro control, NAY-CHEM, S.A. de C.V. no se hace responsable del uso y resultado de los mismos.

