

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MaxiRoot es un complejo hormonal que actúa estimulando la formación y crecimiento de las raíces.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. No se requiere de equipo especial, sin embargo se recomienda usar guantes de hule, botas de hule, lentes de seguridad y camisa de manga larga para la preparación de la mezcla, carga de equipo y aplicación del producto. Si se usa algún nutriente vegetal, considerar las recomendaciones para la aplicación de éste.

PRIMEROS AUXILIOS. Si **MaxiRoot** entra en contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar la zona afectada con suficiente agua y jabón. Si entra en contacto con los ojos, lavar durante 15 minutos con abundante agua. En caso de ingestión, si la víctima está consciente dar a beber suficiente agua o leche, posteriormente dar a tomar agua con bicarbonato; de ser necesario, buscar atención médica. En caso de inhalación, trasladar a la víctima al aire fresco y de ser necesario, aflojar la ropa, mantenerla en reposo vigilando su respiración.

MaxiRoot puede causar irritación en tracto digestivo y/ o respiratorio al ser ingerido y/o inhalado. Dependiendo de la cantidad ingerida, puede causar cianosis, depresión y dificultad para respirar. **EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.**

SINTOX (SERVICIO DE INFORMACION TOXICOLOGICA) TEL. 01(55) 5598-66-59, 5611-26-34, 01(800) 00 92 800 AMIFAC.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE. **MaxiRoot** es un producto biodegradable, por lo que no contamina el suelo, agua o aire, ni afecta negativamente la flora y la fauna terrestre o acuática ni a insectos benéficos. Practique el triple lavado de los envases utilizados y perforar para evitar su reutilización.

ELIMINACION DE RESIDUOS. La solución preparada o el agua de enjuague que no puedan ser utilizados deberán ser eliminados de acuerdo a lo que establezcan las leyes locales y/ o procedimientos locales. Siga el mismo procedimiento para los envases.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE. Almacenar a temperaturas no mayores de 40°C en su envase original, bien etiquetado y cerrado. No transportar junto a alimentos ni medicinas.

AVISO DE GARANTIA. Fabricante y vendedor se responsabilizan de la efectividad del producto o la devolución de su costo, cuando el uso y la aplicación del mismo sea correcta. Cualquier otra garantía expresa o implícita que no sea otorgada por el fabricante, será automáticamente desechada.

“LIGERAMENTE TOXICO”



FORMULACION: LIQUIDA **NO ES PLAGUICIDA**
ANALISIS GARANTIZADO: P/P

Ingredientes:		% en peso
Extractos de origen vegetal conteniendo las siguientes hormonas y vitaminas biologicamente activas		78,36
Auxinas	530,0 ppm	
Citocininas	45,0 ppm	
Vitaminas	500,0 ppm	
Fósforo asimilable (P ₂ O ₅)	15 000,0 ppm	1,50

Diluyentes y acondicionadores	20,14
TOTAL	100,00

REG. RSCO: 094/X/01 VIGENCIA INDETERMINADA

PRECAUCION

“NO SE ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS”
“NO SE REUTILICE ESTE ENVASE, DESTRUYASE”
“NO SE DEJE AL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

No. DE LOTE:	CONTENIDO NETO: 1 L
FECHA DE FABRICACION:	

ELABORADO POR: LASA: Unidad Industrial Eje 3 Nte. No. 329 2ª Sección, Cd. Industrial Xicohténcatl, C. P. 90431, Tetla, Tlaxcala, Tel./Fax: 01 (241) 41-271-07 y 41-272-63

DISTRIBUIDO POR: AGROQUIMICOS Y COADYUVANTES DE MEXICO
 IXTEPETE No. 3353, C. P. 45080 Zapopan, Jalisco. Tel./Fax: (33) 3120-9521

HECHO EN MEXICO



INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION

CULTIVOS	DOSIS	OBSERVACIONES
Chile y tomate	1,0 L/ha	Aplicar después del trasplante y entre cortes cuando existe actividad radicular.
Melón, sandía y pepino	0,5 L/ha	Aplicar después del trasplante y entre cortes cuando existe actividad radicular.
Cebolla	1,0 L/ha	Aplicar después del trasplante o emergencia y al llenado del bulbo.
Ajo	0,5 L/ha	Aplicar después del trasplante o emergencia y al llenado del bulbo.
Papaya	2,0 L/ha	Aplicar después del trasplante y entre cortes cuando existe actividad radicular.
Agave	2,5 mL/L de agua	Aplicar antes del trasplante y al establecerse la época de lluvias cuando existe actividad radicular.
Caña de azúcar	1,0 L/ha	Aplicar a la siembra en plantilla, en socas se aplica cuando existe actividad radicular.
Citricos	1-3 L/ha	Aplicar después del establecimiento y en etapa prefloral junto con la fertilización.
Piña	1-3 L/ha	Aplicar de 1 a 3 meses después del trasplante dependiendo de la variedad.
Plátano-Banano	1-3 L/ha	Aplicar al independizarse el hijuelo y cuando existe actividad radicular.
Papa	1-2 L/ha	Aplicar al momento de la siembra.
Fresa	1,0 L/ha	Aplicar después del trasplante y al iniciar el 2º flujo floral.
Frambuesa y zarzamora	1,0 L/ha	Aplicar después del trasplante y cuando existe actividad radicular.
Vid	1-3 L/ha	Aplicar cuando existe actividad radicular, bajo la hilera.
Maíz	1-2 L/ha	Aplicar después de emergencia al aparecer las primeras hojas verdaderas.

METODO PARA PREPARAR. EN TODOS LOS CASOS DILUIR MAXIROOT EN LA CANTIDAD DE AGUA SUFICIENTE PARA ACCEDER AL SISTEMA RADICULAR. APLICACION DIRIGIDA A LA BASE DE LA PLANTA, POR MEDIO DEL SISTEMA DE RIEGO O EN BANDA SOBRE AREA RADICULAR.

INCOMPATIBILIDAD. **MaxiRoot** es compatible con productos de uso común.

FITOTOXICIDAD. **MaxiRoot** no es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.

FECHA DE CADUCIDAD: 1 año a partir de su fabricación.