

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Use guantes, overol, protector de ojos y rostro. No aspire la neblina del producto.
- No coma, beba o fume durante su aplicación.
- Cámbiese de ropa después de aplicar el producto. Lávese con abundante agua y jabón.
- No arrojar los sobrantes ni lavar los equipos de aplicación en acequias, riachuelos, canales de regadío, etc.
- No ingerir el producto y evite el contacto con la piel y ojos, y la inhalación de la aspersión.
- Almacenar el producto en un lugar fresco y protegido de la luz solar directa. Las temperaturas debajo de 0 °C y arriba de 46 °C pueden deteriorarlo.
- Se puede aplicar durante todo el ciclo del cultivo hasta el mismo día de la cosecha sin peligro de residuos indeseables.
- Los envases desocupados se deberán destruir de manera que queden inservibles y su eliminación final deberá ser la aprobada por la respectiva autoridad local.

PRIMEROS AUXILIOS

- Si este producto fuera ingerido, beber abundante agua e inducir al vómito.
- En caso de contacto con la piel, lavar completamente las áreas afectadas con agua y jabón; los ojos deben ser lavados con abundante agua fresca por lo menos durante 15 minutos, mientras se obtiene atención médica.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CISPROQUIM: 080-050-847
FARMEX: (01) 630 6400

NOTA AL MÉDICO

DL₅₀
Oral aguda: > 2000 mg / Kg Dermal Aguda: > 4000 mg / Kg

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase, vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales por este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Peligroso para los peces.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- Nocivo para la fauna benéfica.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrante del producto.

TRIGRR®

KELP

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición:

Citoquininas (como Kinetina)0,132 g/L
Auxinas.....0,050 g/L
Aditivosc.s.p..... 1 L

Reg. PBUA N° 232-SENASA

Titular del Registro:
FARMEX S.A.



Formulado y distribuido por:
FARMEX S.A.

Calle Dean Valdivia N°148, Piso 7,
San Isidro, Lima - Perú
Teléfono: (01) 630-6400

CONTENIDO NETO: 200 Litros

Lote N°:

F. Form.:

F. Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TRIGRR® KELP, es un regulador de crecimiento de plantas que se aplica al follaje para incrementar los rendimientos y mejorar la calidad de las cosechas. Contiene citoquininas, más auxinas, sustancias biológicas naturales balanceadas y elementos menores quelatizados; indispensables para el óptimo metabolismo de las plantas.

El contenido de auxinas estimula la formación de raíces en las plantas tratadas. La mayor cantidad de raíces aumenta la absorción de nutrientes y el desarrollo foliar. **TRIGRR® KELP**, es un concentrado soluble que se disuelve en el agua. Para preparar la mezcla **AGITAR FUERTEMENTE EL ENVASE ANTES DE ABRIRLO**, medir la cantidad recomendada y diluirla con suficiente cantidad de agua para luego llevarlo al volumen o concentración deseada.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

Cultivo	Dosis*		Momento de Aplicación
	L/Ha	L/cil*	
Pimiento	1	1	Aplicar a los 30 días después del trasplante. La segunda aplicación es a los 30 días después de la primera aplicación.
Cebolla	1	1	Aplicar a los 15 días después del trasplante. La segunda aplicación es a los 15 días después de la primera aplicación.
Frijol	0,5	--	Aplicar a los 20 días después de la siembra y la segunda a los 15 días después de la primera aplicación.
Arroz	--	0,5	Aplicar a los 15 a 45 días después del trasplante, durante el macollamiento.
Papa	--	0,5	Aplicar a los 30 a 42 días después de la emergencia del brote, para promover el desarrollo radicular.
Vid	--	0,5	Aplicar durante el crecimiento de las bayas, cuando estén entre 8 a 10 mm.
Zapallo	--	0,5	Aplicar durante el crecimiento vegetativo desarrollo de guías. La segunda aplicación realizarla después de 30 días.

*Volumen de aplicación promedio 1 cilindro/Ha.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN. Se aplica 15 a 20 días después del trasplante o siembra en pimiento, cebolla y frijol, en arroz durante el macollamiento, en papa durante el crecimiento vegetativo y en vid durante el crecimiento de baya. Es necesario calibrar el equipo para aplicar la dosis correcta por hectárea.

PERIODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con otros productos de control biológico registrados, insecticidas y fungicidas, fertilizantes compuestos por NPK, ácidos húmicos y fúlvicos. **TRIGRR® KELP** puede ser mezclado con insecticidas o fungicidas. Para comprobar la compatibilidad, mezclar en un recipiente cantidades proporcionales diluidas de **TRIGRR® KELP** y del otro plaguicida o sustancia afín. Agitar la mezcla y dejar reposar durante quince (15) minutos. La formación de un precipitado que no se dispersa indica la incompatibilidad de los productos.

FITOTOXICIDAD. **TRIGRR® KELP** no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL. El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



PRECAUCIÓN

