

LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.
MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y 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.

EVALUACIÓN TOXICOLÓGICA: TRIGGRR® SUELO, es un producto de categoría ligeramente tóxico y de bajo riesgo para los aplicadores.

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

- DL 50
- Oral aguda >2000 mg/ Kg
 - Dermal Aguda >4000 mg/ Kg

TRIGGRR®

SUELO

REGULADOR DE CRECIMIENTO DE PLANTAS DE
USO AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE - SL

Composición Química:
Citoquininas (como Kinetina)..... 0.04 g/L
Aditivos.....c.s.p..... 1 L

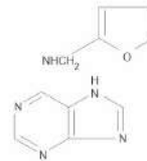
Reg. PBUA N° 210-SENASA



Formulado y distribuido por:
FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia N° 148 - Piso 7,
San Isidro, Lima 27 - Perú.
Teléfono: 630-6400

IDENTIDAD DE LA MOLÉCULA

Nombre químico: Kinetina
Fórmula empírica: C₁₀H₁₀N₂O
Peso molecular: 215.21 g/mol



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

PRODUCTO FORMULADO:

Apariencia: Líquido marrón
Densidad: 1.11 +/- g/ml
pH: 3.4
Almacenamiento: Almacenar en condiciones frías y secas y en los envases originales herméticamente cerrados. El mayor tiempo de almacenamiento es de dos años.
Viscosidad: 26 +/- unidades Zahn

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



PRECAUCIÓN

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

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



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contaminar lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de aplicación, sobrantes del producto en envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora. No permitir animales en el área tratada.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- TRIGGRR® SUELO, es un regulador de crecimiento de plantas que aplicado al suelo o en el tratamiento de semillas, plántulas y esquejes, actúa como estimulante o acelerador del brotamiento si se emplea a las concentraciones y tiempos adecuados. Además, mejora la actividad microbiana del suelo dando como resultado un incremento significativo de los rendimientos.
- TRIGGRR® SUELO, 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 del producto y diluirlo con suficiente cantidad de agua para luego llevarlo al volumen o concentración deseada. La mezcla debe usarse dentro de las doce (12) horas posteriores a su preparación.

FITOTOXICIDAD: No se ha reportado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a la dosis recomendada.

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

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

1. TRATAMIENTO DE SEMILLAS, ESQUEJES Y PLÁNTULAS

Cultivo	Concentración %	Tiempo de suspensión
Algodón (semilla)	200 ml/ qq	Impregnación: 5 minutos
Ajo (bulbos)	1	1 -2 minutos
Frijol (semilla)	100 ml/25kg	Impregnación: 5 minutos
Cebolla (plántulas)	1	5 minutos
Maíz (semilla)	100 ml/ bolsa de semilla	Impregnación: 10 minutos antes de la siembra

2. APLICACIÓN AL SUELO

Cultivo	L/ha	Momento de aplicación (Alternativa)
Algodón	1.5	A la preparación del terreno
	1.0	Al momento de siembra.
	1.0	Después del desahije o al primer cultivo
Ajo	1.0	Al momento de la siembra.
Papa	1.0	Al momento de la siembra con semilla brotada, antes de colocar la semilla.
Espárrago	1.0	Después de 10-12 días terminada la cosecha.
Tomate	1.0	Realizar la aplicación 15 días después del trasplante.
Vid	2.0	Aplicar luego de la elongación del raquis, durante el inicio de crecimiento de las bayas; realizar 2 aplicaciones, la segunda 7 días después.

COMPATIBILIDAD: TRIGGRR® SUELO es compatible con la mayoría de plaguicidas y puede ser mezclado con insecticidas o fungicidas. Para comprobar la compatibilidad, mezclar en un recipiente cantidades proporcionales diluidas de TRIGGRR® SUELO 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.

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

