

Pamphlet

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forraje.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Neonicotinoide
- Acudir al centro hospitalario inmediatamente y mostrar la etiqueta.
 - En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua limpia, durante por lo menos 15 minutos, con los párpados abiertos durante el lavado.
 - En caso de contacto con la piel, quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón, incluyendo el cabello y debajo de las uñas.
 - En caso de ingestión, no inducir al vómito, no dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Controle la respiración y si fuera necesario brindar respiración artificial.
 - Este producto no tiene antídoto específico.
 - El tratamiento es sintomático y de soporte.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 678-9544

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para las abejas.
- No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en suelos arenosos o en zonas con napas freáticas superficiales.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

METEDIN

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

INSECTICIDA AGRICOLA
GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición

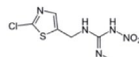
Clothianidín500 g/kg
Aditivos c.s.p. 1kg

PQA N° -SENASA

IUPAC: [E]-1-[2-chloro-1,3-thiazol-5-ylmethyl]-3-methyl-2-nitroguanidineoxadiazin-4-imine

Formula empírica: C₈H₈ClN₅O₂S

Formula estructural:



N° CAS: 210880-92-5

Peso molecular: 249.7 g/mol

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 0.05, 0.1, 0.12, 0.2, 0.25, 0.5, 1, 25 Kg

TITULAR DEL REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702

Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: (511) 639-9311

FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.

Binhai Economic Development Area Weifang,

Shandong 262737, China.

Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

<https://www.rainbowagro.com/>

IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C.

Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702

Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.

Teléfono: +51 992 763 127

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico	Kg/200L	Kg/ha		
Tomate	Mosquilla de los brotes	<i>Prodiplosis longifolia</i>	-	0.4-0.5*	1	0.05
Arroz	Cigarrita del virus de la hoja blanca	<i>Tagosodes orizicolus</i>	0.15	-	7	0.5
Vid	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	-	1.0	21	0.7
Arándano	Cochinilla harinosa	<i>Planococcus citri</i>	-	0.4-0.5	21	0.07

PC: Periodo de carencia L.M.R: Limite máximo de residuos
* Usar la menos dosis cuando se presente baja presencia de la plaga y la dosis más alta cuando se presenten mayores valores de infestación.

Modo de acción: METEDIN es un insecticida sistémico del grupo Neonicotinoide.

Mecanismo de acción:

METEDIN actúa sobre el sistema nervioso de los insectos.

COMPATIBILIDAD: METEDIN es compatible con la mayoría de las insecticidas y fungicidas de uso común. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

PERIODO DE REINGRESO: 24 horas

FITOTOXICIDAD

La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

Número máximo de aplicaciones sucesivas o por cosecha o por campaña o por año:

Realizar dos aplicaciones de METEDIN por campaña. La primera aplicación se debe realizar entre los 30 y 40 días del trasplante, dependiendo de la variedad de tomate, población de la plaga y el clima reinante. La segunda aplicación se realizará a los diez días posteriores, en el cultivo de tomate. Para el cultivo de vid aplicar el producto previa evaluación del campo, al observar la presencia de la plaga, realizar máximo dos aplicaciones por campaña.

Métodos de aplicación: Para garantizar uniformidad de la mezcla, coloque la cantidad de METEDIN a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agite suficientemente.

complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla mecánica, hidráulica o manualmente. Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente. Antes de proceder a llenar los equipo es importante asegurarse de que estos estén bien limpios, sin residuos de otros plaguicidas y en buen estado para evitar posibles fugas de producto.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

