BOLEZIN

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

INSECTICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición:

Buprofezin	. 250 g/kg
Aditivos	c.s.p. 1kg

PQUA N° 1305 - SENASA

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



Calle E. Nerini N°711 Dpto 204 Urb. El Pino. San Luis, Lima. Telf.: (01) 547-0638 / http://www.inveragro.com.pe

TITULAR DEL REGISTRO: RAINBOW AGROSCIENCES SAC



Av. El Polo N°401, Oficina 610. Santiago de Surco, Lima. Perú. Teléfono: (511) 713-9960 rainbowchem@rainbowchem.com www.rainbowchem.com

FORMULADOR: SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.

Binhai Economic Development Area. Weifang, Shandong 262737. China.

Contenido Neto: 1 Kg

Lote No:

Fecha de Formulación: Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA 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 por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y con buena ventilación, lejos de la casa - habitación y de fuentes de calor.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar este producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Tener cuidado en la manipulación del envase para evitar
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Tiadiazine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos por 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no induzca el vómito. Si el paciente está inconsciente no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene antídoto. Administrar tratamiento sintomático y de soporte.

Teléfonos de emergencia:

ESSALUD: 411-8000 CICOTOX: 0800-1-3040

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES **VACÍOS**

Después de usar el contenido del envase, inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE.

- Altamente peligroso para abejas. No aplicar si verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o en cultivos aledaños.

- Evitar deriva por el viento.
- 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 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

BOLEZIN es un insecticida inhibidor de la síntesis de guitina que actúa por contacto e ingestión. Evita la formación adecuada del exoesqueleto después de la muda y la deposición posterior en la cutícula. Tiene efectos sobre los niveles hormonales de las ninfas en los procesos de la muda y la síntesis de prostaglandinas.

Para la preparación de la mezcla y aplicación considerar lo

- 1. Agitar el contenido del producto en su envase original, luego verter la dosis recomendada en un cilindro conteniendo la mitad de agua limpia.
- 2. Agitar hasta lograr una mezcla homogénea y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado.
- 3. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.
- 4. La absorción de **BOLEZIN** puede ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña, considerando dos campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas 24 horas.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común a excepción de aquellos con reacción fuertemente alcalina. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo y dosis recomendada.

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 los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	P.C.	L.M.R.
	Nombre común	Nombre cientifico	(Kg/200L)	(días)	(mg/kg)
Pimiento	Mosca blanca	Bemisia tabaci	0.2	7	2.00

P.C. = Periodo de carencia

LMR = Límite máximo de residuos



















