

MAZI

INSECTICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE — WP

Componentes	Concentración
Cyromazine	750 g/kg
Excipientes c.s.p.....	1kg

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

REGISTRO NACIONAL: 60- I7/NA-CL2

CONTENIDO NETO: 1 kg

Lote No.:
Fecha formulación:
Fecha vencimiento:
P.V.P.



PLAGUICIDAS DE USO AGRICOLA

Titular de Registro: Fecha: 27-04-2018

SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.

Calle: Inglaterra # E3-54 Intersección: Av. República.
Edificio: Centrum, Piso 5.
Teléfono: 023330555 / 025107482.
Quito - Ecuador.

Fabricado y Formulado por:



Sharda Cropchem Ltd

2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi
Road, Vile Parle (West), Mumbai - 400056
Teléfono: +912262615615
E-mail: shardam@vsnl.com
País: INDIA.

Importado y Distribuido por:

"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:

"Nocivo por ingestión". "Causa irritación a los ojos". "Evitar el contacto con la piel y la ropa". "El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas".

Medidas relativas a la seguridad: No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación. Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

"EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE"

Almacenamiento y manejo del producto:

Almacenar en un sitio seguro, retirado de alimentos y medicinas para consumo humano o animal, bajo condiciones que garantice su conservación (lugar oscuro, fresco y seco). Conservar el producto en el empaque original, etiquetado y cerrado.

Medidas relativas a primeros auxilios:

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciñese de que respira sin dificultad. En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavados con abundante agua fresca durante mínimo 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos. En caso de ingestión, no induzca el vómito. **SÍNTOMAS:** Irritación de ojos, piel y mucosas, náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal, salivación, sedación, temblores, tos, disnea, aumento de secreción nasal y bronquial, dificultad respiratoria. **TRATAMIENTO:** Realice tratamiento sintomático. Puede emplearse carbón activado o laxante de tipo salino (sulfato sódico, magnésico o similar). **ANTÍDOTO:** No existe antídoto específico.

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al Paciente al médico y muéstrele la etiqueta cuando corresponda".



EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL: 1800 VENENO (836366) Atención las 24 horas del día.
SHARDA DEL ECUADOR CIA. LTDA.: (02) 3330555 (QUITO). CISPQUIM: 1800-593-005

Medida relativa para la disposición de envases vacíos:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, inutilícelo cortando la funda, coloque en un contenedor y entregue al distribuidor para la disposición final.

Medidas relativas para la protección del ambiente: No permita el ingreso animales en el área tratada. Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático,

siga las siguientes recomendaciones: No arroje ni contamine el suelo, fuentes de agua (ríos, acequias, lagos, lagunas) o el sistema de alcantarillado con los restos de aplicación, sobrantes del producto y envases vacíos tanto al efectuar la aplicación como al lavar los equipos de aspersión o al eliminar los residuos. No exceder el número de aplicaciones recomendadas. No aplicar cuando esté lloviendo, en horas soleadas ni cuando existan vientos fuertes. "En aplicaciones terrestres se establece una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados para el consumo humano. "Utilice equipo de aplicación en buen estado, para evitar pérdidas y derrames del producto". "Producto Altamente Tóxico para abejas para su protección: No permitir la deriva de este producto a cultivos o malezas en flor, si las abejas están visitando el área de tratamiento. Realizar aplicaciones en horas en que las abejas no se encuentren activas, esto es generalmente a partir de las últimas horas de la tarde (una hora antes de ponerse el sol). Alertar a los apicultores que se encuentren en un radio de 3 km, antes de iniciar las operaciones". En caso de derrame, recoja con material absorbente y almacénelos en fundas herméticas para ser entregado al gestor o distribuidor para su disposición final.

Instrucciones de uso y manejo:

Modo de acción: contacto; en plantas es sistémico y translaminar; del suelo se absorbe por raíces y se transloca acrópetamente. **Mecanismo de acción:** Inhibe la síntesis de quitina, afectando la metamorfosis. **Modo de empleo:** Para la mezcla disolver la dosis indicada de MAZI en la mitad del agua requerida, mezcle lentamente y añada agua hasta completar el volumen total de acuerdo al cultivo, sin dejar de mezclar. Aplicar en las partes aéreas de la planta, cubriendo en forma homogénea el follaje de malezas presentes. Es importante agitar la mezcla antes de cada aplicación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga	Dosis (kg/ha)	PC (Periodo de carencia)
Gypsophila (<i>Gypsophila paniculata</i>)	Minador de la hoja (<i>Liriomyza trifoli</i>)	0.45	No aplica
Maíz (<i>Zea mays</i>)	Minador (<i>Liriomyza huidobrensis</i>)		7 días

Época y frecuencia de aplicación: *Gypsophila (Gypsophila paniculata)*: Realizar 2 aplicaciones por ciclo de cultivo, la primera pulverización realizar durante la etapa inicial de la planta, y la segunda cuando la plaga haya aparecido, con un intervalo de 14 días, las aplicaciones deben estar dentro de un Programa de Manejo Integrado de Plagas. *Maíz (Zea mays)*: Realizar una sola aplicación cuando el cultivo se encuentre en crecimiento vegetativo 30- 35 días de edad, cuando exista la presencia de la larva 1-2 por planta.

Periodo de reingreso: Esperar un mínimo de 12 horas para reingresar al área tratada.

Fitotoxicidad: El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a la dosis recomendadas en la etiqueta.

Compatibilidad: Es compatible con la mayoría de los pesticidas excepto agentes oxidantes fuertes, ácidos y materiales alcalinos. Se recomienda hacer una prueba a pequeña escala para garantizar su compatibilidad.

Responsabilidad: "El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponde 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".

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III - LIGERAMENTE PELIGROSO

REGISTRO DE INSUMOS AGRICOLAS

CUIDADO

