

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Reg. N° 427-97-AG-SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL **DEL PERU S.A.**



FORMULADO POR: SERFI S.A.

Av. Diagonal 380, Ofc. 701. Miraflores. Lima-Perú

Contenido Neto: 1 Kg Fecha de Form.: Fecha de Exp.:

DISTRIBUIDO POR: QUÍMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.

Av. República de Panamá 2577 La Victoria. Lima-Perú. Telf.: 710-4000



NO CORROSIVO

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

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación.
- · Conservar el producto en el envase original, etiquetado y
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. · No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos,
- medicinas, bebidas ni forrajes. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- · Guardar el producto en un lugar fresco y seco, de bastante

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ditiocarbamato
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, y si el contacto fuese con la piel, retirar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y
- En caso de ingestión: Si el paciente ha ingerido gran cantidad del fungicida, y no ha ocurrido vómito, considerar el método de descontaminación gastrointestinal. Puede usarse carbón activado añadiéndose el catártico sorbitol.
- Nota al médico: No tiene antídoto específico. Todo tratamiento deberá ser sintomático.

Teléfonos de emergencia

CICOTOX: 0800-1-3040 Aló EsSalud: 472-2300 (emergencias 24 horas)

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 en el tanque, y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL

- · 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 un banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- QUIMIZEB® 80 WP es un fungicida preventivo no sistémico, que actúa alterando la respiración celular del agente patógeno, inhibiendo varios procesos metabólicos y la germinación de las esporas evitando la infección de las plantas.
- QUIMIZEB® 80 WP posee partículas micronizadas otorgandole una mejor distribución, mayor adherencia y mejor persistencia
- QUIMIZEB® 80 WP se usa en pulverizaciones sobre el follaje. Para preparar la solución de aplicación se deberá realizar previamente una pre-mezcla colocando agua en un envase. luego se agrega la cantidad de producto que se va a usar y agitar, luego vaciar la pre-mezcla en la equipo de aplicación y agregar el total de agua que se va a aplicar. Es necesario calibrar el equipo de aplicación, así como el volumen de agua.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben contemplar los niveles de daño económico de la enfermedad, por lo que se recomienda realizar evaluaciones permanentes al cultivo para determinar los momentos de aplicación.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas 12 horas después de la aplicación.

Es compatible con la mayoría de plaguicidas comúnmente usados. Ideal para la mezcla con triazoles y benzimidazoles.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y en los cultivos recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físicas y 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

CHADRO DE USO Y DOSIS

COADRO DE 030 1 DOSIS.						
CULTIVO	PLAGAS		DOSIS		PC	LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/cil 200 L	kg/ha	(días)	(ppm)
Papa	Hielo o Rancha	Phytophthora infestans	0.4 - 0.5	0.8 - 1.0	7	0.2
Tomate	Hielo	Phytophthora infestans	0.4 - 0.5	0.8 - 1.0	7	2.0
Marigold	Mancha de hoja	Alternaria spp.	0.5	1.0 - 2.0	7	0.1
Ajo	Mildiu	Penorospora destructor	0.5	1.0 - 2.0	7	0.5
Apio	Alternariosis	Alternaria spp.	0.5	1.0 - 2.0	7	0.05
	Cercosporiosis	Cercospora apii	0.5	1.0 - 2.0	7	0.05
Espárrago	Roya	Puccinia asparagi	0.5- 0.75	1.0 - 1.5	N.A	0.1
	Cercospora	Cercospora asparagi	0.5 - 0.75	1.0 - 1.5	N.A	0.1
Pimiento	Hielo o Rancha	Phytophthora infestans	0.4 - 0.5	0.8 - 1.0	7	1.0

PC: Periodo de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos o















