

CIMOPIN

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Propineb.....700 g/Kg
Cymoxanil.....60 g/Kg
Aditivos.....c.s.p. 1Kg

PQUA N° 1132 – SENASA

TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C

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



IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C

Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902Urb. A. Von Humboldt, Miraflores - Lima - Perú.
Teléfono: +51960241693

FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.

Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

www.rainbowagro.com

Contenido Neto: 1KG

Lote N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO” “MANTENGASE BAJO LLAVE Y 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada después de las 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar bajo llave, en lugares frescos, secos y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Mantener el producto alejado del fuego.
- No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos, bebidas u otros productos.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Dithiocarbamate + Cyanoacetamide oxime.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Llevar al afectado al médico inmediatamente y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua durante 15 - 20 minutos y cambiarse la ropa contaminada.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con agua corriente durante 15 minutos. Trasladar al paciente al médico especialista (oftalmólogo).
- En caso de inhalación: Trasladar al afectado a un ambiente fresco con buena ventilación, conducirlo al médico.
- Nota al médico: El producto no tiene antídoto específico.
- Proporcionar tratamiento sintomático.

En caso de EMERGENCIA llamar a: **CICOTOX Telf: 0800-13040 (Atención 24 horas), ESSALUD EN LINEA: 411-8000 (Opción 4) o CISPROQUIM: 080-050-847.**

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.

Después de usar el contenido del producto, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN

- Altamente peligroso para abejas.
- Tóxicos para organismos acuáticos.
- No contaminar fuentes de agua como ríos, estanques o arroyos con los sobrantes del producto, envases vacíos o restos de aplicación.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos 10 metros.

- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- 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

CIMOPIN tiene como ingredientes activos al propineb y cymoxanil. El propineb actúa por contacto, con acción preventiva y largo poder residual sobre las plantas. El cymoxanil inhibe el crecimiento de los patógenos en las plantas tratadas, afecta y previene el desarrollo del haustorio y activa la respuesta del hospedero, causando la decoloración de las células infectadas y colapso de las células adyacentes, y logrando finalmente, que el patógeno sea aislado en la zona inicial de infección.

Para la presentación de la mezcla y aplicación:

1. Hacer una premezcla hasta lograr una solución homogénea del producto y luego verter al tanque o cilindro.
2. La aplicación puede ser realizada con diversos equipos de aplicación terrestres.
3. La absorción de **CIMOPIN** puede ser mejorada con el uso de un coadyuvante apropiado.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, a excepción de aquellos con reacción fuertemente alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo a la dosis recomendada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características fisicoquímicas 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”

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS	PC (días)	LMR (mg/kg)
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L		
Tomate	Hielo (rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5	7	0.20
Papa	Hielo (rancha)	<i>Phytophthora infestans</i>	0.5	14	*0.01 **0.20

* Cymoxanil
P.C. = Periodo de carencia

** Propineb
L.M.R. = Límite máximo de residuos

