

70 mm

385 mm

160 mm

70 mm

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Ridomil Gold MZ 68 WP es la combinación de dos fungicidas, metalaxil-M y mancozeb; lo que le permite ejercer un efecto de protección y curativo de enfermedades. **Ridomil Gold MZ 68 WP** tiene actividad tanto sistémica como de contacto.

Ridomil Gold MZ 68 WP debe ser aplicado con un volumen de agua que asegure una buena y uniforme cobertura de las plantas. Para obtener el volumen de agua deseado, se recomienda previamente calibrar el equipo de aplicación provisto de boquillas adecuadas (cónicas).

Preparación del caldo:

Disuelva aparte la dosis de **Ridomil Gold MZ 68 WP** a utilizar con la cantidad suficiente de agua que permita conseguir una solución uniforme y sin grumos. Agitar bien hasta obtener una solución estable. Viértase en el tanque del equipo o cilindro de preparación y completar el volumen de agua determinada para la aplicación agitando o removiendo bien para mantener la suspensión uniforme. En caso utilice un surfactante no iónico, añádale al final y vuelva a agitar.

Tomate: Para el control de "Azul" en tomate de siembra directa se recomienda aplicar **Ridomil Gold MZ 68 WP** en forma de chorro al pie de las plantas cuando estas tengan entre 6 - 7 días de emergidas (5 cm de altura aproximadamente). Repetir la aplicación a los 8 - 10 días.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS (kg/ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO			
Papa, Aji Tomate, Pepino, Pimiento	Hielo o Rancho	<i>Phytophthora infestans</i>	2 - 3	15	0.5
Cebolla, Ajo	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	2 - 3	14	10.0
Zapallo, Melón, Sandía, Pepinillo	Mildiu	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	2 - 3	5	1.0
Tomate	Azul	<i>Phytophthora capsici</i>	2 - 3	15	0.5

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Para obtener un control óptimo y económico **Ridomil Gold MZ 68 WP** debe ser aplicado en forma preventiva o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad. Al aplicarse preventivamente, el intervalo de aplicación va entre 10 y 14 días y en el caso que ya se observen los primeros síntomas, el intervalo varía entre 5 - 7 días de la primera y posteriormente cada 10 - 14 días. No aplicar más de 3 veces/campaña.

PERIODO DE REINGRESO

24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Ridomil Gold MZ 68 WP puede ser mezclado con la mayoría de insecticidas y fungicidas más comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas.

FITOTOXICIDAD

Ridomil Gold MZ 68 WP no causa fitotoxicidad siempre que se aplique de acuerdo a las indicaciones que aparecen en esta etiqueta.

Responsabilidad Civil: El titular del 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.

Ridomil[®] GOLD MZ 68 WP

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable en Agua - WP

Composición

Metalaxil-M40 g/Kg

Mancozeb640 g/Kg

Aditivos c.s.p 1 Kg

Registro N° 714-98-AG-SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olguín 335 Of. 808, Urb. Los Granados,
Santiago de Surco, Lima, Perú
Línea Gratuita de Servicio al Cliente: 080050876

Importado y Distribuido por:

Talex
Perú
TALEX PERU S.A.C.
Calle Rene Descartes N° 311,
Urbanización Santa Raquel, 2° etapa,
distrito de Ate
RUC: 20513013826

Formulado por:
Syngenta S.A.
Cartagena, Colombia

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO – NO INFLAMABLE – NO EXPLOSIVO

Los números de producto que contienen ® o ™.
El logo SYNGENTA y el marco CP FRAME.
Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta

Contenido Neto:

250 g

syngenta[®]

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Evitar la ingestión del producto.
- Peligroso si es inhalado. Evite la respirar los vapores. No inhalar la nube de aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos. Evitar todo contacto directo o prolongado con los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado, alejado del calor.
- Evitar almacenar el producto a temperaturas superiores a 35° C.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Metalaxyl – M: Fenilamidas
Mancozeb: Ditiocarbamatos
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 080013040 ó CISPROQUIM: 080050847 ó ESSALUD: 080110200.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado en grandes cantidades de agua. No inducir al vómito.
- Nada debe darse por la boca a una persona inconsciente.
- No hay antídoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reusarse.
- No disponer con residuos municipales.
- Después de usar el contenido destruya el envase y déptelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua potable.

MEDIDAS PARA LA PROTECCION Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para peces y algas y prácticamente no tóxico para mamíferos.
- No contaminar fuentes de agua, lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- En caso de derrame recoger el producto y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



RG 10 15

220 mm

15mm