

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es ingerido.
- 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 y prolongado con los ojos.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Conservar el producto en su 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.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada, los utensilios y equipos de aplicación y báñese con abundante agua y jabón.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Mandelamide ether
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente, o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta,
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes del cuerpo afectadas con abundante agua y jabón, incluso el cabello y debajo de las uñas.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con agua limpia durante varios minutos.
- 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.

Nota al Médico

- No hay antídoto específico conocido, aplicar terapia sintomática.
- TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106, Syngenta Perú: (1) 3484834, CISPROQUIM: 080050847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para lombriz de tierra.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los derechos 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 5 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas de napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame recoger el producto y eliminarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

REVUS® 250 SC

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRICOLA

Suspensión Concentrada (SC)

Composición

Mandipropamid.....250 g/L
 Aditivos..... c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 405 – SENASA

Titular del Registro:

Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
 Av. Manuel Oliguin 335 Of. 808, Urb. Los Granados, Santiago de Surco,
 Lima, Perú
 RUC: 20501511740

Importado y Distribuido por:

TQC
 TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
 Calle René Descartes No 311
 Urb. Santa Raquel 204 Esapa, Ate.
 Lima - Perú.
 Telf: 612-85655, Fax: 348-1020
 R.U.C. N° 20297150961

Formulado por:

Syngenta South Africa Limited
 4 Krokodil Drift Avenue
 Sudáfrica

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

Contenido Neto: 1 Litro

Los nombres de producto que contienen ® o ™,
 el logo SYNGENTA y el nombre CIPROQUIM
 Son marcas comerciales de una Compañía del Grupo Syngenta



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO,

REVUS® 250 SC, es un nuevo fungicida desarrollado por Syngenta, cuyo ingrediente activo es el mandipropamid, se recomienda para el control de Peronospora destructor en cebolla REVUS® 250 SC, su acción es de contacto, translaminar, para el control preventivo de oomycetos.

• Agitar bien el envase antes de utilizar el producto.

• Para la preparación, echar la cantidad de REVUS® 250 SC a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien hasta obtener una solución estable y completar la cantidad de agua. En caso utilice un surfactante no iónico, añádalo de último y vuelva a agitar.

REVUS® 250 SC puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas (de preferencia del tipo cono vacío).

REVUS® 250 SC 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 así como el ritmo de aplicación del aplicador.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

CULTIVO	ENFERMEDADES		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO	l/ha	cc/ cil		
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	0.6 - 0.7		14	0.01
Papa	Rancha	Phytophthora infestans	0.3 - 0.4*		7	0.01
Tomate	Tizón tardío	Phytophthora infestans	0.3 - 0.5		1	1.00
Vid	Mildiu	Plasmopara viticola	0.6	150	7	1.4

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R.: Limite Máximo de Residuos en partes por millón

* El volumen de agua recomendado es de 280 Lt/ha.

Para cultivos de exportación dar aplicación a los requerimientos exigibles según el país de destino.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

• Para obtener un control óptimo, REVUS® 250 SC debe ser aplicado en forma preventiva o tan pronto se observen los primeros síntomas de la enfermedad. No se deben realizar más de 2 aplicaciones/campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO

• Ingresar al área tratada 12 horas después de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

REVUS® 250 SC, no presenta incompatibilidad en mezcla con otros productos. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas, para observar los aspectos físicos de la mezcla y las reacciones sobre las plantas tratadas.

FITOTOXICIDAD

• La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

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 es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor el producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

