

64.5 CMS

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- Almacenar el producto bajo llave, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Este producto es dañino, no ingerir.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en envases originales, bien tapado y etiquetado.
- Usar ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto címbrese, lávese la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas para consumo.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice las aplicaciones siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Imidazol (Cyazofamid) + Acetamida (Cymoxanil)
- 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 por lo menos durante 15 minutos, ayudando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión no inducir el vómito. No administrar nada por vía oral si la persona inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de inhalación, alejar al paciente del área contaminada y colocarlo en un lugar fresco, seco y ventilado y brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Encaso de Emergencias llamar a: CICOTOX Telf.: 0800-13040; ESSALUD Telf.: 0801-10200
- NOTAAL MÉDICO: Dar tratamiento sintomático, no tiene antídoto específico.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice el frasco y perforado y deséchelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACION DEL AMBIENTE

- PELIGROSO para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos del producto.
- No contaminar 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 10 metros.
- No aplicar el producto directamente al suelo ni en zonas con napa freática superficial o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para animales domésticos, flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva



REMEZÓN®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada - SC

COMPOSICIÓN
 • Cyazofamid..... 80 g/L
 • Cymoxanil..... 160 g/L
 • Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 2060 - SENASA

FORMULADO POR:
NINGBO YIHWEI CHEMICALS CO., LTD
Room 2301, Haihua Plaza, No. 658 North
Jianguo Road, Hangzhou, P.R. China

TITULAR DE REGISTRO: DROKASA PERU S.A.
Jr. Miraflores La Mar N° 991, piso 9,
Magdalena del Mar, Teléfono: 501-1000

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.



CONTENIDO NETO: 20 Litros

Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :
Número de Lote :

© Marca Registrada

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

REMEZÓN es un fungicida con acción de contacto, traslaminar y sistémico usado para el control de enfermedades fungosas. REMEZÓN es un fungicida compuesto por una mezcla de 2 fungicidas sistémicos que inhiben el crecimiento normal del hongo.

Para la preparación de REMEZÓN, haga una premezcla en poca agua, agite bien y una vez que se disuelva el producto vierta la premezcla en el tanque de agua, cilindro o mochila según el caso y complete con agua hasta alcanzar el volumen requerido, agite de nuevo constantemente y proceda a aplicar

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIS

CULTIVOS	ENFERMEDADES		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	m/ 200 L		
PAPA	Ranchar	<i>Phytophthora infestans</i>	0.75 - 1	375 - 500	14	0.01* 0.05**
VID	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	1.00	200	28	2.00* 0.30**

PC: Período de carencia
(*) Cyazofamid (**) Cymoxanil

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda realizar como máximo una aplicación por campaña considerando 2 campañas por año para el cultivo de papa.

PERÍODO DE REINGRESO:

Cuando se aplica a campo abierto, se debe esperar un mínimo de 24 horas para el ingreso de personas.

COMPATIBILIDAD: REMEZÓN, es compatible con la gran mayoría de plaguicidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina o fuertemente alcalina.

FITOTOXICIDAD: REMEZÓN, no es fitotóxico si se usa en las dosis y cultivos recomendados.

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".

