

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 techo, 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No realizar las 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 (Cymosani)
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle 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.
- En caso de Emergencias llamar a: **CICOTOX** Telf.: **0800-13040; ESSALUD** Telf.: **0901-10200**
- **NOTA AL 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 inutilicelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar designado 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 CONSERVACIÓN 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 sobranes del producto.
- No aplicar el producto directamente al suelo ni en zonas con capa 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
- Cymosani..... 160 g/L
- Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° - 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. Mariscal 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 completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, agite de nuevo constantemente y proceda a aplicar

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

USOS Y DOSIS

CULTIVOS	E N F E R M E D A D E S		D O S I S		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	mL/ 200 L		
PAPA	Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0,75 - 1	375 - 500	14	0,01* 0,05**

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

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.

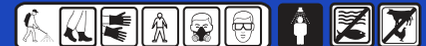
PERÍODO DE REINGRESO:

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".



15 CMS

C O D O

15 CMS

15 CMS