# "LEA LA ETIOUETA 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 coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conserve 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 aqua y jabón.
- No reutilizar los envases vacíos para almacenar alimentos o bebidas para consumo
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies,
- 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 abudante 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.: 0801-10200
- NOTAAL MÉDICO: Dar tratamiento sintomático, no tiene antídoto específico.

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuaque tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo 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 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 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
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesaria para controlar la deriva



# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

## SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

### COMPOSICIÓN

•	Cyazofamid	80 g/L
•	Cymoxanil	160 g/L
•	Aditivos	1 Litro

# Reg. PQUA Nº ..... -SENASA

TITULAR DE REGISTRO: DROKASA PERÚ S.A. Jr. Mariscal La Mar N° 991, piso 9, Magdalena del Mar. Lima - Perú. Telf.: 501-1000

FORMULADO POR: NINGBO YIHWEI CHEMICALS CO., LTD

Room 2301, Haihua Plaza, No. 658 North Jianguo Road, Hangzhou, P.R. China

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

### **CONTENIDO NETO: 1 Litro**

Número de Lote Fecha de Formulación : Fecha de Vencimiento :

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada

### 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

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

### USOS Y DOSIS

OLU TIVOS	ENFERMEDADES		DOSIS		РС	LMR			
CULTIVOS	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	ml/ 200 L	días	ppm			
PAPA	Rancha	Phytophthora infestans	0.75 - 1	375-500	14	0.01* 0.05**			

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuos

(\*) Cyazofamid (\*\*) Ćymoxanil

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 plaquicidas 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 aguí recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".













# **LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**















