

MANKOMET

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA

- Ingrediente activo:
 - Metalaxyl..... 80 g/kg
 - Mancozeb..... 640 g/kg
- Aditivos 280 g/kg

Reg. PQUA N° 200 - SENASA

CONTENIDO NETO: 1 Kg

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

TITULAR DEL REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**

Av. 28 de Julio N° 150 piso 7 - Miraflores.

Teléfono: 219-3901 / Fax: 219-3929

FABRICADO POR:

Vickylu Industries. Inc.

3665 Ocean View Ave. Los Angeles, CA 900066. USA.

AGRIA S.A.

Asenovgradsko shose, 4009 Plovdiv, Bulgaria.

FORMULADO Y ENVASADO POR: SERFI S.A.

Av. Oscar Benavides N° 380 Of. 701 - Miraflores.



DROKASA
P E R U

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO

**“LEA TOTALMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El contacto prolongado y repetido puede causar reacciones alérgicas a la piel en ciertas personas.
- “Este producto es nocivo si se ingiere”
- “Este producto puede causar sensibilización por contacto con la piel”
- “Este producto es irritante para el sistema respiratorio”
- “Use lentes integrales de protección”
- “No ingerir, ni inhalar la nube de aspersión y evitar el contacto con los ojos y la piel”
- “No coma, ni beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación”
- Utilice ropa protectora y guantes durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de manipular y aplicar el producto lávese con abundante agua y jabón.
- Lave la ropa contaminada antes de volver a usar.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- El producto no puede ser usado por personas que mantengan tratamiento por epilepsia, especialmente Fenobarbital.
- El producto no puede ser usado por personas que tengan problemas de tiroides o estén bajo tratamiento de afecciones tiroideas.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- **En caso de EMERGENCIAS llamar a:**
CICOTOX Teléfono: 0 800-13040 (Atención 24 horas) ó
ESSALUD Teléfono: 423-7600
- **NOTA AL MÉDICO:** No hay un antídoto específico. En caso de ingestión efectuar un lavado gástrico, administrar un laxante salino. No administrar grasas ni aceites. Ayude a la circulación. El tratamiento será sintomático y de sostén.

CONDICIONES DE MANEJO DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces este 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.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No disponer los envases con residuos municipales.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

“Peligroso para los organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas”

“No contamine fuentes de agua, lagos, ríos, estanques, arroyos o drenajes con los restos de la aplicación o sobrantes y envases vacíos del producto”

“Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros”

“Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre”

“El producto no debe aplicar en zonas con NAPA FREATICAALTA”

“En caso de derrame, recoger el producto con algún material absorbente (por ej. Aserrín), colóquelo en una bolsa plástica y deposítelo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin”

INDICACIONES DE USO Y MANEJO

MANKOMET, es la combinación de dos ingredientes activos, metalaxyl y mancozeb. El metalaxyl es un fungicida sistémico con acción preventiva y curativa, absorbido por vía foliar y radicular. El mancozeb es un fungicida preventivo de contacto. La combinación de estos dos productos da como resultado un formulado que cubre un mayor espectro de acción y en consecuencia, da una mayor eficacia.

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

MANKOMET, se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar. Aplique con mochila manual.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar **MANKOMET** una aplicación / campaña al año, cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones climáticas sean favorables para la aparición de las mismas. Se recomienda un máximo de 1 aplicación / campaña.

PERIODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta **24** horas después de la aplicación.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados.

COMPATIBILIDAD

MANKOMET, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto aquellos de reacción alcalina. Antes de preparar la mezcla se recomienda consultar con un especialista.

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”.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/Ha	Kg/200 L		
Papa	“Hielo o Ranca”	<i>Phytophthora infestans</i>	2.0 - 3.0	-	14	0.1
Cebolla	“Mildiú”	<i>Peronospora destructor</i>	-	1.0 - 1.5	35	0.5
Sandía	“Mildiú”	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	2.5 - 3.0*	-	15	0.2

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia

* El volumen de agua recomendado es de 400 L/Ha

** La dosis mínima corresponde a aplicaciones preventivas en plantas tiernas. En plantas desarrolladas y cuando la presión de la enfermedad es alta, usar las dosis altas.

