# FUNGICIDA AGRÍCOLA

### POLVO MOJABLE - WP

### COMPOSICIÓN QUÍMICA

Ingrediente activo:

Dimethomorph..... 500 g/kg

Aditivos ...... c.s.p. 1 kg

## Reg. PQUA N° 1185 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**Jr. Mariscal La Mar № 991, piso 9, Magdalena del Mar Lima - Perú, Telf.: 501-1000

FABRICADO Y FORMULADO POR: Ningbo Yihwei Chemicals Co., Ltd. 11-A Haihua Plaza, No. 658 North Jianguo Road, Hangzhou 310004, Zhejiang, P.R. China



09

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A.

**CONTENIDO NETO: 25 kg** 

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

**NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - 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

- "Este producto es nocivo si se ingiere"
- Puede causar irritación ligera a la piel por contacto.
- Ligeramente irritante por inhalación
- Evite contacto con la piel y la ropa
- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### **PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Morpholine
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- lo dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua y jabón.
- En caso de EMERGENCIAS llamar a: CETOX Telf.: 0800-71911 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Telf.: 423-7600 o DROKASA PERÚ S.A.: 501-1000
- NOTA AL MÉDICO: Tratamiento sintomático y de sostén. No hay antidoto específico.

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS 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 en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL **AMBIENTE**

- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- espetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Después de usar el contenido destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

#### INSTRUCCIONES DE USO

JIRKA, es un fungicida que pertenece al grupo químico de las morfolinas, actúa impidiendo la formación de pared celular de hongos oomicetos como la rancha y el mildiú.

JIRKA tiene acción translaminar (pasa de un lado a otro de las hojas) y sistémica hacia las partes superiores de la planta

En un recipiente previo prepare una pre-mezcla con agua y un fungicida acompañante. Llene el tanque o cilindro de aplicación hasta la mitad de la capacidad y agregue la pre-mezcla, y por último llene el tanque agitando constantemente.

Puede ser aplicado con pulverizadores manuales de palanca, estacionarios o accionadas por tractores. Los pulverizadores deben estar en buon estado y ser calibradas antes de ser usados.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

JIRKA, es utilizado en forma preventiva cuando se presentan las condiciones óptimas para el desarrollo de la enfermedad o cuando se advierte los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda 1 aplicación/campaña, hasta 2 campañas/año.

#### PERIODO DE REINGRESO

No ingresar a las áreas tratadas sin protección hasta 24 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD

JIRKA, es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad antes de usar en campo definitivo.

#### FITOTOXICIDAD

Usado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta, no se espera que se produzca problemas de fitotoxicidad.

#### 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	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/200 L	días	ppm
Papa	"Hielo o Rancha"	Phytophthora infestans	180 - 200	7	0.5

LMR: Límite máximo de residuos

PC: Periodo de carencia























