

29.5 cms.

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación.
- Después de la aplicación, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado en el transporte y almacenamiento.
- Almacenar en áreas bien ventiladas y separado de medicinas, alimentos y piensos.
- No transporte conjuntamente con medicinas, alimentos o piensos.

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de inhalación, sacar a la persona afectada del área contaminada a un lugar fresco y bien ventilado.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente los ojos con abundante agua limpia.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o transportar al paciente al médico y muestre la etiqueta y hoja informativa.
- Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0-800-13040 (gratuito) ó ESSALUD telf.: 0-801-10200 (gratuito), 411-8000.

Nota al médico

Tratamiento asintomático y de sostenimiento. No tiene antídoto 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; 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

Respete las dosis y época de aplicación del producto. No contaminar suelos, ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con agua del lavado del equipo de aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos. En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales.

TAKO®

EXTRACTO VEGETAL

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión concentrada - SC

COMPOSICIÓN

Extracto de *Reynoutria sachalinensis*.....250.0 g/L
Aditivos.....c.s.p 1 L

Reg. PBUA No. ... - SENASA

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

Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9
Magdalena del Mar. Telf.: 501-1000



FABRICADO Y FORMULADO POR:
Inner Mongolia Kingbo Biotech Co., Ltd
The East of Dengkou County Fertilizer
Factory of Inner Magnolia, China.

**IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
DROKASA PERÚ S.A.**

Jr. Mariscal La Mar 991, piso 9
Magdalena del Mar. Telf.: 501-1000.

Numero de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :
CONTENIDO NETO : 0.5 L

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TAKO es un fungicida biológico que contiene extracto de *Reynoutria sachalinensis* el cual controla diversas enfermedades fúngicas. Además, incrementa el sistema natural de defensa de las plantas con resultados de efecto protector de su respuesta elicitante de defensa activa de cultivos y germinación de esporas inhibidas, crecimiento de hifas y formación de haustorios.

Preparación y aplicación

TAKO se prepara diluyendo previamente la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según sea el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido. **TAKO** puede ser aplicado mediante cualquier sistema de aspersión terrestre; procurando realizar la aplicación durante las horas de la mañana y con suficiente humedad.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

USOS Y DOSIS

Cultivos	Enfermedad		Dosis	PC (Días)	L.M.R (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/ha		
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	1.25 -1.50	N.A.	N.A.

P.C.: Período de carencia
N.A.: No Aplica

L.M.R.: Limite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Ver el cuadro de Uso.

PERIODO DE REINGRESO

No existe restricciones de reingreso.

COMPATIBILIDAD

TAKO es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común.

FITOTOXICIDAD

TAKO no es fitotóxico a las dosis recomendadas e instrucciones dadas en la etiqueta.

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 a instrucciones dadas”



PRECAUCIÓN



15 cms.