LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO 'MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS'

PRECALICIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN

Este producto es dañino, no ingerir.

El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.

Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.

Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes. No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto. Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la anlicación.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante

Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo guímico: Strobirulin y Triazol

En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico v muestrele la etiqueta

En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.

En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante

En casó de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: CICOTOX: 0800-13040 - ESSALUD: 0801-10200

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, enjuaque tres veces este envase v vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo v deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triplemente lavado al centro de acopio autorizado

Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

Peligroso para organismos acuáticos.

No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.

No contaminar las 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 cinco (5) metros. Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente

En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA Emulsión Concentrada (EC)

COMPOSICIÓN: Pvcoxystrobin Cvproconazol Aditivos .c.s.n.

Rea. POUA N° SENASA

Titular del registro: DuPont Perú SAC Av. República de Panamá 3531. Of. 1203 - Lima 27 Lima - Perú



90 g/L

40 g/L

1 Litro

Formulado por: Rizobacter

Av.Dr. Arturo Frondizi 1150 Calle No 1. Parque Industrial Pergamino, B2702HDA Buenos Aires - Argentina

Distribuido por: Farmex S.A.

Calle Dean Valdivia 148 Piso 7 San Isidro, Lima 27- PERÚ Teléfono: (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410 www.farmex.com.pe



CONTENIDO NETO: 1 Litro

Inte N°:

Fecha de Formulación:

Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO



MODERADAMENTE PELIGROSO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Revoxia® es un fungicida sistémico y translaminar, actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol y la síntesis de ATP, lo que conlleva a la muerte del hongo por falta de energía para completar sus procesos vitales. Revoxia® debe ser aplicado dentro de un programa de protección de cultivos en rotación con otros fungicidas

La preparación de la mezcla se realiza llenando el tanque hasta la mitad con aqua, luego agréguese Revoxia® agitando continuamente. Añádase el resto de agua agitando.

Aplíquese Revoxia[®] en forma de aspersión con la cantidad suficiente de agua para cubrir uniformemente el follaje de las plantas, según las dosis anotadas en el cuadro adjunto.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	PLAGA		DOSIS	*P.C.	**LMR
	Nombre Común	Nombre Científico	(ml/ha)	(Días)	(ppm)
Arroz	Añublo de la vaina	Rhizoctonia solani	800	45	0.01(a) 0.1(b)
	Añublo foliar	Pyricularia oryzae	1000		
Maíz	Mancha de asfalto	Phyllacora maydis	800	42	0.04(a) 0.01(b)
Café	Roya	Hemileia vastatrix	800	40	0.05(a) 0.07(b)

*P.C.: Período de carencia en días.

**L.M.R.:Límite Máximo de residuos en ppm. (a)Pvcoxystrobin. (b)Cyproconazol

FRECUENCIA Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN

Aplicar en etapa de desarrollo vegetativo, macollamiento y floración del cultivo, cuando se observen los primeros síntomas de la plaga. Máximo 2 aplicaciones /campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO

Ingresar al área tratada mínimo 12 horas después de la aplicación

COMPATIBII IDAD

En caso de duda realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

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 maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.















