

EPOKRES 80 WG

Fungicida agrícola

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Epoconazole **400 g/Kg**
(2RS,3SR)-1-(3-(2-chlorophenyl)-2,3-epoxy-2-(4-fluorophenyl)-propyl)-1H-1,2,4- triazoles de
formulación a 20°C

Kresoxim metil **400 g/Kg**
Methyl (E)-methoxyimino(α -(tolylxy)-o-tolyl) acetato de formulación a 20°C

Ingredientes aditivos **c.s.p. 1Kilo**

Registro Nacional ICA No. 1718

Titular del Registro: **RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.**

CONTENIDO NETO:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area,

Weifang, Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222

Fax: 86-531-88875232

Website: www.rainbowchem.com

Importado y distribuido por:

CASA FERTIL S.A.S. ZOMAC

Carrera 14 N° 18-85 Brr. Centro

Centro Granada Meta

Teléfono: 3203850468

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

(Franja de color azul pantone)

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMESTICOS”
“NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDA DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
“CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS”
“CUIDADO, EVITE EL CONTACTO POSIBLE CANCERIGENO”

“Este producto puede ser mortal si se ingiere”

“ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ETIQUETADO Y CERRADO, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN”

“NO ALMACENAR, NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES”

Este fungicida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre. "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas de caucho, visor, mascara especial para pesticidas y guantes de neopreno ó PVC, Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE EL PACIENTE AL MEDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”

“EN CASO DE INGESTIÓN NO INDUZCA EL VOMITO, ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDA D DE SALUD MAS CERCANA”



“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”

Síntomas de intoxicación incluyen irritación, mareo, vómito, diarrea, debilidad.

“En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”.

En caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

No suministre nada por vía oral a una persona inconsciente.

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.



EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012
Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACIOS

“Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión”.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

“Toxico para aves”

“Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre”.

“En caso de derrame, recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin”.

No utilice el mismo equipo de fumigación de **EPOKRES 80 WG** para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con **EPOKRES 80 WG** las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros respectivamente, con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su envase original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicac

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO”

EPOKRES 80 WG es un fungicida de acción curativa y preventiva compuesto de dos ingredientes activos: Epoxiconazole y Kresoxim Metil con amplio espectro de control.

EPOKRES 80 WG combina dos modos de acción diferentes y complementarios: Sistémico y Mesostémico. El Epoxiconazole es un fungicida sistémico del grupo químico de los triazoles con acción preventiva, que actúa como un inhibidor de biosíntesis del ergosterol, el cual es un constituyente de la membrana celular del hongo, bloqueando el funcionamiento de la enzima dimetilasa a nivel del C14 interrumpiendo totalmente la síntesis del ergosterol. Este efecto se traduce en una rápida eficacia con un fuerte efecto curativo y erradicante. y el Kresoxim Metil es un fungicida del grupo de las estrobilurinas con prolongada persistencia de acción, especialmente indicado para el control de venturias, oídio, Botrytis, cladosporium y penicillium. Actúa por inhibición de la germinación de las esporas, el desarrollo del tubo germinativo y la esporulación, otorgando una prolongada persistencia de acción. Es un inhibidor del transporte de electrones en la mitocondria.

No aplique el producto si se espera lluvia una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir.

Cultivo	Enfermedad	Dosis	PC*	PR*
Arroz	<i>Añublo de la vaina</i> <i>Rhizoctonia solani</i>	0.25 Kg/Ha en una (1) sola oportunidad por ciclo de cultivo	30 días	24 horas

P.C: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo de Reingreso: Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área o cultivo tratado.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar preventivamente con el inicio de los primeros síntomas cuando las condiciones ambientales favorezcan la enfermedad, entre los 40 y 50 días después de la germinación. Se recomienda agitar el envase antes de usar el producto.

Aplicar una sola vez por ciclo de cultivo o cosecha, dentro de un programa de manejo integrado -MIP- (rotando con otros plaguicidas de diferente modo de acción o grupo químico) para evitar el desarrollo de la resistencia.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Use el volumen de agua requerido según el desarrollo del cultivo. Use boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 125 µm aprox.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

INFORMACIÓN SOBRE 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”. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

