

# EPOXI + KRESO RAINBOW®

Suspensión concentrada - REGISTRO DE VENTA ICA 1357

## COMPOSICIÓN

Ingredientes activos:

Epoxiconazole: (2RS,3SR)-1-[3-(2-chlorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)-propyl]-1H-1,2,4-triazol 125 g/l

Kresoxim metil: Metil (E)- metoximino [a-(o- toliloxi)- o-tolyl]acetato 125 g

## INFORMACIÓN GENERAL

EPOXI + KRESO RAINBOW fungicida de amplio espectro, con acción preventiva, y curativa, caracterizado por su efecto residual. Específicamente, epoxiconazole (grupo químico: Triazoles) inhibe la biosíntesis de ergosterol y kresoxim-methyl (grupo químico: Estrobilurinas) inhibe la germinación de esporas por inhibición de la respiración mitocondrial. La redistribución a través de la fase de vapor, contribuye en la actividad de esta última molécula.

## RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar cuando aparecen los primeros síntomas de la enfermedad entre los 40 y 50 días después de la germinación. En caso de ataques muy severos hacer una segunda aplicación a la aparición de espiga.

## PRESENTACIONES

EPOXI + KRESO RAINBOW se encuentra en presentaciones de 1 y 5 litros.

## RESPONSABILIDAD

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.

## MANEJO DE ENVASES

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. Dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



Fungicidas



de uso agrícola

## COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso corriente; no se debe mezclar con productos de reacción alcalina, como caldo bordelés. En caso de duda, efectuar prueba previa antes del tratamiento.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Mantener lejos del alcance de niños y animales. Manipulación del producto: usar mascarilla, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Aplicación del producto: usar respirador con filtro para vapores orgánicos, gafas de seguridad para sustancias químicas, guantes de goma o nitrilo, traje completo impermeable con gorro y botas de goma. Después de cada aplicación y antes de comer, beber, fumar, lavarse las manos, brazos y cara con agua y jabón. Ducharse al terminar la jornada de trabajo.

## ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos o 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 empaque original.

Para la protección de la fauna terrestre o acuática evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar.

## TELS. EN CASO DE EMERGENCIA

En caso de cualquier eventualidad contactarse con emergencias toxicológicas (24 horas):

CISPROQUIM:

01-8000-916012 Fuera de Bogotá

2886012 En Bogotá.

## DOSIS Y EPOCAS DE APLICACIÓN

| Cultivo | Blanco Biológico                        | Dosis     | Período de Reentrada | Período de carencia |
|---------|---|-----------|----------------------|---------------------|
| Arroz   | Añublo de la vaina (Rhizoctonia solani) | 0.75 L/ha | 12 horas             | 30 días             |




**agrocentro**<sup>®</sup>  
 Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia  
 Telefonos: 613-6939 y 613-6831  
[colombia@agrocentro.info](mailto:colombia@agrocentro.info)  
[www.colombia.agrocentro.com](http://www.colombia.agrocentro.com)

Planta de Formulación / Km 9 vía Mamonal, Cartagena – Colombia / Teléfono: 6685966

