

PROPICONAZOLE RAINBOW®

Concentrado emulsionable - REGISTRO DE VENTA ICA 1343

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Propiconazole..... 250 g/L
1-[2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]-metil]-1H-1,2,4-triazole
de formulación a 20 °C.

INFORMACIÓN GENERAL

PROPICONAZOLE RAINBOW es un fungicida sistémico y residual, de amplio espectro, que aplicado al follaje. Pertenece al grupo de los triazoles. Su mecanismo de acción es la inhibición de la biosíntesis del ergosterol. Además, actúa sobre los hongos patógenos dentro de la planta en el estado de formación de los haustorios secundarios.

Detiene tanto la infección inicial como la esporulación, por lo tanto es un producto preventivo, curativo.

También, detiene el desarrollo de los hongos interfiriendo con la síntesis de los esteroides de sus membranas celulares.

RECOMENDACIONES DE USO

Se deben iniciar aplicaciones con los primeros signos o síntomas de la enfermedad de acuerdo con el monitoreo directo realizado sobre el cultivo. No utilizar el producto en forma intensa o consecutiva para evitar la generación de resistencia a la que se enfrentan los fungicidas sistémicos. No aplique PROPICONAZOLE RAINBOW si se espera lluvia una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir.

PRESENTACIONES

PROPICONAZOLE RAINBOW se encuentra en presentación de 1 litro.

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.



Fungicidas



de uso agrícola

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.

COMPATIBILIDAD

PROPICONAZOLE RAINBOW es compatible con los insecticidas, fungicidas y fertilizantes foliares de uso corriente en los cultivos de banano y arroz y puede aplicarse con cualquier tipo de equipo aéreo o terrestre, que estén en buen funcionamiento y calibrado anticipadamente. No se mezcle con productos fuertemente alcalinos. Realice una prueba de compatibilidad y/o consulte con un ingeniero agrónomo antes de realizar cualquier mezcla.

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 carencia	Período de Reentrada
Arroz	Complejo mancha del grano (Helminthosporium sp, Cercospora oryzae)	0.25 L/ha	30 días	12 horas




agrocentro[®]
 Colombia, S.A.S.

Transversal 55B # 114A-65, Bogotá, Colombia
 Telefonos: 613-6939 y 613-6831
colombia@agrocentro.info
www.colombia.agrocentro.com

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

