

DIFENOCONAZOLE RAINBOW®

Concentrado emulsionable - REGISTRO DE VENTA ICA 2829

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Difeconazole:

cis, trans-3-chloro-4-[4-methyl-2-(1H-1, 2, 4-triazol-1-ylmethyl)-1, 3-dioxolan-2-yl].

phenyl-4-chlorophenyl ether 250 g/L de formulación a 20 °C

INFORMACIÓN GENERAL

DIFENOCONAZOLE RAINBOW es rápidamente absorbido por la planta y actúa sobre el crecimiento subcuticular de las hifas de los tejidos afectados. El desarrollo de las conidias así como su virulencia y habilidad también son claramente afectados. Impide significativamente el crecimiento subcuticular del micelio y el desarrollo de los síntomas de la enfermedad. Inhibe la biosíntesis del ergosterol de la membrana de la célula.

RECOMENDACIONES DE USO

DIFENOCONAZOLE RAINBOW es rápidamente absorbido por la planta y actúa sobre el crecimiento subcuticular de las hifas de los tejidos afectados. El desarrollo de las conidias así como su virulencia y habilidad también son claramente afectados. Impide significativamente el crecimiento subcuticular del micelio y el desarrollo de los síntomas de la enfermedad. Inhibe la biosíntesis del ergosterol de la membrana de la célula.

PRESENTACIONES

DIFENOCONAZOLE RAINBOW se encuentra en presentaciones de 250 mililitros y 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.

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



COMPATIBILIDAD

DIFENOCONAZOLE RAINBOW es un producto que no debe ser mezclado con ningún tipo de fertilizantes, plaguicidas o surfactantes sin antes realizar una prueba de compatibilidad o consultar con un ingeniero agrónomo.

PRECAUCIONES Y ADEVERTENCIAS

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	Plaga	Dosis	Período de Reentrada	Período de carencia
Arroz	Añublo de la vaina (Rhizoctonia Solani)	0.5 L/Ha	12 horas	30 días
Clavel	Mancha anillada del clavel (Cladosporium echinulatum)	0.5 L/Ha	24 horas	N/A



a c agrocentro®
Colombia, S.A.S.

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



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

