

RAUS[®] 500 EC

Concentrado emulsionable - REGISTRO DE VENTA ICA 1520



Fungicidas



de uso agrícola

COMPOSICIÓN

Ingrediente Activo:

Difenoconazole: 250 g/L
(cis-trans-3-chloro-4-[4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazole-1-ylmethyl-1,3-dioxolan-2-yl)]-phenyl 4-chlorophenyl ether, 250 gramos por litro. Propiconazol:.....250 g/L
(2RS,4RS;2RS,4SR)-1-[2-(2,4-dichlorophenyl)-4-propyl-1,3-dioxolan-2-ylmethyl]-1H-1,2,4-triazole, 250 gramos por litro, de formulación a 20° C.

INFORMACIÓN GENERAL

RAUS 500 EC es un fungicida sistémico con acción preventiva, curativa y erradicante, que mezcla sus ingredientes activos para el control de *Rhizoctonia Solani* en el cultivo de arroz. Está formulado como concentrado emulsionable, sus ingredientes activos tienen acción sistémica acropétala (vía xilema) con rápida penetración en la planta afectando el crecimiento subcuticular de las hifas y el desarrollo de las conidias.

RAUS 500 EC inhibe la biosíntesis del ergosterol en la membrana celular del patógeno.

RECOMENDACIONES DE USO

El producto debe ser aplicado de manera preventiva o al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda hacer una sola aplicación del producto por ciclo de cultivo. El producto puede ser aplicado con aspersores terrestres, utilizando boquillas de cono hueco o cono sólido. Consulte con un ingeniero agrónomo antes de utilizar el producto.

PRESENTACIONES

RAUS 500 EC se encuentra en presentaciones de 1 y 4 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. Deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

COMPATIBILIDAD

RAUS 500 EC es un producto que no debe ser mezclado sin antes realizar una prueba de compatibilidad o consultar con un ingeniero agrónomo.

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 Kuhn)	0.25 L/Ha	15 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

