

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.

KIYON 24 SC

FUNGICIDA- TIAZOLECARBOXANILIDAS

THIFLUZAMIDE

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1.09 g/ml a 20°C

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO
MODO DE ACCIÓN:

Es un nuevo fungicida sistémico, con actividad preventiva y curativa del grupo de los tiazolecarboxanilidas, utilizado en el tratamiento de semillas, suelos y foliar. Impide la acción de la enzima succinato-deshidrogenasa del ciclo del ácido tricarbóxico en los hongos. En arroz puede realizarse foliar para el tratamiento de Rhizoctonia.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Se recomienda su aplicación al follaje usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) o equipo aéreo. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Antes de usar el equipo de aplicación, revise que esté en buen estado de funcionamiento y calibre con agua para verificar que está aplicando la dosis correcta. Utilice equipo de protección personal antes de usar y manipular este producto. Después de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas y paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO:

ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

NOMBRE DE LA PLAGA	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Mancha de la vaina del arroz	<i>Rhizoctonia oryzae</i>
Roya del cafeto	<i>Hemileia vastatrix</i>
Piricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>
Alternaria	<i>Alternaria solani</i>
Pudrición	<i>Botrytis alli</i>
Tizon tardío	<i>Phytophthora infestans</i>
Tizon temprano	<i>Alternaria solani</i>
Sigatoka negra	<i>Mycosphaerella fijiensis</i>

CULTIVOS:

NOMBRE DEL CULTIVO	
NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO
Arroz	<i>Oryza sativa</i>
Papa	<i>Solanum tuberosum</i>
Café	<i>Coffea arabica</i>
Maiz	<i>Zea mays</i>
Fresas	<i>Fragaria vesca</i>
Platano	<i>Musa paradisiaca</i>
Mango	<i>Manguifera indica</i>

DOSIS RECOMENDADAS:

En tratamiento de foliar, usar 2.0-3.0 l/ha.

Tratamiento al Fondo del Surco, usar 1.6-3.0 l/ha
Realizar las aspersiones al fondo del surco, primeramente se tira la semilla, posteriormente se asperja el producto cubriendo la semilla y el suelo para después tapar la semilla.

Tratamiento de Semilla por inmersión, usar 1.0 l/tonelada de semilla
Sumergir los tubérculos por un tiempo de 3 a 5 min. en la dilución y posteriormente dejar escurrir para sembrar o dejar brotar la semilla o Aplicar de manera combinada el producto. Primeramente realizar el tratamiento por inmersión y posteriormente al surco al momento de la siembra.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplique cuando aparezcan los primeros síntomas de las enfermedades o, preventivamente, cuando las condiciones ambientales favorezcan las posibilidades de infección.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: En Arroz 45 días. Los demás cultivos el ciclo del cultivo, ya que es para tratamiento de semilla.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Puede reingresarse al área tratada después de que haya secado la aspersión sobre el cultivo.

FITOTOXICIDAD:
No es fitotóxico en los cultivos a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD:
Es compatible con la mayoría de los agroquímicos comúnmente usados. No obstante, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad con pequeños volúmenes de mezcla.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:
ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes ni semillas. Almacénelo bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Dolor de cabeza, náuseas, vómito, confusión, ataxia, vértigo, debilidad, convulsiones y coma.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: No induzca al vómito. Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) en un poco de agua. Busque ayuda médica.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

POR INHALACIÓN: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

NUNCA DÉ A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:
No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:
Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).
TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
TEL/681-7828

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:



TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado", perfórelos y luego deben ser llevados al centro de acopio más cercano. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:

ANHUI SIDA PESTICIDE CHEMICALS, CO, LTD
ANHUI FINE CHEMICAL PARK, CHINA.

EXPORTADO POR:

SHENZHEN KING QUENSON INDUSTRY CO., LTD.
ROOM 1402, FLLOR 14, BLOCK A, FUTUREPLAZA,
QIAOCHENG BEILU, NANSHAN DISTRICT, SHENZHEN, CHINA

**IMPORTADO Y/O REGISTRADO POR
COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)**

@COMESASRL

PAÍS No. DE REG. FECHA DE REG.

CHINA.

REP. DOM. 5448

1-3-2017