

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo gorra impermeable, camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, lentes de seguridad transparente con protección hermética o careta facial protectora, guantes y botas de neopreno. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado. Evite el contacto con la piel, boca y ojos, si esto sucede aplique los primeros auxilios descritos en esta etiqueta. Al término de la jornada laboral: lave la ropa de trabajo con agua limpia y jabón y de forma separada de la ropa de uso común, descontamine el equipo de protección personal y el equipo de aplicación y almacénelos en el lugar de trabajo bajo llave. El producto sobrante después de la aplicación deberá mantenerlo en su envase original, bien cerrado y bajo llave en el lugar de trabajo.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

- “NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”
- “NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”
- “MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”
- “NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN”
- “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”
- “NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA”.

PRIMEROS AUXILIOS:

Solicite atención médica mientras logra lo siguiente:

Si es inhalado: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado; si la persona intoxicada no respira, brinde respiración artificial por personal capacitado tomando en consideración las precauciones necesarias para realizar dicha actividad; no dar respiración de boca a boca cuando la persona haya tragado producto o tenga contaminada la cara, utilice un dispositivo ambu (resucitador manual o bolsa autoinflable). **Contacto con los ojos:** En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. **Contacto con la piel:** En caso de contacto con la piel, quite la ropa contaminada y el calzado de ser necesario y lave la parte afectada con abundante agua y jabón para retirar el producto durante por lo menos 5 minutos. Dar atención médica en caso de que la irritación persista. Quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarlos. **Si fue ingerido:** Si la persona está consciente y alerta puede inducir el vómito, si esta inconsciente no administre nada por la boca y busque inmediata atención médica.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Triazinas

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Por vía oral: puede causar diarrea, vómito, mareos y malestar general. Por vía dérmica: causa dermatitis al contacto continuo con la piel. Por vía ocular: causa irritación. Por vía inhalatoria: puede causar ligera irritación bronquial.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No existe antídoto específico, por lo que, en caso de intoxicación, aplicar tratamiento sintomático, vigilar signos vitales.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPOSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS”. “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCAÑO”. “REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”.

“ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA PECES Y ALTAMENTE TÓXICO PARA INVERTEBRADOS ACUÁTICOS Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)”.

GARANTÍA

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual y descripción química de esta etiqueta, siempre y cuando el producto sea utilizado de acuerdo a las instrucciones de **RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.** y bajo condiciones normales de uso. Los compradores y/o usuarios de este producto asumen el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones descritas en esta etiqueta.

“USO AGRÍCOLA”



RAINBOW EPICONAZOL 12.5 SC

epoxiconazol
Fungicida / Suspensión Concentrada

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:

Epoxiconazol

(2RS,3SR)-1-[3-(2-clorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)

propil]-1H-1,2,4-triazol.....12.0

(Equivalente a 125 g de i.a./L)

INGREDIENTES INERTES:

Dispersantes, humectante, anticongelante, espesante, regulador

de estructura, antiespumante, conservador y disolvente.....88.0

TOTAL.....100.0

% en Peso

No. de Registro: RSCO-FUNG-0371-X0304-064-12.0

Contenido neto:



Nocivo si se inhala

LOTE No.

FECHA DE FABRICACIÓN:

FECHA DE CADUCIDAD:

Titular del Registro, importador y distribuidor:

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.

AV. AMÉRICAS 1930, PISO 5 INTERIOR 2

COL. COUNTRY CLUB, GUADALAJARA, JALISCO, C.P. 44610

Tels. (33) 23 06 99 88 / 23 06 99 18 / 23 06 98 98

HECHO EN CHINA

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

EPOXICONAZOLE 125G/L SC es un fungicida formulado como suspensión concentrada utilizado para el control de las plagas mencionadas en el siguiente cuadro:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
	Nombre común	Nombre científico		
Cebada (35)	Roya amarilla	<i>Puccinia striiformis</i>	0.3 - 0.5	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalo de 14 días, agregar a la mezcla un coadyuvante a razón de 100 mL / 100 L de agua; volumen de aplicación 550 – 650 L de agua/ha.
Trigo (14)	Escaldadura	<i>Rynchosporium secalis</i>		

Tiempo de reentrada a zonas tratadas: 24 horas

() Intervalo de Seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Use el equipo de protección señalado en la sección **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**. Rompa el sello y desenrosque la tapa, evitando el contacto con la ropa y piel. Mida la cantidad de producto requerida para el tratamiento en una probeta de plástico y vacíe el producto en el contenedor con agua donde realizará la mezcla. Realice el triple lavado del envase. Cuando vacíe el contenido del producto evite hacerlo con viento. Agite el contenido ayudado de una madera o agitador destinado para tal fin, hasta que la mezcla esté uniforme. Prepare sólo la cantidad de solución necesaria para la aplicación.

Utilice equipo de aplicación en buenas condiciones. Las aplicaciones deben hacerse cuando la velocidad del viento favorezca la caída del producto sobre el objetivo.

CONTRAINDICACIONES

Realice las aplicaciones en las primeras horas de la mañana o por la tarde, siempre a favor del viento, cuando haya viento mayor a 15 km/h no aplique este producto. No exceda las dosis recomendadas en la presente etiqueta.

FITOTOXICIDAD:

RAINBOW EPICONAZOL 12.5 SC no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a lo recomendado en esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

RAINBOW EPICONAZOL 12.5 SC no deberá mezclarse con otros productos agroquímicos.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”.



PRECAUCIÓN

