

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

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante las operaciones de formulación y manejo utilice ropa de protección adecuada, gorra y overol de algodón, googles o careta con protección lateral, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, así como guantes y botas de neopreno. Después de la jornada de trabajo descontamine el equipo de protección y almacénelo 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 MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”.

“PRIMEROS AUXILIOS”

Solicite atención médica mientras realiza lo siguiente:

En caso de inhalación: Retire al paciente del área contaminada y llévelo a un lugar ventilado. En caso de que el paciente presente dificultad para respirar y siempre que usted se encuentre capacitado, administre respiración artificial con las debidas precauciones. Brinde atención médica. **En caso de entrar en contacto con los ojos:** Enjuagar durante 15 minutos con agua limpia. Llamar inmediatamente al médico. **En caso de entrar en contacto con la piel:** Lavar con abundante agua y jabón durante 5 minutos. Dar atención médica en caso de que la irritación persista. Quitar la ropa y los zapatos contaminados. Lavar la ropa y los zapatos contaminados antes de volver a utilizarlos. **En caso de ingestión:** Si la víctima está consciente puede inducir el vomito, si la persona está inconsciente no administre nada por la boca y busque inmediata atención médica.

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”

Grupo químico, **Azoxiesterobina:** Estrobilurina; **Ciproconazol:** Triazol

Síntomas de intoxicación:

VÍA ORAL: Su ingestión provoca dolor de cabeza, depresión nerviosa y desorientación. **VÍA DERMAL:** Puede ocasionar ligera irritación en los ojos como conjuntivitis; en la piel puede causar dermatitis. **VÍA INHALATORIA:** Puede provocar irritación en el tracto respiratorio. **Antídoto y tratamiento:** El tratamiento debe ser sintomático, no tiene antídoto específico. El tratamiento de la exposición debe ser directamente al control de síntomas y condición clínica.

“MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE”

- “DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS 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 ACUIFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).”
- “EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.”
- “ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).”

“USO AGRÍCOLA”



RAINBOW AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOL 84 WG

Azoxiesterobina + Ciproconazol
Fungicida Agrícola / Gránulos Dispersables en Agua

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% en Peso
INGREDIENTE ACTIVO	
Azoxiesterobina: Metil (E)-2-{2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-iloxi]fenil}-3-metoxiacrilato.....	60 % (Equivalente a 600 g de i.a. / kg)
Ciproconazol: (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-clorofenil)-3-ciclopropil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol.....	24 % (Equivalente a 240 g de i.a. / kg)
INGREDIENTES INERTES	
Humectante, Dispersante y Portador.....	16 %
TOTAL.....	100.0

Registro No: RSCO-MEZC-HEDE-1301G-X0025-420-084

Contenido neto:



Nocivo en caso de ingestión
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.
Avenida Américas 1930, Piso 5 Interior 2, Colonia Country Club
Guadalajara, Jalisco, C.P. 44610
Tel.: 01(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”

RAINBOW AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOL 84 WG es un fungicida que se recomienda para aplicación en los cultivos y para las plagas aquí indicadas.

CULTIVO	INTERVALO DE SEGURIDAD	PLAGAS	DOSIS g/ha	OBSERVACIONES
Avena	30	Tizón foliar (<i>Cochliobolus sativus</i>) Mancha foliar (<i>Curvularia lunata</i>)	100-200	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 10 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 400-500 L de agua/ ha
Cafeto	30	Roya (<i>Hemileia vastatrix</i>)	100-200	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 10 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 400-500 L de agua/ ha
Maíz	30	Roya común (<i>Puccinia sorghi</i>) Tizón foliar (<i>Exserohilum turcicum</i>)	100-200	Realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalo de 10 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad, utilizar un coadyuvante a dosis recomendada en su etiqueta; volumen de aplicación sugerido 400-600 L de agua/ ha
Trigo	Sin Limite	Roya Lineal Amarilla (<i>Puccinia striiformis</i> f. sp. <i>Tritici</i>)	60-140	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean favorables para su desarrollo; volumen de aplicación sugerido 400 L de agua /ha.

Intervalo de Seguridad, días que deben transcurrir entre la última aplicación y la entrada a la cosecha. Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: **24 horas**

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección personal puesto mencionado en el apartado de PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO, abra el producto de la siguiente manera; rompa con tijeras la esquina superior de la bolsa, procurando no entrar en contacto con el producto. En el equipo de aplicación llenar el tanque hasta ¾ de su capacidad, posteriormente agregue RAINBOW AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOL 84 WG en la dosis recomendada y termine de llenar con agua. Aplíquese con equipo terrestre, por aspersión, con suficiente cantidad de agua para lograr un buen cubrimiento del follaje. Mantener en constante agitación. Aplíquelo inmediatamente después de preparar la mezcla.

CONTRAINDICACIONES

Evite aplicar RAINBOW AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOL 84 WG durante los periodos de alta temperatura (mayor a 28 °C) y alta radiación, o cuando exista alta probabilidad de lluvia. No aplicar con vientos superiores a 10 km/h o cuando exista la presencia de rocío sobre el follaje. RAINBOW AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOL 84 WG 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 AZOXYSTROBIN + CYPROCONAZOL 84 WG es compatible con AZOXYSTROBIN 49% + TEBUCONAZOLE 36% WG y con TEBUCONAZOLE 75% WG, que cuente con registro sanitario en México.

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

