

## “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 camisa de manga larga y pantalón largo, careta protectora, guantes de neopreno, botas de neopreno y mascarilla con respirador. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Se deberá almacenar el equipo de protección 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 EVITESE 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:

En caso de contacto con la piel lave el área afectada con jabón y abundante agua. Si hubo contacto con los ojos, enjuáguelos manteniendo los párpados abiertos con agua limpia durante 15 minutos, si la irritación persiste, consulte a un médico. En caso de inhalación, ponga a la persona en un lugar fresco y ventilado, consulte a un médico. Si se ha ingerido el producto, NO provoque el vómito y consiga atención médica inmediata. No introduzca nada por la boca de una persona inconsciente o semiinconsciente.

### RECOMENDACIONES AL MÉDICO

### GRUPO QUÍMICO:

Trifloxystrobin pertenece al grupo de las Estrobirulinas. Ciproconazol pertenece al grupo de los Triazolés.

### SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Los síntomas por ingestión accidental pueden incluir dolor abdominal, sensación de quemazón, diarrea, dolor de cabeza, náusea, vómito, debilidad, confusión, comportamiento agresivo o extraño, olor particular en la respiración.

Por inhalación puede causar dolor de cabeza, náusea, debilidad. También puede causar sensación de quemazón en el tracto respiratorio y pecho, tos y/o mareos. Causa moderada irritación a los ojos. Repetidos contactos con la piel, puede causar reacciones alérgicas.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO:** No hay antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático y terapia de apoyo.

### 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 ACUÍFEROS 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 COPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.”

“ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, 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 TRIFLOXYSTROBIN 49% + CYPROCONAZOLE 21% WG

Trifloxystrobin + Ciproconazol  
Fungicida  
Gránulos dispersables en agua

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente activo:	% en Peso
<b>Trifloxystrobin:</b> (E)-metoxiimino-((E)-α-[1-(α, α, α-trifluoro-m-tolil)etilideneaminoxil]-o-tolil) acetato de metilo.....	49 %
Equivalente a 490 g de i.a./kg	
<b>Ciproconazol:</b> (2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-clorofenil)-3-ciclopropil-1-(1H-1,2,4-triazol-1-il)butan-2-ol.....	21 %
Equivalente a 210 g de i.a./kg	
<b>INGREDIENTES INERTES:</b>	
Dispersantes, Humectante y Vehículos.....	30 %
<b>TOTAL.....</b>	<b>100 %</b>

Número de Registro: RSCO-MEZC-FUNG-0394-301C-X0036-420-70.0

Contenido neto:

Puede ser nocivo en caso de ingestión.  
Puede ser nocivo por el contacto con la piel.  
Puede ser 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  
23 06 99 88/ 23 06 99 18/ 23 06 98 98

HECHO EN CHINA

## “ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGA AQUÍ RECOMENDADOS”

### “INSTRUCCIONES DE USO”

## “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

RAINBOW TRIFLOXYSTROBIN 49% + CYPROCONAZOLE 21% WG es un fungicida formulado como gránulos dispersables en agua y recomendado para su uso en los cultivos y el control de plagas que se menciona a continuación:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (g / ha)	OBSERVACIONES
	Nombre común	Nombre científico		
Cebada, Centeno, Trigo	Roya anaranjada	<i>Puccinia recondita</i>	100 - 200	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 10 días., iniciar las aplicaciones cuando se detecten las condiciones apropiadas para el desarrollo de la enfermedad y se manifiesten los primeros síntomas en el cultivo; volumen de aplicación 350-450 L/ha.
Trigo	Mancha de la hoja	<i>Septoria tritici</i>	100-200	
Intervalo de Seguridad: 30 días				

Intervalo de seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

Tiempo de reentrada a campos tratados: Una vez que seque el producto.

### MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para abrir el envase, solo corte la bolsa y utilice. Siempre use el equipo de protección descrito en la parte izquierda de esta etiqueta, bajo el título “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”. Llene el tanque a la mitad de su capacidad con agua limpia. En forma separada prepare una pre-mezcla con poca agua y la dosis a emplear de **RAINBOW TRIFLOXYSTROBIN 49% + CYPROCONAZOLE 21% WG**. Una vez que los gránulos se diluyan por completo, vierta esta pre-mezcla al tanque y complete con agua sin dejar de agitar. En aspersiones terrestres con equipo convencional, utilice de 350 a 400 litros de agua por hectárea, de tal forma que se logre una cobertura uniforme en el follaje.

### CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso ni con vientos mayores de 15 km/h, o cuando existan altas probabilidades de lluvia.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo a las dosis y recomendaciones de esta etiqueta.

### INCOMPATIBILIDAD

NO SE RECOMIENDA MEZCLAR RAINBOW TRIFLOXYSTROBIN 49% + CYPROCONAZOLE 21% WG CON OTROS PLAGUICIDAS.

### MANEJO DE LA 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

