

## “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 overol, googles o lentes para químicos, guantes resistentes a químicos, botas de neopreno y mascarilla. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado, lave con agua limpia y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón. Deberá descontaminar el equipo de protección al terminar la jornada laboral y almacenar 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”
- “MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS”
- “LÁVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”
- “NO ALMACENE EN CASAS HABITACION”
- “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 BAÑESE Y PONGASE 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 TROZE DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”
- “NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA ROPA”

### “EN CASO DE INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”.

### PRIMEROS AUXILIOS: Solicite atención médica mientras logra lo siguiente:

**Inhalación:** si es inhalado, retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Administre oxígeno si el paciente tiene dificultades para respirar, brinde atención médica inmediata. 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, lavar con abundante agua y jabón 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 MEDICO

**GRUPO QUÍMICO:** Fungicida perteneciente al grupo de las Ftalimidias.

**SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Por vía oral: náuseas, vómito y diarrea; Por vía dermal: enrojecimiento e hinchazón de las zonas expuestas; Inhalación: lagrimeo, dolor de cabeza y visión borrosa.

**ANTIDOTO Y TRATAMIENTO:** no hay antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático.

### MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO 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 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”.
- “CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: 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 CAPTAN 50 WP

**captan**  
fungicida / polvo humectable

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

#### Ingrediente Activo:

#### Captan:

N-(triclorometil)ciclohex-4-eno-1,2-dicarboximida.....50.0

(Equivalente a 500 g de i.a./kg)

#### Ingredientes Inertes:

Agente dispersante, humectante, vehículo y carga.....50.0

**TOTAL.....100.0**

Registro único: RSCO-FUNG-0306-X088-002-050

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

23 06 99 88/ 23 06 99 18/ 23 06 98 98

HECHO EN CHINA

## “USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS”

### “INSTRUCCIONES DE USO”

## “SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACION”

RAINBOW CAPTAN 50 WP es un fungicida formulado en polvo humectable, para uso en los cultivos abajo mencionados y para el control de las enfermedades que a continuación se mencionan:

CULTIVO	Plaga		DOSIS (kg/ha)	OBSERVACIONES
	Nombre común	Nombre científico		
Mango	Cenicilla	<i>Oidium mangiferae</i>	250-350 g/100 L de agua	Realizar tres aplicaciones al folleaje, a intervalo de 7 días.
Berenjena	Antracnosis	<i>Colletotrichum phomoides</i>	2.0-3.0	Aplicación al folleaje
Calabacita	Antracnosis	<i>Colletotrichum lagenarium</i>	2.0-3.0	Aplicación al folleaje
Cebolla	Mancha púrpura	<i>Alternaria porri</i>	2.0-3.0	Aplicación al folleaje
Chile	Antracnosis	<i>Colletotrichum capsici</i>	2.0-3.0	Aplicación al folleaje
Fresa	Peca de la hoja Moho gris	<i>Mycosphaerella fragariae</i> <i>Botrytis cinerea</i>	3.0-4.0	Aplicación al folleaje
Jitomate	Tizón temprano Tizón tardío Antracnosis	<i>Alternaria solani</i> <i>Phytophthora infestans</i> <i>Colletotrichum phomoides</i>	1.5-3.0	Aplicación al folleaje
Mango	Antracnosis	<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>	250-350 g/100 L de agua	Aplicación al folleaje
Manzano	Roña	<i>Venturia inaequalis</i>	200-250 g/100 L de agua	Aplicación al folleaje
Melón Pepino Sandía	Antracnosis Tizón foliar	<i>Colletotrichum lagenarium</i> <i>Alternaria cucumerina</i>	2.0-3.0	Aplicación al folleaje
Ornamentales	Mancha foliar Mancha negra	<i>Mycosphaerella lagenarium</i> <i>Diplocarpon rosae</i>	250 g/100 L de agua	Aplicación al folleaje
Peral	Roña	<i>Venturia pyrina</i>	250 g/100 L de agua	Aplicación al folleaje
Vid	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	200-250 g/100 L de agua	Aplicación al folleaje
Zanahoria	Tizón foliar Tizón foliar	<i>Cercospora carotae</i> <i>Alternaria dauci</i>	4.0	Aplicación al folleaje

### Tiempo de reentrada a campos tratados:

( ) Intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. (SL) Sin Límite

### METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para abrir el envase, solo corte la bolsa y utilice. 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 CAPTAN 50 WP**. Una vez que el polvo se diluya por completo, vierta esta pre-mezcla al tanque y complete con agua sin dejar de agitar. Use el equipo de protección como lo indica la sección de “Precauciones y Advertencias de Uso” de esta etiqueta.

### CONTRAINDICACIONES

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

### FITOTOXICIDAD

**RAINBOW CAPTAN 50 WP** no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo a las dosis y recomendaciones de esta etiqueta.

### INCOMPATIBILIDAD

**RAINBOW CAPTAN 50 WP** es compatible con otros plaguicidas como Imidacloprid WG y Metil-Tiofanato WP.

### 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, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL”.



# PRECAUCIÓN

