

AZOXISTROBIN RAINBOW 50 WG

Fungicida agrícola

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Azoxystrobin **500 g/kg**
methyl (E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy) pyrimidin-4-yloxy]phenyl}-3-methoxyacrylate de formulación a 20°C.

Ingredientes aditivos **c.s.p. 1 kg**

Registro Nacional ICA No. 1222

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

CONTENIDO NETO: 1, 2, 3, 4, 5, 10, 15, 20, 25, 30, 50, 60 Kg

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area, Weifang, Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222 –

www.rainbowchem.com

Importado y distribuido por:

GRUPO CENAGRO S.A.S.

CL. 14 # 27 A-156 BL 10 BG. 2 KM 4 Parcelación Industrial Arroyohondo

Yumbo-Valle

Teléfono : 6959908

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

Franja azul (Azul Pantone 293-C)

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS Y ALIMENTOS”

**“NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
PELIGROSO SI ES INHALADO O INGERIDO. EVITE RESPIRAR POLVO O ASPERSIÓN DEL PRODUCTO. PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN EN PIEL U OJOS. EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, OJOS O ROPA.**

“Este producto puede ser mortal si se ingiere”

Este fungicida no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

“ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ETIQUETADO Y CERRADO, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN”

“NO ALMACENAR, NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES”

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre. **“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”**. Durante la manipulación y aplicación, y para ingresar al área tratada de acuerdo al período de reentrada (reingreso), use camisa de manga larga, pantalón largo, botas de caucho, visor, máscara especial para pesticidas y guantes de neopreno óPVC, **Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.** Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

“Conserve el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MEDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE EL PACIENTE AL MEDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”

“EN CASO DE INGESTIÓN NO INDUZCA EL VOMITO, ACUDA INMEDIATAMENTE A LA UNIDAD DE SALUD MAS CERCANA”

Ingestión: Enjuague la boca con agua limpia y suministre. No induzca el vómito. Nunca suministre nada por vía oral a una persona que esté inconsciente. Consiga atención médica. No descuide a la víctima.

Contacto dermal: Si el producto entra en contacto con la piel, retire inmediatamente la ropa contaminada y enjuague el área afectada con agua y jabón por 15 – 20 minutos. Si observa alguna reacción adversa, acuda al médico.

Contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos lávelos con abundante agua fresca por 15 – 20 minutos, manteniendo los párpados separados. Si observa alguna reacción adversa, acuda al médico inmediatamente.

Inhalación: Traslade al paciente de manera inmediata a un lugar bien ventilado y alejado del área contaminada. Mantenga a la persona abrigada y en reposo. En caso de observar alguna reacción adversa, acuda al médico inmediatamente.

No existe antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.



EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM

01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACÍOS

“Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.”

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

**Altamente Tóxico para organismos acuáticos
Evite contaminar fuentes de agua**

Para aplicaciones terrestres y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros respectivamente, con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

“Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre”

En caso de derrame, recoger el producto y gestionarlo según lo establecido por las autoridades competentes para este fin”

No utilice el mismo equipo de fumigación usado con **AZOXISTROBIN RAINBOW 50 WG**, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su empaque original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

Fecha de Aprobación ICA: [dd/mm/aaaa](#)

[Banda azul \(Azul Pantone 293-C\)](#)



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO”

AZOXISTROBIN RAINBOW 50 WG es un fungicida sistémico protectante, curativo y antiesporulante, que inhibe la formación de la pared celular bloqueando el desarrollo del micelio. Actúa específicamente en hongos Oomicetos.

Cultivo	Enfermedad	Dosis	P.C.	P.R.
Rosas (*)	Mildeo Velloso (<i>Peronospora sparsa</i>)	0.6 kg/ha	N.A.	4 horas

P.C: Período de carencia. Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Período de reentrada. Intervalo de tiempo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área o cultivo tratado.

NA: No aplica

(*) **PARA ROSA:** Debido al alto número de variedades que dificultan el desarrollo de pruebas de eficacia agronómica para el registro de este plaguicida en cada una de ellas, el usuario asume la responsabilidad del uso del producto, para lo cual deberá realizar una prueba preliminar con el objetivo de evaluar el riesgo de fitotoxicidad del plaguicida antes de realizar una aplicación generalizada”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto como máximo dos (2) veces por ciclo de cultivo o cosecha con intervalos de una semana (en tiempo lluvioso) a dos semanas (en tiempo seco), dentro de un programa de manejo integrado -MIP- rotando con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción o grupo químico para evitar el desarrollo de resistencia; complementando con labores de cultivo y otras medidas preventivas.

Es recomendable aplicar al observar los primeros síntomas (de acuerdo a los resultados del monitoreo) o cuando las condiciones ambientales favorezcan el desarrollo de la enfermedad.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

El producto se puede aplicar con equipos convencionales terrestres tales como bombas de espalderas de palanca o motorizadas o bombas estacionarias o semiestacionarias. Use boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 µm aprox. Se recomienda usar un volumen de mezcla de 1200 L/ha.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se sugiere hacer pruebas previas de compatibilidad a pequeña escala con otros productos fitosanitarios a las dosis recomendadas.

No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso indicadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas. Para rosas: Debido al alto número de

variedades de rosas se recomienda hacer pruebas previas de fitotoxicidad a pequeña escala antes de usar el producto.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

“El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto”.

