

AZOXISTROBIN + CIPROCONAZOLE RAINBOW 280 SC

Fungicida agrícola

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente	activo:
Azoxystrobin , <i>Methyl (E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy) pyrimidin-4-yloxy]phenyl}-3-methoxyacrylate</i> de formulación a 20°C.	200 g/L
Cyproconazole , <i>(2RS,3RS;2RS,3SR)-2-(4-chlorophenyl)-3-cyclopropyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-yl)butan-2-ol</i> de formulación a 20°C.	80 g/L
Ingredientes aditivos	c.s.p. 1 L

Registro Nacional ICA No. 1458

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S

CONTENIDO NETO: 1, 4, 5, 10, 20, 50, 60 y 200 L

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 de color Azul)**

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 DOMESTICOS”
“NINGUN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
CAUSA IRRITACION MODERADA A LOS OJOS
EVITE EL CONTACTO CON LA PIEL, Y LA ROPA.

“Este producto puede ser mortal si se ingiere”

“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”

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

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 ó PVC, **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”

Síntomas de intoxicación incluyen irritación, mareo, vómito, diarrea, debilidad.

Ingestión: No induzca el vómito. Nunca suministre nada por vía oral a una persona que esté inconsciente. Acuda a la unidad de salud más cercana. Consiga atención médica.

Contacto con los ojos: Lavarlos con abundante agua al menos durante 10 a 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Retirar los lentes de contacto, si están presentes, luego de los primeros 5 minutos, Llamar al médico si persiste molestia.

Contacto con la piel: Retire los zapatos y ropa contaminada y lave la piel afectada con abundante agua y jabón. Lave o deseche la ropa contaminada.

Inhalación: Retire al paciente del sitio de intoxicación, llévelo a un sitio alejado para que respire aire fresco y déjelo en reposo. Si presenta dificultades para respirar, dar respiración artificial.

Antídoto: No se conoce antídoto específico. De tratamiento 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, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión”

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

“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”

Evite contaminar con **AZOXISTROBIN + CYPROCONAZOLE RAINBOW 280 SC** las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

“No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto”

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

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.



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN AGRÓNOMO O INGENIERO AGRÓNOMO”

AZOXISTROBIN + CYPROCONAZOLE RAINBOW 280 SC es un fungicida de amplio espectro, con acción preventiva, curativa y erradicante; inhibe la germinación de las esporas y estados tempranos de desarrollo de los hongos, crecimiento del micelio y la esporulación. Los mejores resultados se obtienen cuando es aplicado al inicio del progreso de la enfermedad en el cultivo. Cuando es aplicado, parte del producto es absorbido por la planta y se difunde dentro de la hoja y tallo donde tiene acción curativa. El producto permanece en la superficie foliar donde inhibe la germinación de las esporas y protege contra nuevas infecciones.

No aplique el producto si se espera lluvia una hora después de la aplicación, pues el nivel de control puede disminuir.

Cultivo	Enfermedad	Dosis	PC*	PR*
CAFE <i>Coffea arabica</i>	Roya del café <i>Hemileia vastatrix</i>	500 cm ³ /Ha	15 días	4 Horas *

P.C: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. **P.R: Periodo de Reingreso:** Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas al área o cultivo tratado. * **Café:** De acuerdo con la resolución 11768 del 05/08/2019 se puede ingresar al cultivo dos (2) horas después de la última aplicación solo con a autorización del agrónomo o técnico responsable del cultivo, previa verificación por parte de éste de que el follaje tratado esté seco utilice todos los elementos de protección personal y registre el ingreso al área tratada en la bitácora del cultivo. **NO INGRESAR AL CULTIVO DENTRO DE LAS DOS (2) PRIMERAS HORAS DESPUÉS DE LA APLICACIÓN.**

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar dentro de un programa de manejo integrado de plagas, rotando con otros fungicidas de diferente modo de acción o grupo químico para evitar el desarrollo de la resistencia. Iniciar las aplicaciones a los 90 días después de la floración principal. Aplicar cuando el cafetal (hojas, ramas y frutos) este seco. El intervalo de aplicación debe ser de 45 días.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA

Use el volumen de agua requerido según el desarrollo del cultivo. Se recomienda Realizar una aplicación del producto empleando un volumen de 50 ml de la mezcla por árbol. En cafetales de cuarta cosecha o más, aumentar el volumen de mezcla a 75 ml por árbol Use boquillas de cono hueco y un tamaño de gota de 250 µm aprox.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad con otros productos.

No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso dadas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas.

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”.



