



**AZOXISTROBIN + CIPROCONAZOL + TEBUCONAZOL**  
**FUNGICIDA / SUSPENSIÓN CONCENTRADA**

Fungicida altamente efectivo en la prevención y control de un amplio espectro de enfermedades fúngicas

Se mueve de manera acropétala teniendo una cobertura foliar total. Previene, cura y erradica hongos entomopatógenos, teniendo un efecto de contacto y sistémico

<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b>	<b>% p/p</b>
Azoxistrobin (Equivalente a 120 g de i.a./L)	11.01%
Ciproconazol (Equivalente a 50 g de i.a./L)	4.59%
Tebuconazol (Equivalente a 200 g de i.a./L)	18.35%
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Anticongelante, humectante/dispersante, preservante, antiespumante espesante y medio dispersante	66.05%
<b>TOTAL</b>	<b>100 %</b>

Registro No.: RSCO-MEZC-FUNG-1301G-0349-X0054-064-33.95

## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	DOSIS L/ha	OBSERVACIONES
Trigo (35)	Roya Lineal <i>(Puccinia striiformis f. sp. Tritici)</i>	0.3 - 0.5	Realizar una aplicación al follaje, cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación 400-500 L de agua/ha.
Café (30)	Roya amarilla <i>(Hemileia vastatrix)</i>	0.6 – 0.8	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, iniciar las aplicaciones cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo; volumen de aplicación 800 - 1000 L agua/ha.
	Ojo de gallo <i>(Mycena citricolor)</i>	0.8 – 1.0	Realizar dos aplicaciones foliares a intervalo de 7 días, iniciar las aplicaciones cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad en el cultivo; volumen de aplicación 750-850 L/ha.

**Tiempo de reentrada a la zona tratada:**

( ) **Intervalo de Seguridad:** Número de días entre la última aplicación y la cosecha.

- Tiempo de reentrada a zonas tratadas: Trigo:12 horas después de la aplicación del producto. Café: 24 horas.

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Agite bien el envase antes de abrirlo. Para abrir el envase, quite la tapa de rosca, girándola en el sentido contrario a las manecillas del reloj y retire el sello de seguridad del envase. Para mayor precisión mida la cantidad de producto a utilizar con una probeta graduada. Calibre el equipo de aspersión para aplicar un volumen de agua que asegure una cobertura completa y uniforme. Llene el tanque de mezclado a la mitad de su capacidad, agregue la cantidad necesaria de **RASTREADOR** complementado con agua hasta el nivel deseado y mantenga la mezcla en constante agitación durante su preparación y aplicación.

Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga y pantalón largos de algodón, protector facial, lentes de seguridad para productos químicos y/o careta protectora, guantes impermeables y botas de neopreno. - Evite inhalar el producto durante la preparación y aplicación de la mezcla. Llene los recipientes de los equipos de aplicación siempre a favor del viento, evitando derrames. Descontamine el equipo de aplicación lavándolo con detergente o una solución alcalina. No almacene en casa habitación. Bañarse después de la jornada laboral Almacenar el equipo de protección en el lugar de trabajo.

### CONTRAINDICACIONES

No aplicar **RASTREADOR** cuando la velocidad del viento sea mayor a 8 km/h o cuando se observe que éste sea capaz de arrastrar las gotas de aspersión del producto. Si hay pronósticos de lluvias intensas aplique hasta después de que éstas hayan pasado. No aplicar en horas de excesivo calor.

### INCOMPATIBILIDAD QUÍMICA CON OTROS PRODUCTOS O SUBSTANCIAS.

El producto **RASTREADOR** no debe mezclarse con ningún otro plaguicida o químico en general.

### **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”.

### **PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de sobre exposición retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar ventilado y fresco. Asegúrese de que la persona intoxicada respire sin dificultad. Si no puede respirar retire secreciones y cuerpos extraños de vías aéreas y en caso de brindar respiración artificial, ésta deberá de ser realizada por personal previamente capacitado tomando las debidas precauciones (colocar a la persona cuidadosamente boca arriba, despejar la vía aérea, revisar periódicamente la respiración mientras se recibe ayuda médica), trasládalo rápidamente al servicio médico más próximo. Si penetró en los ojos, mantenga los párpados abiertos y lave por lo menos durante 15 minutos con abundante agua limpia. Si hay derrame sobre la piel, lave ésta cuidadosamente con agua y jabón. Quite a la persona intoxicada la ropa contaminada (póngase guantes). Si ha ingerido el producto y la persona esta consiente, enjuagar la boca con agua limpia. **NO PROVOQUE EL VÓMITO** para evitar la aspiración del producto hacia los pulmones.

**RECOMENDACIONES AL MÉDICO** Grupo químico: Triazol (tebuconazol y ciproconazol), estrobilurinas (azoxistrobin). Antídoto: No existe antídoto específico. Tratamiento específico: El tratamiento debe ser sintomático. Considerar medidas terapéuticas para la eliminación de la sustancia del cuerpo (lavado gástrico, laxantes, salinos). Revisar presión arterial y frecuencia cardiaca. Controlar posibles alteraciones hepáticas, renales y de la glándula tiroides, controlar posibles convulsiones. La terapia debe ser revisada por un médico. Signos y síntomas de intoxicación: Provoca reacciones adversas temporales, tales como alergias, enrojecimiento de los ojos y partes expuestas en la piel, irritación bronquial leve. Vía oral: malestar gastrointestinal, náuseas, vómitos y diarrea. Vía dérmica: alteraciones motoras y debilidad muscular. Vía inhalatoria: secreción nasal y dificultad para respirar.

**EN CASO DE EMERGENCIA COMUNÍQUESE A LOS TELÉFONOS DEL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA SIN TOX LAS 24 HRS 01 (55) 5598-6659, 5611-2634 Y LADA SIN COSTO 01 800-009-2800. O AL CENTRO DE TRATAMIENTO EN INTOXICACIONES POR AGROQUÍMICOS, ATOX: 01 800 000 ATOX (2869).**

Distribuidor:

**AMVAC MÉXICO, S. DE R.L. DE C.V.**



An American Vanguard Company

Alcama 3070, Col. Prados de Providencia  
Guadalajara, Jalisco, México, C.P. 44670

Tel: 01 (33) 3110 1976

01 800 00 AMVAC (26822)

[www.amvac.com.mx](http://www.amvac.com.mx)