

# AG PICOX

## FUNGICIDA SUSPENSIÓN CONCENTRADA

### GENERALIDADES:

**Composición:** Picoxistrobin 22.8%; equivalente a 250 g de i.a./L a 20 °C

**Familia química:** Estrobilurina - metoxiacrilato

**Categoría Toxicológica:** 4 (Banda azul)

**Registro Sanitario:** RSCO-FUNG-0579-X0500-064-22.8

**Presentaciones:** 250 mL, 1 L.

### MECANISMO DE ACCIÓN:

Fungicida de amplio espectro con acción preventiva y curativa. Inhibidor de la respiración (fungicida QoL).

### RECOMENDACIONES DE USO

Utilice **AG PICOX** es un fungicida que se utiliza para el control de las plagas y cultivos que a continuación se mencionan.

CULTIVO	PLAGA		DOSIS (L/ha)	OBSERVACIONES
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO		
Avena Cebada Centeno Maíz Sorgo Trigo Triticale (14)	Roya	Puccinia graminis	0.5 – 1.0	Realizar dos aplicaciones foliares, a intervalo de 7 días al detectar los primeros síntomas de la enfermedad y la incidencia y severidad sea menor al 5%; volumen de aplicación sugerido 400 L de agua/ha.
Berenjena Chile Jitomate Okra Pimiento morrón Tomate de cáscara Papa (3)	Tizón temprano	Alternaria solani	0.4 – 0.6	Realizar dos aplicaciones al follaje, a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación 600 L agua/ha.

( ) **Intervalo de seguridad:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha

**Tiempo de reentrada a la zona tratada:** Sin límite.

### MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Durante el uso y manejo de este producto utilizar el equipo de protección señalado en el apartado de “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO” (gorra impermeable, camisa de maga larga y overol de algodón, googles o lentes de seguridad para químicos con protección hermética, mascarilla con filtro contra gases y vapores, guantes y botas de neopreno). Con el equipo de seguridad puesto antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla, en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad incorpore lentamente la cantidad de **AG PICOX** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin deja de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogeneizar la mezcla y aplicar de inmediato. Efectúe el triple lavado del envase vacío y vierta el agua del lavado al tanque de la mezcla. Perfere el envase vacío y deposite en un Centro de Acopio Autorizado.

## CONTRAINDICACIONES

No deberá ser aplicado durante horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (15 km/h), ni cuando exista alta probabilidad de lluvia o esté lloviendo, ya que puede haber un lavado del producto. Preferentemente relizar la aplicación a favor del viento en las primeras horas de la mañana o por las tardes.

## FITOTOXICIDAD

**AG PICOX**, no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

## INCOMPATIBILIDAD

No debe mezclar **AG PICOX** con otros productos plaguicidas.

## 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 detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

## PRIMEROS AUXILIOS

Solicite atención médica mientras logra lo siguiente:

Retire al paciente de la fuente de contaminación, colóquelo en un lugar fresco, bajo sombra y bien ventilado; cambie su ropa y manténgalo abrigado y en reposo. Si fue ingerido **NO PROVOQUE EL VÓMITO**. Si la persona está inconsciente no le administre nada por la boca. Inhalación: Si es inhalado, retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Si es necesario, dar respiración artificial por el personal capacitado con las debidas precauciones; no dar respiración de boca a boca cuando la persona haya tragado producto o tenga contaminada la cara, utilice un dispositivo ambu (resucitador manual o bolsa autoinflable). Contacto con la piel: En caso de contacto con la piel, quítese la ropa contaminada, lave el área afectada con abundante agua y jabón para retirar el producto. 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. Contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. En todos los casos trasladar en forma inmediata a un centro médico.

## RECOMENDACIONES AL MEDICO

**Grupo químico:** **AG PICOX** contiene PICOXISTROBIN el cual pertenece al grupo químico del TIPO DE ESTROBILURINA – METOXIACRILATO.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO:** En caso de ingestión, **NO PROVOQUE** el vómito, en caso de presentarse síntomas de intoxicación, deberá proporcionarse tratamiento sintomático y cuidados de soporte.

**SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Por vía oral provoca irritación en el tracto gastrointestinal. Por vía dermal el contacto continuo y prolongado produce irritación en la piel. Por vía inhalatoria provoca debilidad, mareo, vista borrosa e irritación en los ojos. Otros síntomas más severos son: dolores de cabeza, vista borrosa, vómito, diarrea y debilidad.