



## BASIDIO

Fungicida agrícola

Suspensión Concentrada

Producto Registrado: **RSCO-MEZC-FUNG-0371-0386-X0115-064-22.6**

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
<b>INGREDIENTE ACTIVO:</b> <b>EPOXICONAZOL:</b> (2RS,3SR)-1-[3-(2-clorofenil)-2,3-epoxi-2-(4-fluorofenil)propil]-1H-1,2,4-triazol. (Equivalente a 125 g de i.a. /L a 20° C)	11.31
<b>AZOXISTROBIN:</b> metil (E)-2-[2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidin-4-ilo]fenil]-3-metoxiacrilato. (Equivalente a 125 g de i.a. /kg)	11.31
<b>INGREDIENTES INERTES:</b> Anticongelante, dispersantes, antiespumante, modificador reológico, agente adsorbente y diluyente.	77.38
<b>TOTAL</b>	100.00

**PUEDE SER NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN  
PUEDE SER NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL  
PUEDE SER NOCIVO SI SE INHALA**

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: **5 PRECAUCIÓN, BANDA VERDE**

**ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

### INSTRUCCIONES DE USO SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

**BASIDIO** Es un fungicida sistémico de amplio espectro; formulado como suspensión concentrada. Se recomienda su uso para el control de las plagas que a continuación se mencionan:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS ml/ha	INTERVALO DE SEGURIDAD (Días)*	OBSERVACIONES
Alubia Chicharo Frijol Garbanzo Haba Lenteja Soya	Roya asiática de la hoja ( <i>Phakopsora pachyrhizi</i> )	400-650	15	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 10 días, al observar las condiciones ambientales propicias para el desarrollo de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido de 370-470 L de agua/ha.
Avena Cebada Centeno Trigo	Roya de la hoja ( <i>Puccinia triticina</i> )	300-500	30	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 10 días cuando se presente una severidad de 2-3% y al observar las condiciones climáticas propicias para el desarrollo de la enfermedad; volumen de aplicación sugerido 435-535 L de agua/ha.
Café	Roya ( <i>Hemileia vastatrix</i> )	400-750	45	Realizar 2 aplicaciones foliares a intervalo de 28 días cuando se presenten las condiciones propicias para el desarrollo de la enfermedad;

#### Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.  
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.  
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

#### Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,  
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.  
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

#### Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N  
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.  
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

# DRAGON®

www.dragon.com.mx



volumen de aplicación sugerido 410-510 L de agua/ha.

\*(**I**) **Intervalo de seguridad:** días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha y SL= Sin Límite.

**TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS:** 24 horas después de la aplicación.

**LMR: (Límite Máximo de Residuos):**

Cultivo	EPOXICONAZOLE (mg/kg)	AZOXYSTROBIN (mg/Kg)	FUENTE
Alubia	0.05	0.5	COFEPRIS
Chícharo	0.1	0.5	
Frijol	0.05	0.5	
Garbanzo	0.05	0.5	
Haba	0.05	0.5	
Lenteja	0.05	0.5	
Soya	0.05	0.5	
Avena	1.5	1.5	
Cebada	0.2	0.1	
Centeno	0.6	0.2	
Trigo	0.2	0.1	
Café	0.05	0.03	

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Agite el envase del producto antes de abrirlo. Con el equipo de protección puesto (gorra de algodón, o sombrero; mascarilla contra polvos o mascarilla completa con cartucho respiratorio; lentes de seguridad, overol de algodón, guantes y botas de neopreno), abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. Aplíquese en forma de aspersión usando cualquier tipo de equipo terrestre que asegure un buen cubrimiento de las áreas infestadas.

## CONTRAINDICACIONES.

Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana. No se aplique en horas de calor intenso, cuando el viento sea fuerte (mayor a 15 km/hr), o cuando exista una alta probabilidad de lluvia próxima que pueda provocar el lavado del producto.

## FITOTOXICIDAD.

Este producto no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si es aplicado de acuerdo con las recomendaciones de esta etiqueta.

## INCOMPATIBILIDAD.

No mezclar con otros productos, aplíquese solo.

**“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”.

### Corporativo San Jerónimo

Periférico Sur No. 3325. Piso 3, San Jerónimo Lídice.  
C.P.10200. La Magdalena Contreras. Ciudad de México, México.  
Tel.: 01 (55) 5089 1500 al 59 / 01 800 0211 568

### Planta Lerma

Carretera México - Toluca km 52.5,  
Col. Parque Industrial Lerma, Lerma Edo. de México.  
C.P. 52000. Tel.: 01 (728) 285 1867 / 01 (728) 285 1623

### Planta Puebla

Km. 5, Carretera Las Bocas S/N  
Izúcar de Matamoros, Puebla. C.P. 74400.  
Tel.: 01 (243) 432 6256 / 01 (243) 432 6271

www.dragon.com.mx