

12 cm

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# CHEMIZOX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES – WG

**Composición:**

Azoxystrobin ..... 500 g/kg  
 Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

PQUA N° 2778 - SENASA

Titular del registro: **CHEMICAL SELVA SAC****Formulador:**

NANJING ESSENCE FINE CHEMICAL Co., Ltd.  
 Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210017, P.R.China  
 Teléfono: 86 25 86455862 / 86455863

**Importado y distribuido por:****CHEMICAL SELVA SAC**

Calle Fernando Belaunde Terry Km. 699. San Martin.  
 Email: [gerencia@isteresita.com](mailto:gerencia@isteresita.com)  
 Teléfono: 942 914 218



F. de form:

N° Lote

Contenido Neto: 100 g

F. de venc:

**NO INFLAMABLE****NO CORROSIVO****NO EXPLOSIVO****MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

12 cm

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO  
 MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es tóxico si se ingiere. Evite todo contacto directo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manejo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo Químico: Estrobilurinas.
- Si se produce el envenenamiento, inmediatamente contacte a un médico, a un centro de información toxicológica. Mostrar la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

SAMU: 106 - CHEMICAL SELVA SAC: 942 914 218

**CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, destruya este envase, y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**CHEMIZOX** es un fungicida del grupo de las estrobilurinas de amplio espectro sistémico y translaminar con propiedades protectoras y curativas. Es empleado a través de aplicaciones foliares, en el control de oidium. Actúa bloqueando la respiración mitocondrial inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento micelial con un prolongado efecto residual.

Para la preparación llenar el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la cantidad de **CHEMIZOX** recomendada y finalmente completar el llenado del tanque con agua.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar **CHEMIZOX** (i.a. Azoxystrobin) de 02 a 03 aplicaciones por campaña como máximo en pimiento (2 campañas/año); y 2 aplicaciones por campaña como máximo en espárrago (2 campañas/año), en vid, mandarina y palto (1 campaña/año). Se recomienda la aplicación del producto manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**CHEMIZOX** es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común. No mezclar con aceites agrícolas ni con concentraciones empleadas.

**FITOTOXICIDAD**

No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta y la hoja informativa adjunta.

**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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L	kg/Ha		
Pimiento	Oidium	Leveillula taurica	0,1	-	3	3
Espárrago	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0,15	100	0,05
Vid	Oidiosis	Erysiphe necator	0,075	-	14	2
Mandarina	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	0,2-0,24	0	15
Palto	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	0,15-0,2	35	0,05

PC: Periodo de Carencia (días) / LMR: Límites Máximos de Residuos (ppm)



18 cm