

12 cm

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# WENTUM® 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

**Composición:**

Azoxystrobin ..... 500 g/kg

Aditivos ..... c.s.p. 1 kg

**PQUA N° 961 - SENASA**Titular del registro: **AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.**

Av. Juan de Aliaga Urb. Orrantia del Mar 355

Magdalena del Mar, Lima.

Teléfono: 961925844

Importado y distribuido por: **NEXXT S.A.C.**

Av. Mariscal Eloy Ureta N° 156.

Urb. El Pino (Piso 1 y 3).

San Luis, Lima-Perú

Formulador: **SINOCHEM NINGBO LTD.**

21 JiangXia St., Ningbo China. Zip Code: 315000.

China

F. de form:

N° Lote

Contenido Neto: 100 g

F. de venc:

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

12 cm

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA (Y LA HOJA INFORMATIVA  
ADJUNTA) ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE 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 / AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961925844

**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**

WENTUM® 500 WG 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 WENTUM® 500 WG recomendada y finalmente completar el llenado del tanque con agua.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar WENTUM® 500 WG (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**

WENTUM® 500 WG 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 de 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 lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

**"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