# WENTUM® 500 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

### **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)** 

_				,	
Com	nne	10	ı	$\sim$	n'
OUIII	pus	I	ш	V.	

Azoxystrobin: 50kg/kg Aditivos: 50kg/kg

PQUA N° 961- SENASA

Titular del registro: Innovaciones y Formulaciones SAC

## Importado y distribuido por: DEMETRA GROUP SAC

Calle Gamma Mza. B7 Lte.19. Urb. Bocanegra, Callao, Perú

Tel: 93829139

#### Formulador:

NANJING ESSENCE FINE CHEMICAL Co., Ltd. Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210617, P.R.China Teléfono: 86 25 86455862 / 86455863

F. de form:

N° Lote

Contenido Ne o: 1 kg

F. de yenc.

**NO INFLAMABLE** 

NO CORROSIVO



**NO EXPLOSIVO** 

MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO

### "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 manipuleo 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 v 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.
- En caso de contacto cutáneo: Remover la ropa contaminada, lavar con agua y jabón la zona afectada.
- En caso de contacto con los ojos: Enjuagar con abundante agua durante varios minutos manteniendo los párpados abiertos para enjuagar, después consultar a un médico.
- En caso de ingestión: No induzca al vómito si la persona esta consciente, dar 2  $\acute{o}$  3 vasos de agua para diluir y obtener atencion médica inmediata para su tratamiento.
- Antídoto: No se conoce antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia llamar a los siguiente teléfonos:

SAMU 106 / INNOVACIONES Y FORMULACIONES SAC: 562-9116

#### CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos
- No cantaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o env
- No contaminar las fuentes de agua con los restos la an sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia uer de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, faul nora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zo
- superficiales o en suelos altamente o meables.

  En caso de derrames, el producto del é ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar regu o a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

WENTUM® 500 WG

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 con--trol de oídium. Actúa bloqueando la respiración mitocondrial. inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento micelial con u prolongado efecto residual.

Para la preparación llenar el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la cantida WENTUM® 500 WG recomendada y finalmente completar el llena -que con aqua.

No hacer aplicaciones con alta temperatura ambient apli contra el viento ni cuando las condiciones favorezo n la Aplicar en horas de calor y dirigir la aplicación al folla

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN: Aplicar CHEMIZOX

(i.a. Azoxystrobin) de 02 a 03 aplicaciones per ampaña como máximo en pimiento (2 campañas/año) y 2 aplicaciones por campaña como máximo en esparar o 1 campañas/año), en vid, mandarina y palto (1 campaña/añy). Se acomienda la aplicación del producto de manera preventiva ar s de aparición de los síntomas de la enfermedad.

PERIODO DE REINGRESO: No ingresar al área tratada durante las aplicación. primeras 24 horas des

COMPATIBILIDAD: W UM® 500 WG es compatible con la mavoría de productos fitos nitarios de uso común. No mezcla con esens agrícolas ni con con

cellos agrícolas ni con concentraciones empleadas.

FITOTOXICIDAD: No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los se re mienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL:

titular de registro garantiza que las características físico químicas del roducto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneia 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		LMR
	Nombre común	Nombre científico	kg/200L	kg/Ha	(días)	(ppm)
Pin en	Oidium	Leveillula taurica	0,1	-	3	3
spánago	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0,15	100	0,05
۹id	Oidiosis	Erysiphe necator	0,075	-	14	2
Mandarina	Podredumbre gris	Botryitis 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)



























