# AZOSHY<sup>50 WG</sup>

# PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA **FUNGICIDA AGRICOLA**

#### GRANULOS DISPERSABLES (WG)

Composición:

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

#### Reg. PQUA N° 732 - SENASA

Grupo químico: Estrobilurina Nombre común: Azoxystrobin

Nombre químico (IUPAC): methyl(E)-2-{2-[6-(2-cyanophenoxy)

pyrimidin – 4 - yl] oxy} phenyl) – 3 – methoxyacrylate

Fórmula Empírica: C22H17N3O5 Peso molecular: 403.4 g/mol Fórmula estructural:

LEA LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO, MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

#### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado: Sólido Color: Verde

Olor: sin olor característico pH: 7.3

Densidad: 1.362 g/ml

Envases

Bolsas trilaminadas Cajas de cartón

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Toxico por ingestión.
- Peligroso por inhalación, irritante al tracto y vías respiratorias, utilizar equipo de protección respiratoria.
- Moderadamente irritante a los ojos, causa daño moderado a los ojos,
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas medicinas, forraje y/o semillas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado. - Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase vacío puede utilizarse para almacenar alimentos ni bebidas.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

Grupo Químico: Estrobilurina

- -En caso de intoxicación por ingestión o inhalación lleve el paciente inmediatamente al médico y muéstrele la
- etiqueta.
- -En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 20 minutos y lleve al paciente al médico, de preferencia al oftalmólogo.
- -En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón durante 15 minutos. Consultar al médico.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Nota al médico: tratamiento sintomático, no existe antídoto especifico.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA** CICOTOX 08001-3040 (GRATUITO) / 328 - 7398 INFOSALUD 0800 - 10828 (EMERGENCIA 24 HORAS) ESSALUD EN LINEA: 411 - 800 CISPROQUIM: 0800 - 50847

#### 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.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- -Peligroso para organismo acuáticos.
- -No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- -No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- -Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- -Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas altas o en suelos altamente permeables.
- -En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.





# LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- AZOSHY 50 WG es un fungicida del grupo de las estrobilurinas, de amplio espectro, sistémico y translaminar con propiedades protectoras, curativas y erradicantes. Cuando se aplica por vía foliar se difunde en las hojas tratadas y alcanza los tejidos vasculares.
- AZOSHY 50 WG es empleado a través de aplicaciones foliares, en el control de enfermedades incluyendo oídium, roya, chupadera, rancha y
- -AZOSHY 50 WG actúa bloqueando la respiración mitocondrial, inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento miceliar con un prolongado efecto residual.
- AZOSHY 50 WG se emplea en un volumen de agua que permita una óptima cobertura del follaje. En aplicación con bajo volumen de agua, utilizar la dosis mínima por hectárea. Con alta presión de enfermedad. usar la dosis máxima por hectárea.

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE DOSIS Y USOS:

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		Periodo de carencia* (dias)	LMR** (ppm)
Espárrago	Nombre común	Nombre científico	g/200 L	Kg/ha	. 7	0.01
	"Cercosporiosis"	Cercospora asparagi	50 - 80	0.1 - 0.15		

\*Última aplicación antes de la cosecha \*\*Límite máximo de residuos (ppm)

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad

Se recomienda realizar 2 aplicaciones por campaña, considerando una campaña por año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección, 24 horas después de la aplicación del producto.

### COMPATIBILIDAD:

AZOSHY 50 WG es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de uso común.

#### FITOTOXICIDAD:

No se han observado síntomas fitotoxicidad, debido a las bajas concentraciones empleadas, sin embargo se ha reportado la fitotoxicidad de azoxysitrobin en manzanas de la variedad Macintosh y en algunas variedades derivadas de Macintosh.

### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de registro garantiza que las características físicoquímicas del producto en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

# AZOSHY<sup>50 WG</sup>

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA **FUNGICIDA AGRICOLA** 

## **GRANULOS DISPERSABLES (WG)**

Composición:

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

#### Reg. PQUA Nº 732 - SENASA

Titular del Registro: SHARDA PERU S.A.C Calle Las Castañitas 138 Urb. El Palomar, San Isidro Teléfono: 222-2695

Formulado por: SHANGHAI MEG IMPORT AND EXPORT CORPORATION

4-101 N° 299 Bisheng Road, Zhangijangi Hi Tech Park. Teléfono: 86-21-51082199 Fax: 86-50276058

Importado y distribuido por:



Bioquímica Agrícola del Perú S.A.C. Av. Manco Capac Nro. 847 Urb. Reynoso Camen De La Legua - Callao

correo: bioquimicaan@vahoo es

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO









LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**