

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRICOLA**

## **GRANULOS DISPERSABLES (WG)**

## Composición:

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

## Reg. PQUA Nº 1705 - 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:

PERU PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C.

Av Nicolás de Arriola 2374, Urb. El Pino, San Luis, Lima Telf (511) 547-0638

Contenido Neto: 500 g

Lote N°: Fecha de Form.: Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO

## LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

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

- Toxico por ingestic
- Peligroso por inhalación, irritante al tracto y vías respiratorias, utilizar equipo de protección respiratoria.
- Moderadamente irritante a los oios, causa daño moderado a los oios. use protección ocular.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación
- 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

#### 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 aqua 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.

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- -TWISTER 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.
- TWISTER es empleado a través de aplicaciones foliares, en el control de enfermedades incluyendo oídium, roya, chupadera, rancha y antracnosis
- TWISTER actúa bloqueando la respiración mitocondrial, inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento miceliar con un prolongado efecto residual
- TWISTER 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.

#### 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:

TWISTER es compatible con la mayoría de productos fitosanitarios de

## 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 físico-químicas 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

## "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		P.C.	LMR
	Nombre común	Nombre científico	g/200L	Kg/ha	P.C. (días)	(ppm)
Espárrago	"Cercosporiosis"	Cercospora asparagi	50 - 80	0.1 - 0.15	7	0.01
Palto	"Podredumbre gris/ Moho gris"	Botrytis cinerea	_	0.5	0	2.0

PC: Período de carencia L.M.R.: Límite máximo de residuos









