

FUNGICIDA AGRICOLA

Gránulos dispersables - WG

Composición Química:

Azoxystrobin500 g/kg Aditivosc.s.p 1 kg

Registro PQUA Nº 582 -SENASA

Titular de Registro: SILVESTRE PERÚ S.A.C.

Calle Arica 242 Miraflores, Lima 18 - Perú. Tel.: (01) 617-3300 Fax: (01) 617-3312 Correo electrónico: sec@aruposilvestre.com.pe

Formulado por : THINKAGRO CO. LTD.

N° 99 West Wangjiang Rd., Hefei, China.

Importado y Distribuido por



Jirón Los Yungues Mz B Lote 10. Urb. Industrial

Infantas, Los Ólivos-Lima- Perú.

Contenido Neto: 100 g (bolsa de aluminio)

Nº Lote

F. de Form. F. de Venc.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

tratadas y alcanza los teiidos y asculares.

enfermedad, usar la dosis máxima por hectárea

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

puede ser utilizado en Programas MIP.

después de la aplicación del producto.

PERIODO DE REINGRESO

concentraciones empleadas

RESPONSABILIDAD CIVIL

COMPATIBILIDAD

el control de oidium.

prolongado efecto residual.

• INTENSO® 500 WG es un fungicida del grupo de las estrobilurinas, de

amplio espectro, sistémico y translaminar con propiedades protectoras

y curativas. Cuando se aplica por vía foliar se difunde en las hojas

· INTENSO® 500 WG es empleado a través de aplicaciones foliares, en

· INTENSO® 500 WG actúa bloqueando la respiración mitocondrial,

inhibiendo la germinación de esporas y crecimiento miceliar con un

INTENSO® 500 WG se emplea en un volumen de agua que permita

una óptima cobertura del follaje. En aplicaciones con bajo volumen de agua, utilizar la dosis mínima por hectárea. Con alta presión de

Se recomienda la aplicación del producto de manera preventiva antes

de la aparición de los síntomas de la enfermedad. Se recomienda

realizar 2-3 aplicaciones por campaña. Debido a su perfil favorable,

Puede reingresar al área tratada sin usar equipo de protección. 24 horas

INTENSO® 500 WG es compatible con la mayoría de productos

fitosanitarios de uso común. No mezclar con aceites agrícolas ni

No se han observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las bajas

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 los fines recomendados, si se usa y maneia de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- El producto es irritante ocular. Evite el contacto con los ojos.
- · Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- · Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas,
- medicinas, forraje y/o semillas.

 Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y
- · Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

 Después de usar el contenido, enjuagar tres veces este envase y verter la solución en la mezcla de aplicación; y luego inutilizarlo. riturándolo y/o perforándolo y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

PRIMEROS AUXILIÓS

- Grupo químico: Estrobilurina
- · En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

 • En caso de inhalación, colocar a la víctima en una zona de aire fresco.
- Aplicar respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado
- · En caso de contacto con los ojos, lavarlos con agua fresca por 10
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente. Nota al médico: tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA CICOTOX 0-800-1-3040 ESSALUD EN LÍNEA: 0801-10200

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

Cuadro de usos

- Peligroso para organismos acuáticos.
 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- · No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos de
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al
- Es ligeramente peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- · El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para
- Evitar el uso de producto en zonas con napas freáticas superficiales y

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/ha	g/cil 200 L	(días)	(ppm)
ALCACHOFA	"Oidiosis"	Leveillula taurica	0.2	-	7	1
ARROZ	"Piricularia"	Pyricularia oryzae	0.08	80	7	5
CEBOLLA	"Mancha foliar"	Stemphylium vesicarium	0.2	80	14	0.05
ESPÁRRAGO	"Mancha foliar"	Stemphylium vesicarium	0.2	100	7	0.04
MAIZ	"Mancha de asfalto"	Phyllachora maydis	-	100	7	0.03
MANGO	"Oidiosis"	Oidium mangiferae	0.2	-	10	0.7
PALTO	"Botrytis"	Botrytis cinerea	0.2	-	nd	0.05
PIMIENTO PIQUILLO	"Ceniza"	Leveillula taurica	0.12-0.2	60 - 100	3	2
VID	"Oidium"	Uncinula necator	0.2	-	14	1

LMR: Límite Máximo de Residuos PC: Período de Carencia Nd: No determinado













