

"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

Nombre comercial del producto: **SIL-ODIN® 750 WG**

Nombre común: **AZOXYSTROBIN+TEBUCONAZOLE**

Clase: **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

Reg. **PQUA N° 2803-SENASA**

Composición:

Tebuconazole 500 g/kg

Azoxystrobin 250 g/kg

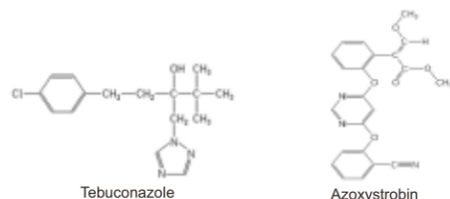
Aditivos c.s.p. 1 kg

Fórmula empírica ; Peso molecular:

Azoxystrobin: $C_{22}H_{17}N_3O_5$; 403.5 g/mol

Tebuconazole: $C_{16}H_{22}ClN_3O$; 307.8 g/mol

Fórmula estructural:



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO

- Apariencia: Gránulos dispersables
- Color: Blanquecino
- Olor: Ligero
- Estabilidad en almacenamiento: **SIL-ODIN® 750 WG** es estable bajo condiciones de almacenamiento a temperatura ambiente y en su envase original sellado hasta por 2 años.

NO INFLAMABLE
NO CORROSIVO **NO EXPLOSIVO**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Peligroso si es inhalado, evite respirar el vapor o la aspersión.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- 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.
- Conservar el producto en su envase original. Etiquetado y cerrado.

- Almacenar el producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado. Nunca junto a alimentos, bebidas, medicinas o forrajes.
- No usar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Estrobilurina + Triazol**
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provocar el vómito sin supervisión médica, ni dar agua a la persona si está inconsciente o convulsiona.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón por 15 minutos.
- En caso de inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: no tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
SICSAC: (01) 644-9297

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o depositela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos de 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en un lugar destinado por las autoridades locales para este fin.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

SIL-ODIN® 750 WG es un fungicida sistémico con acción preventiva y protectora cuyos ingredientes activos tienen mecanismos de acción complementarios, el azoxystrobin inhibe la germinación de la esporas y crecimiento micelial mientras que el tebuconazole inhibe la síntesis de ergosterol esencial para la formación de las membranas celulares del hongo, lo que conlleva a sus muerte.

SIL-ODIN® 750 WG se emplea en aspersión, previa mezcla con agua. Realizar una premezcla en un volumen menor de agua, agitar bien y luego agregar al resto de agua hasta completar el volumen requerido y lograr una mezcla homogénea. Aplicar con equipo en buen estado y debidamente calibrado, usando boquillas de cono hueco que produzcan gotas finas.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	kg/200L	kg/ha		
ALCACHOFA	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.1-0.15	-	21	a)0.6 b)5
	Roya Amarilla	<i>Hemileia vastatrix</i>	0.2	-	30	a)0.15 b)0.03
ESPÁRRAGO	Mancha púrpura	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.3	40	a)0.05 b)0.04
VID	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	-	0.25	14	a)0.5 b)3

P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos
a)Tebuconazole b) Azoxystrobin

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se deberá evaluar la incidencia y severidad de la enfermedad y las condiciones óptimas de desarrollo de estas, para proceder a la aplicación de **SIL-ODIN® 750 WG**. De persistir la plaga, usar otro fungicida de diferente modo de acción. Para el cultivo de espárrago se recomienda como máximo 1 aplicación por campaña, considerando 2 campañas/año. La dosis máxima a aplicar es de 0.3 kg/ha. Para el cultivo de alcachofa se recomienda 2 aplicaciones por campaña/año, aplicar en inducción floral y en etapa de cosecha, con gasto de agua máximo de 600 L/ha.

PERIODO DE REINGRESO

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

COMPATIBILIDAD

SIL-ODIN® 750 WG es incompatible con agentes oxidantes. En caso de duda, hacer una prueba previa de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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 aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

SIL-ODIN
750 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)

SICSAC

Titular del Registro:
SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.
Av. Nicolás de Ayllón N°2941 dpto.7A Z.I.
El Agustino. Lima - Perú.
Telf.: (01) 644-9297

Formulado por:
JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.
No. 7 Huanyang East Road, Jixi County
Anhui Province. China.

Importado y Distribuido por:
SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

13,0 ± 0,3

2,0