

13.0 cm

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

# SIL-ODÍN

## 750 WG

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**GRÁNULOS DISPERSABLES (WG)**

**Composición:**

Tebuconazole .....	500 g/kg
Azoxystrobin .....	250 g/kg
Aditivos .....	c.s.p. 1 kg

Reg. PQUA N° 2803 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



**SICSAC**

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

Contenido Neto: 200 g Formulado por:  
 N° de Lote: JIXI AGROSINO BIOTECH CO. LTD.  
 F. de Form.: No. 7 Huanyang East Road,  
 F. de Venc.: Jixi County Anhui Province. China.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

21,0 ± 0,3

3.15

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Peligroso si es inhalado, evite respirar el vapor o la aspersión.
- Utilice el equipo de protección personal durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar este producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto bajo techo en un lugar fresco y ventilado. Nunca junto a alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Estrobilurina + Triazol.**
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque 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 min. 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.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**  
SAMU: 106 SICSAC: (01) 644-9897

**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 deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso 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 productos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 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 derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**“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
CAFÉ	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

