

**"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**

- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Este producto causa daño temporal a los ojos.
- Evite el contacto del producto con la piel y la ropa.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico del producto: Triazoles
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta o la hoja de seguridad.
- En caso de inhalación trasladar al afectado al aire libre. Si deja de respirar, aplique respiración artificial. Si respira con dificultad llame inmediatamente al médico.
- En caso de contacto con los ojos y la piel lavar inmediatamente con agua y jabón durante 30 minutos después de quitar la ropa contaminada. En caso de efectos/síntomas llame a su médico.
- Este producto no tiene antídoto específico disponible. El tratamiento es sintomático y de sostén
- En caso de emergencia llamar a:

**TELÉFONOS DE EMERGENCIA**

SAMU: 106  
Teléfono del titular RAINBOW AGROSCIENCIAS: 01- 713-9960

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin. No reutilizar los envases.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos 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 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Peligroso para los animales doméstico, 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 y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

# SILVZOLE 250 EW

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

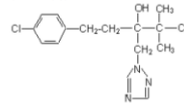
### EMULSIÓN ACEITE EN AGUA - EW

**Composición:**

Tebuconazole ..... 250 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1L

### PQUA N° 1036 – SENASA

**Nombre IUPAC:** (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol  
**Formula empírica:** C<sub>18</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O  
**Fórmula estructural:**



N° CAS: 107534-96-3

Peso molecular: 307.82 g/mol

Nombre de los compuestos relacionados y de los ingredientes aditivos de importancia toxicológica: Ninguno

Capacidad y clase de los envases en que se comercializa el producto: 250 ml, 500 ml, 1 L, 3.5 L, 4 L, 5L, 10L, 20L, 200 L

**TITULAR DEL REGISTRO:**

**RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C**

Av. El Polo N°401 Oficina 610 ,

Santiago de Surco, Lima, Perú

Teléfono: (511) 713-9960

**FORMULADOR:**

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.**

Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.

Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com

https://www.rainbowagro.com/

**IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:**

**SOLANDINA PERU S.A.C**

Av. Alfredo Benavides N° 2975 - Of. 902

Urb. A. Von Humboldt , Miraflores - Lima - Perú.

Teléfono: +51960241693



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CULTIVO	Enfermedad		DOSIS		PC	LMR
	Nombre común	Nombre científico	L/200 L	L/Ha		
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.10-0.15	1.00-1.50	21	6

PC: Período de carencia en días

L.M.R: Límite máximo de residuos en ppm

**Modo de acción:** SILVZOLE 250 EW es un fungicida sistémico, que es rápidamente absorbido por la planta, presentando función acropétala.

**Mecanismo de acción:** SILVZOLE 250 EW actúa interfiriendo en el metabolismo de los hongos al inhibir la biosíntesis de los ergosteroles.

**Compatibilidad:** SILVZOLE 250 EW es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina.

**Período de reingreso:** No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

**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.

**Número máximo de aplicaciones sucesivas, o por cosecha, o por campaña, o por año:** Se recomienda realizar una sola aplicación por campaña, como máximo, del producto SILVZOLE 250 EW (i.a. tebuconazole), siendo una campaña por año.

**Método de aplicación:** SILVZOLE 250 EW se prepara diluyendo la dosis indicada en un recipiente previamente llenado con agua, luego la solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, seguidamente se agita antes de la aplicación.

**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 de registro o con el distribuidor del producto.

**"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"**



**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

