

**Pamphlet**

**"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 juntamente 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: Triazoles.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela 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  
INFOSALUD: 113  
RAINBOW AGROSCIENCIAS: (01)- 678-9544

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres 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 o envases vacíos. -No contaminar las fuentes de agua con los restos de 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.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

**TECNOLY**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

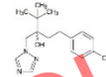
EMULSIÓN ACEITE EN AGUA (EW)

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° -SENASA

**Nobre IUPAC:** (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-[(1H-1,2,4-triazol-1-yl)methyl] pentan-3-ol  
**Fórmula empírica:** C<sub>16</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O  
**Formula estructural:**



**N° CAS:** 107534-96-3  
**Peso molecular:** 307.82 g.mol<sup>-1</sup>  
**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:** 0,25, 0,5, 1, 3, 5, 4, 5, 10, 20, 200 L  
**Titular de registro:**

**RAINBOW AGROSCIENCIAS S.A.C**  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 701  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: (01)- 678-9544



**Formulador:**

**SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO. LTD.**  
Binhai Economic Development Area Weifang, Shandong 262737, China.  
Teléfono: 86-531-88875230 / 88875231

**Importador y distribuidor:**

**SOLANDINA PERU SAC**  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú  
Teléfono: +51 992 763 127

**NO CORROSIVO      NO INFLAMABLE      NO EXPLOSIVO**

**MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- TECNOLY es un fungicida a base de tebuconazole usado para prevenir, controlar y erradicar ataques de *Oidium* en el cultivo de vid y pimiento. Usado también para *Stemphylium* en cebolla y para control de roya en espárrago.
- Es un fungicida sistémico, que es rápidamente absorbido por la planta, presentando función acropétala. Actúa interfiriendo en el metabolismo de los hongos al inhibir la biosíntesis de los ergosteroles.
- **TECNOLY** 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.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	Enfermedad		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico	L/200L	L/Ha		
Vid	Oidium	<i>Erysiphe necator</i>	0.10-0.15	1.0-5.0	21	6
Cebolla	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0.20	0.6-0.8 <sup>1</sup>	14	0.15
Pimiento	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0.20	0.4-0.6 <sup>2</sup>	7	1
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	0.20	0.6-0.8 <sup>1</sup>	40	0.02
Alcachofa	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.5	0.3	0.6

PC: Período de Carencia/LMR: Límite Máximo de Residuos/ Gasto de agua:<sup>1</sup> 600- 800L/Ha. <sup>2</sup>400-600L/Ha

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda realizar una sola aplicación por campaña, como máximo, del producto **TECNOLY**. Considerando una campaña por año. Aplicar **TECNOLY** cuando se observen los primeros ataques de la enfermedad o las condiciones agroclimáticas sean favorables para el patógeno.

**PERIODO DE REINGRESO**

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas Después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD**

**TECNOLY** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola excepto con los de reacción alcalina.

**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 de registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para lo fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

