

22,3 ± 0,3

0,7 ± 0,2

0,3 ± 0,2

"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 de cuidado. No ingerir.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forraje.
- 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, cámbiese, lave la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos, seco y con buena ventilación, lejos de casa - habitación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- **Grupo químico: Triazoles**
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa adjunta. No deje solo al intoxicado.
- En caso de contacto con los ojos; lavarlos con abundante agua por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si el paciente está inconsciente, no dar nada por vía oral. Mantener la respiración.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un lugar con aire fresco. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Indicaciones para el médico: Tratamiento sintomático y de soporte.
- Antídoto: No tiene antídoto específico.

**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, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- El aplicador deberá emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Aplicar el fungicida después del riego con la finalidad de una distribución uniforme del fungicida y que parte del producto que haya caído al suelo por deriva no sea arrestado con el agua.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

# TAZU<sup>®</sup> 250 EW

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA**  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
**EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)**

**Composición:**

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

Reg. PQUA N° 2814 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:



**SILVRESTRE 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: 500 ml**

N° de Lote:

F. de Form.:

F. de Venc.:

**Formulado por:****JIXI AGROSINO BIOTECH****CO. LTD.**

No. 7 Huanyang East Road, Jixi

County Anhui Province, China.

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO****INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**TAZU<sup>®</sup> 250 EW** es un fungicida sistémico con acción protectora y curativa. Actúa inhibiendo la biosíntesis de ergosterol, es decir, la dimetilación de los esteroides, los cuales son esenciales para la síntesis normal de las membranas celulares del hongo.

**TAZU<sup>®</sup> 250 EW** se emplea diluido en agua, en un volumen que permita una buena penetración del producto. Preparar una pre-mezcla en un balde de acuerdo a la dosis indicada. Luego vaciar al recipiente definitivo la cantidad de agua por completo.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200L		
ALCACHOFA	Pyricularia	Leveillula tarurica	-	0.15-0.2	3	1.5
ARÁNDANO	Blueberry Leaf Rust	Thekopsora minima	-	0.1-0.2	21	4
ARROZ	Pyricularia	Pyricularia oryzae	-	0.15-0.2	35	8
CEBOLLA	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0.15-0.2	21	0.1
ESPÁRRAGO	Mancha del peral	Stemphylium vesicarium	-	0.15-0.2	7	0.03
PAPA	Tizón temprano	Alternaria solani	-	0.15-0.2	1	4
ZAPALLO	Oidium	Erysiphe cichoracearum	0.42	0.2	7	0.01

P.C.: Período de Carencia

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Aplicar **TAZU<sup>®</sup> 250 EW** máximo 1 aplicación por campaña, considerando dos campañas al año en el cultivo de zapallo. Para el cultivo de arándano considerar 1 aplicación por campaña/año desde el desarrollo de hojas hasta el inicio de fructificación, con un gasto de agua de 600 L/ha y pH del agua de 5-5.5. Para el cultivo de alcachofa, arroz, cebolla, espárrago y papa considerar 1 aplicación por campaña/año. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Reingresar al área tratada después de 24 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD:** Incompatible con ácidos, bases y materiales oxidantes. No se ha reportado algún tipo de incompatibilidad con pesticidas. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación 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.

12,0 ± 0,3

1,8

Medidas en cm.



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

