

31.20 cm

**"LEA ESTA HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**

**"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**

**Nombre comercial del producto: TAZU® 250 EW**

**Nombre común: DIFENOCONAZOLE**

**Clase: FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**Reg. PQUA N° 2814 - SENASA**

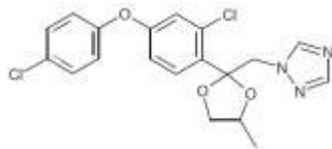
**Composición:**

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

**Fórmula empírica:** C<sub>19</sub>H<sub>17</sub>Cl<sub>2</sub>N<sub>3</sub>O<sub>3</sub>

**Peso molecular:** 406.3 g/mol

**Fórmula estructural:**



**PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS DEL PRODUCTO FORMULADO**

- **Apariencia:** Líquido.
- **Color:** Blanco lechoso.
- **Olor:** Olor ligero.
- **Estabilidad en el almacenamiento:** TAZU® 250 EW conserva sus características fisicoquímicas a condiciones normales de temperatura y almacenamiento por lo menos 2 años.

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere.
- El producto puede causar moderada irritación ocular.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- 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 forrajes.

- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- 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.

12.99



**LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

TAZU® 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.

**MÉTODO DE APLICACIÓN**

TAZU® 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.

TAZU® 250 EW puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, a motor, tecnomas, parihuelas).

**CARACTERÍSTICAS DE LOS EQUIPOS Y ROPA PROTECTORA**

Usar camisa y pantalón de algodón, debe tener mangas largas y una cubierta para la parte inferior del cuerpo y las piernas.  
Usar un respirador aprobado.  
Usar protección de ojos: anteojos protectores y máscara.  
Protección de la piel: guantes impermeables hasta el codo y ropas protectoras.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/ha	L/200L		
ALCACHOFA	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.15-0.2	3	1.5
ARÁNDANO	Blueberry Leaf Rust	<i>Thekopsora minima</i>	-	0.1-0.2	21	4
ARROZ	Pyricularia	<i>Pyricularia oryzae</i>	-	0.15-0.2	35	8
CEBOLLA	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.15-0.2*	21	0.01
ESPÁRRAGO	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	-	0.15-0.2	7	0.03
MANDARINA	Cladosporium	<i>Cladosporium herbarum</i>	-	0.1-0.2	30	0.6
PALTO	Cladosporium	<i>Cladosporium herbarum</i>	-	0.2	14	0.6
PAPA	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	-	0.15-0.2	1	4
PIMIENTO	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	-	0.15-0.25	14	0.6
ZAPALLO	Oidiosis	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	0.42	0.2	7	0.01

P.C.: Período de Carenia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos  
\*Para un volumen de agua=400 L/ha

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Aplicar al observar los primeros síntomas o de manera preventiva cuando las condiciones climáticas predisponen el inicio de la enfermedad. Aplicar TAZU® 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, mandarina, papa y pimiento considerar 1 aplicación por campaña/año. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.

**PERIODO 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.

**EFFECTO SOBRE CULTIVOS SUCESIVOS**

TAZU® 250 EW bajo los usos propuestos no causa efecto sobre cultivos sucesivos. No se espera que se acumule en el suelo después de su aplicación bajo condiciones de campo.

**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.

**TAZU® 250 EW**

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)



**Titular del Registro:**  
**SILVESTRE INTERNATIONAL COMPANY S.A.C.**  
Av. Javier Prado Este N°6210 - Oficina N° 306  
La Molina. 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**