

**LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO. MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.

Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.

No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

No re-ensavar o depositar el contenido en otros envases.

No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos. Realice el manipuleo y la aplicación utilizando los equipos de protección recomendados como guantes y botas de goma, pantalones largos, mandil y mascarilla.

Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

Grupo químico: Triazole

En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos.

En caso de contacto con la piel, lavarse inmediatamente con abundante con 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 fuese necesario.

El producto no tiene antídoto específico. Proporcionar tratamiento sintomático.

En caso de emergencia llamar a los teléfonos:

**CICOTOX:** 0-800-1-3040 / **ESSALUD:** 117

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

Después de usar el contenido enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, finalmente destrúyalo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado. Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

Peligroso para peces.

No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.

No enterrar los envases ni los desechos del producto en el suelo. No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el ambiente.

En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# Sinoconazole® 250 EW

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**Emulsión, aceite en agua – EW**

**Composición Química:**

Tebuconazole.....250 g/L

Otros.....c.s.p 1L

**Registro PQUA N° 783 - SENASA**

**Titular del Registro: ANTALIEN SAC**

**Formulado por:**

**NANJING ESSENCE FINE CHEMICAL Co., Ltd.**

**Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210017,**

**P.R.China**

**Teléfono: 86 25 86455862 / 86455863**

**Importado y distribuido por:**

**ANTALIEN SAC**

**Calle Arica Nro. 125 Oficina. 401 – Miraflores -**

**Lima**

**Teléfono: (01) 445-7352**



N° Lote:

F. de Form:

F. de Venc:

**Contenido Neto: 20 L**

**NO INFLAMABLE**

**NO CORROSIVO**

**NO EXPLOSIVO**

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**SINOCONAZOLE® 250 EW** es un fungicida sistémico de amplio espectro de acción protectora, curativa y erradicante.

**SINOCONAZOLE® 250 EW** se absorbe rápidamente por las partes vegetativas de la planta con traslocación principalmente acropétala a toda la superficie de las hojas y frutos.

**SINOCONAZOLE® 250 EW** actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol fungoso por demetilación. Su actividad fungitóxica es sobre la demetilación de los carbonos C14 y C4. Esta acción causa pérdidas de los constituyentes citoplásmicos esenciales.

Para la preparación verter la dosis a usar en un envase de agua, de tal modo que se forme una suspensión uniforme. Llenar el tanque hasta la mitad con agua limpia y poner los agitadores en marcha, luego agregar la suspensión uniforme de **SINOCONAZOLE® 250 EW** preparada y finalmente completar el llenado del tanque con agua.

**“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”**

**USOS Y DOSIS**

Cultivo	Plaga		Dosis	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Espárrago	Roya	<i>Puccinia asparagi</i>	0,5 L/ha	14	0,05
	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	0,2 L/200 L	21	0,02
Páprika	Oidium	<i>Leveillula taurica</i>	0,2 L/200 L	7	0,6
Vid	Oidiosis	<i>Erysiphe necator</i>	0,1 L/200 L	14	0,5

**PC:** Período de carencia / **LMR:** Límite máximo de residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:** El número máximo de aplicaciones debe ser de 2 aplicaciones/campaña/año. El intervalo entre aplicaciones debe ser mínimo 15 días, dependiendo de la severidad de la enfermedad y siempre y cuando continúen las condiciones favorables para el desarrollo de ésta.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se puede ingresar al área tratada después de 12 horas.

**COMPATIBILIDAD:** **SINOCONAZOLE® 250 EW** es compatible con la mayoría de los plaguicidas, sin embargo es recomendable siempre antes de hacer una mezcla comprobar la compatibilidad física.

**FITOTOXICIDAD:** No presenta fitotoxicidad en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

**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 recomendados si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

