

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO  
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Este producto es de CUIDADO, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado, evitar respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajés.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice el equipo de protección durante el mezclado y aplicación y para ingresar a la área tratada en las primeras 12 horas.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe ser utilizado para conservar alimentos ni agua para consumo.
- "Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado"

#### PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazol + Benzimidazol.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve urgente al paciente a un centro médico más cercano, mostrándole la etiqueta o envase original.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, enjuagarlos con abundante agua con los párpados abiertos. Remover los lentes de contacto si pudiera hacerse con facilidad.
- En caso de contaminación de la piel, retirar toda la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladar a una zona ventilada, Si respira con dificultad, recurrir a un equipo de respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS PARA ATENCIÓN DE EMERGENCIA  
CICOTOX : 323-7398 ó 0800- 1-3040

ESSALUD EN LINEA: (01)472-2300; CISPROQUIM: 080-050-347

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- 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, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# TEBUZIM® 250 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

#### Composición:

**Tebuconazole:**..... 125 g/L  
**Carbendazim:**..... 125 g/L  
**Polipropileno glicol:** ..... 50 g/L  
**Aditivos:** ..... c.s.p.. 1 Litro

Registro PQUA N° 1123 – SENASA  
Titular del Registro: ROTAM AGROCHEMICAL PERU S.A.  
Calle Los Tulipanes 147, Of. 304, Surco  
Lima - Perú

#### Formulado por:



JIANGSU ROTAM CHEMISTRY CO., LTD.  
N° 88 Rotam Road, ETDZ, Kunshan,  
Jiangsu 215301 China.  
www.rotam.com

#### Importado y Distribuido por:



INVERSIONES KALIPTRA S.A.C.  
Cal. Joaquín Bernal  
Nro. 764 Of. 102 Urb. Risso  
Lince – Lima

CONTENIDO NETO: 1 L

No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

TEBUZIM® 250 SC es un fungicida resultante de la mezcla de Tebuconazole y Carbendazim, ingredientes activos pertenecientes a los grupos químicos de los triazoles y benzimidazoles que inhiben la síntesis del ergosterol y la división celular en los hongos patógenos, presentando efecto curativo, erradicante y protectante, siendo sistémico en la planta una vez aplicado foliarmente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO"

#### CUADRO DE USO Y DOSIS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		*P.C (días)	LMR** (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	L/200L.	L/Ha.		
Esparrago ( <i>Asparagus officinalis</i> )	"Cercosporiosis"	<i>Cercospora asparagi</i>	0.4-0.45	0.6-0.65	1	0.10* 0.05**

(\*) Carbendazim (\*\*) Tebuconazole

P.C: PERIODO DE CARENIA Periodo transcurrido entre la última aplicación y la cosecha.  
LMR: LIMITE MÁXIMO DE RESIDUOS.

#### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Las aplicaciones deben de ser realizadas cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad y cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo.  
Aplicar **TEBUZIM® 250 SC** (Tebuconazole + Carbendazim) máximo una aplicación por campaña, considerando dos campañas al año.

#### PERIODO DE REINGRESO:

No ingrese al área tratada, sin equipo de protección, durante 12 horas después de la aplicación.

#### COMPATIBILIDAD:

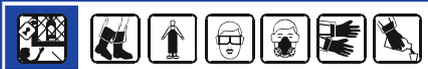
**TEBUZIM® 250 SC** es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con agentes fuertemente alcalinos.

#### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a los cultivos recomendados a la dosis indicada en 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 esta etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e indicaciones dadas".



Ligeramente Peligroso  
**CUIDADO**

