

# CAMPO - TEBU 250 EW

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**CAMPO - TEBU 250 EC**, es un fungicida triazol, sistémico y de amplio espectro; con acción protectora, curativa y erradicante. Es rápidamente absorbido por las partes vegetativas de la planta y distribuido dentro de la hoja.

**CAMPO - TEBU 250 EC**, es utilizado en aplicaciones foliares, para el control de enfermedades como roya en espárrago.

**CAMPO - TEBU 250 EC**, actúa inhibiendo la biosíntesis del ergosterol es decir la dimetilación de los esteroides, los cuales son esenciales para la síntesis normal de las membranas celulares del hongo.

**CAMPO - TEBU 250 EC**, 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 completando la cantidad de agua.

### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	E N F E R M E D A D		DOSIS L/Ha	Periodo de Curación (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
ESPARRAGO	"Roya"	<i>Puccinia asparagi</i>	0,5	40	0,5

LMR: Límite Máximo Residuos

### FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Aplicar al observar los primeros síntomas o cuando las condiciones medioambientales sean favorables para el desarrollo de la enfermedad.

Se recomienda 2 aplicaciones por campaña. Rotar con plaguicidas de diferente grupo químico entre aplicaciones.

### PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el producto.

### COMPATIBILIDAD:

No se ha reportado algún tipo de incompatibilidad con pesticidas. Al realizar la mezcla, es recomendable efectuar una confirmación previa de compatibilidad.

### FITOTOXICIDAD:

No se ha observado síntomas de fitotoxicidad, debido a las bajas concentraciones empleadas.

### RESPONSABILIDAD CIVIL:

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponde a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

**INSECTICIDA AGRICOLA**  
Concentrada Emulsionable (EC)

### Composición:

Tebuconazole.....250 g/L  
Aditivos .....csp 1 L

Registro PQUA N° - SENASA

### Titular de Registro:

**PRODUCTO CAMPO-AGRO PERÚ S.A.C.**  
Av. Los Mirtos 239, Lince, Lima 14. Perú.  
Teléfonos:00 51 -1 - 222-2795

### Formulado por:

**NINGBO GENERIC CHEMICAL CO., LTD.**  
Room 512, Shidai Square, N° 8, Lengjing Street,  
Ningbo 315010, Zhejiang, P.R. China.  
Teléfono: + 86 - 574 - 87301088

**GENERIC**  
your exclusive agrochemical partner

Lote N°.  
F. de Form.  
F. de Venc.

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**



### Nombre comercial del producto:

**CAMPO - TEBU 250 EW**

**Nombre común: tebuconazole**

**Clase: Fungicida Agrícola**

**Reg PQUA N°: - SENASA**

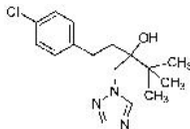
### Composición Química:

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

**Formula empírica: C<sub>16</sub>H<sub>22</sub>ClN<sub>3</sub>O**

**Peso Molecular: 307,82 g/mol**

**Formula estructural:**



### Propiedades Físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Líquido

Color: blanco

Olor: no olor particular

Densidad: 1.10 ± 0.05 g/ml a 20°C

pH: 5.6

Persistencia a la espuma: Max. 25 ml después de 1 minuto

Corrosividad: no corrosivo.

Estabilidad en el almacenamiento: conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de la luz solar directa.

### Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoja informativa antes de usar el producto.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es dañino. No ingerir.
- Causa daño temporal a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- 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, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Conservar este producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto en lugares frescos y bien ventilados.
- Realice la operación de aplicación siguiendo la dirección del viento.

### PRIMEROS AUXILIOS

#### Grupo Químico: Organofosforado

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestrele la etiqueta y la hoja informativa, no deje solo al intoxicado.
- En caso de intoxicación por inhalación; mover a la persona al aire libre. Si respira con dificultad suministre oxígeno.
- En caso de contacto con los ojos, lavar los ojos con abundante agua por lo menos 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión del producto, administrar mediana cantidad de agua solo si el paciente está consciente pero no provocar el vómito. Consultar con el médico.
- 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.
- Antídoto: la atropina sola por inyección es un antídoto.

Centro de emergencias de ESSALUD: 117 (Gratuito)/ 0801-10200  
CISPROQUIM: 0800 - 50 - 847

### CONDICIONES DE 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; luego inutilícelo triturándolo o perforándolo, 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 abejas u otros artrópodos benéficos.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No aplicar si se verifica la presencia de abejas en el cultivo a tratar o cultivos aledaños.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evitar la deriva por el viento.
- Notificar a los apicultores cercanos días antes de aplicar el producto, para el confinamiento de las abejas.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



**LIGERAMENTE PELIGROSO**  
**CUIDADO**

