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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es danino. 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: triazoles
 En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
 - En caso de inhalación, colocar a la persona en una zona de aire fresco y ventilado. Aplicar
- respiración artificial, si la respiración es deficiente o ha cesado.

 En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos, cuidando que
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y
- jabon. · En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está
- En caso de ingestion, no inducir ai vomitio. No administrar nada por via oral si la inconsciente o padece convulsiones.

 Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

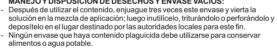
 Teléfonos de Emergencia:

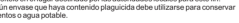
 CICOTOX 0-800 1- 3040 (gratuito)

 Es Salud en linea (linea gratuita): 0801-10200- 411- 8000, opción 4

 Teléfonos PRODUCTOS CAMPO AGRO PERÚ SAC: 01 2222795

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASE VACÍOS:





MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto
- En caso de derrame recoger el producto y depositario en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

 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 trateda.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

NO CORROSIVO

Nº Lote:

F. Form.:



FUNGICIDA AGRICOLA

Emulsión Aceite en agua (EW)

Composición: Tebuconazole Aditivos ..

Registro PQUA N° 2063 - SENASA

Titular de Registro: PRODUCTOS 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.

Importado y Distribuido por: CORPORACION GREEN VALLEY Cal. A Mza. B Lote. 9 Int. 202, Urb. Z.I. Pro 9no Sector Lima - Lima -

Teléfono: + 86 - 574 - 87301088



..c.s.p 1L





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 la control de

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 AGRONOMO"

CULTIVO	ENFER Nombre Común	M E D A D Nombre Científico	DOSIS L/Ha	Periodo de Carencia (días)	LMR (ppm)
ESPARRAGO	"Roya"	Puccinia asparagi	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.

 $Se \, recomienda \, 2 \, aplicaciones \, por \, campa \~na. \, Rotar \, con \, plaguicidas \, de \, diferente \, grupo \, qu\'imico$

PERIODO DE REINGRESO:

Puede reingresar al campo sin equipo de protección 24 horas después de aplicado el COMPATIBILIDAD:

No se ha reportado algún tipo de incompatibilidad con pesticidas. Al realizar la mezcla, es FITOTOXICIDAD:

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

Contenido Neto: 4 L

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.

NO EXPLOSIVO





NO INFLAMABLE







