

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa daño temporal a los ojos
- Cuidado, evite el contacto, posible teratogénico
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Triazole
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrelle la etiqueta y la Hoja Informativa adjunta
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
YC AGRO PERÚ S.A.C.: +51 983275666

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

- Muy tóxico 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 cinco (5) 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

TE-BUZHINA®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSIÓN ACEITE EN AGUA - E/A

Composición:

Tebuconazole 250 g/L
Aditivos c.s.p l

Reg. POJA N° - SENASA
Titular del Registro: YC Agro Perú S.A.C.

Importado por:
YC Agro Perú S.A.C.

Av. Emilio Cavenecia 225 Of. 409,
Distrito de San Isidro, Lima – Perú
Teléfono +51 983275666 / E-mail: sales@ycagro.pe

Formulado por:
Shenzhen Yancheng Chemicals Co., Limited
12AB Xinhaofang Building, No.11018 Shennan Road,
Nanshan District, Shenzhen- 518101 P.R. China.
Teléfono: +86 755 86182089
E-mail: director@yanchengchem.com



Fecha de Formulación:
N° de Lote:

Contenido Neto: 500 ml

Fecha de vencimiento:

**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA**

**MUY TÓXICO PARA
ORGANISMOS ACUATICOS**

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

TE-BUZHINA es un fungicida de amplio espectro cuya acción formulada a base de Tebuconazole, actúa inhibiendo la biosíntesis de esteroides en los hongos o patógenos. Por su actividad sistémica es capaz de penetrar de manera muy rápida a los tejidos foliares lo cual permite afectar el desarrollo del hongo antes que se presenten los síntomas de la enfermedad y cuando estos ya son visibles.

MÉTODOS Y TIPOS DE APLICACIÓN

Aplicar con equipos terrestres de aspersión, previa mezcla con agua. Para realizar la aplicación haga una mezcla del producto a la dosis recomendada con la mitad del volumen de agua a utilizar, luego agite hasta que el producto esté bien diluido y complete el volumen de aplicación. Asegurarse que el equipo de pulverización se encuentre en buenas condiciones de uso y correctamente calibrado para evitar sobre o sub dosificaciones del producto. Durante la preparación de la mezcla y aplicación mantener en marcha el sistema de agitación.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

| CULTIVO | PLAGA | | DOSIS (L/Ha) | P.C. (días) | L.M.R. (ppm) |
|-----------|--------------------|--------------------------|--------------|-------------|--------------|
| | Nombre común | Nombre técnico | | | |
| Espárrago | Roya del espárrago | <i>Puccinia asparagi</i> | 0.50 | 100 | 0.05 |

P.C.: Periodo de carencia (días) L.M.R.: Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar cuando se presenten las condiciones predisponentes para el desarrollo de la enfermedad o cuando se evidencie la aparición de los primeros síntomas.

Se recomienda 1 aplicación por campaña.

Para el caso del cultivo de espárrago, se considera 2 campañas por año.

PERIODO DE REINGRESO

No reingresar al campo tratado antes de 48 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Incompatible con productos extremadamente ácidos o alcalinos. En caso de dudas respecto a la compatibilidad del producto, efectuar pruebas en pequeña escala antes de aplicar.

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

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.



PELIGRO

