

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante la mezcla y aplicación.
- 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.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo o aplicación para ingresar al área tratado en los primeros 24 horas.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

#### - PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: CARBENDAZIM: BENZIMIDAZOLE - TEBUCONAZOLE: TRIAZOLES
- En caso de intoxicación: llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de inhalación: lleve al paciente a zona con aire fresco y manténgalo en reposo y abrigado. Luego solicite instrucciones médicas.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito. 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 potable o limpia, por lo menos 15 minutos, cuidando que los párpados estén abiertos.
- En caso de contacto con la piel: quitar la ropa contaminada y lavar completamente la piel con abundante agua fría y jabón.
- No se dispone de un antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

- En caso de emergencia a llamar gratis a:

**CICOTOX: 0800-1-3040.**

**ESSALUD: 0800-1-0200.**



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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o depositelo 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, lagos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No aplicar en presencia de polinizadores.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

# ROZZO

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### COMPOSICIÓN:

Carbendazim..... 200 g/l  
Tebuconazole..... 100 g/l  
Aditivos c.s.p..... 1 lt.

Reg. PQUA N°:

Titular del Registro:

IMPORTADORA AGRÍCOLA DEL MONTE S.A.C.

Av. Jose Pardo N223 Of. 41, Distrito Miraflores - Lima - Perú

FORMULADO POR:

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:



ZHEJIANG E-TONG CHEMICALS CO., LTD  
Room 1302, International Trade Building, Liming  
West Road, Wenzhou, China  
PBX: 86-577-88862798



IMPORTADORA AGRÍCOLA DEL MONTE S.A.C.  
Av. Jose Pardo N223 Of. 41, Distrito Miraflores  
Lima - Perú

Contenido neto: 200 LITROS

Lote No.:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

P.V.P.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

#### Instrucciones de uso y manejo:

**ROZZO** es un fungicida de acción sistémica con acción protectora, curativa y erradicante. Es absorbido rápidamente en las partes vegetativas de la planta, tiene desplazamiento acropetal principalmente.

**Modo de empleo:** Llenar al tanque del equipo aplicador hasta la mitad con agua y agregar la dosis necesaria de **ROZZO**. Mantener agitación constante. Rellenar con agua hasta completar el volumen de aplicación. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con los residuos.

#### “CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS	PC	LMR
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTIFICO	L/HA	DÍAS	PPM
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Putrición de la vaina	( <i>Rhizoctonia solani</i> )	0.5	N.A.	0.01*

PC.: Periodo carencia en día.

LMR: Limite maximo de residuos (\*)

**Época y frecuencia de aplicación:** Realizar la aplicación cuando el cultivo de arroz presente síntomas de pudrición de la vaina, se realizará una aplicación.

**Periodo de reingreso:** Al área tratada 12 horas después de la aplicación.

**Fitotoxicidad:** El producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las dosis recomendadas en la etiqueta.

**Compatibilidad:** Por su componente Carbendazim, es incompatible son sustancias alcalinas. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad a pequeña escala previa a la aplicación.

**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 indicaciones e instrucciones dadas”.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO



LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO

