

27.5 cm

14.5 cm

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Moderadamente irritante a los ojos.
- Ligeramente irritante a la piel.
- Irritante a las vías respiratorias.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y herméticamente cerrado; en un ambiente seco, sombreado y bien ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de manipular el producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- El producto es nocivo por ingestión, contacto con la piel e inhalación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico Triazoles.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- Cuidado. Evite el contacto. Posible carcinógeno.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15 minutos. En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón. En ambos casos buscar atención médica.
- No se ha determinado antídoto específico.
- Nota al médico: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. Carbón activado.
- Teléfonos de emergencia: CICOTOX : 328 7700; ESSALUD: 411 8000 opción 4**
CISPROQUIM: 0800 50847

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 lagos, 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 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 derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

TEBUZOLE® 250 EW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

EMULSION ACEITE EN AGUA - EW

COMPOSICIÓN:

Tebuconazole250 g/L
Petróleo destilado110 g/L
Aditivosc.s.p. 1L

Reg. PQUA N° 173 - SENASA



Point
ENTREGAMOS CALIDAD

Titular del Registro, Importado y Distribuido por:

POINT ANDINA S.A.
Calle Loreto 304. Urb. Santa Patricia II Etapa. La Molina. Lima Perú
Teléfono: (01) 348-1018 / (01) 349-9609

Formulado por:

POINT INTERNATIONAL LTD.
42 St. Margarets Grove Twickenham TW 1 1JG United Kingdom
Teléfono: (44-20) 88923862

Contenido Neto: 1L

N° de lote:
Fecha de Form:
Fecha de Venc:

NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE



MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑO



INDICATIVOS DE USO Y MANEJO

TEBUZOLE 250 EW es un fungicida sistémico perteneciente al grupo de los triazoles su uso está destinado a campos abiertos de cultivos de espárrago, alcachofa, pimiento y tomate para prevenir y controlar el ataque de roya, oidium y botritis.

TEBUZOLE 250 EW tiene efectos sobre la síntesis del ergosterol interrumpiéndola y alterando el desarrollo del hongo.

Las aplicaciones deberán realizarse en horas tempranas del día, evitando las horas de mayor radiación solar o fuertes vientos o presencia de precipitación.

Para su aplicación, mezclar la dosis recomendada en un poco de agua hasta obtener una suspensión uniforme. Luego vaciar el contenido en un cilindro o tanque de aplicación y completar con agua hasta la capacidad total. Aplicar con una mochila manual o motorizada buscando obtener un tamaño de gota fina para una adecuada cobertura del cultivo.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS mL / cilindro 200 L	P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Alcachofa	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	150-200	3	0.50
Espárrago	"Roya"	<i>Puccinia asparagi</i>	150	14	0.05
Espárrago	"Mancha purpura"	<i>Stemphylium vesicarium</i>	100-150	14	0.05
Pimiento	"Botritis"	<i>Botrytis cinerea</i>	200	7	0.13
	"Oidium"	<i>Leveillula taurica</i>	200	7	0.13
Tomate	"Botritis"	<i>Botrytis cinerea</i>	200	7	0.20

P.C.: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos (partes por millón).

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

El número de aplicaciones por campaña pueden ser hasta 5.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las primeras 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

TEBUZOLE 250 EW en general se aplica solo con un surfactante. Se recomienda no mezclar **TEBUZOLE 250 EW** con concentrados emulsionables.

FITOTOXICIDAD

TEBUZOLE 250 EW no es fitotóxico al cultivo y dosis indicada en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características fisicoquímicas 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 a las condiciones e instrucciones dadas.

PANTONES



LOGO POINT



Yellow C

BANDA TOXICOLÓGICA



C:0 M:100 Y:100 K:0

LOGO TEBUZOLE 250 EW