

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Causa irritación en los ojos. Evitar el contacto con la piel, ojos
- No comer, beber, ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, bebidas, forrajes y/o semillas.
- Después de usar este producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Conservar este producto en el envase, original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.

**INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS**

- Grupo químico: Dicarboximida
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito, buscar ayuda médica.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por 15 minutos.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado al aire libre y buscar atención médica
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático

**Teléfonos de Emergencia:**

**SAMU: 106  
AVGUST PERU SAC: 016522182**

**CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse.
- Después de usar el contenido utilícelo la funda o bolsa cortándola.
- Entreguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para los 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.
- Respetar una banda o zona de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivo de al menos 5 metros.
- Es peligrosos para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

- Es un fungicida de contacto y preventivo, que actúa afectando la germinación de esporas y el crecimiento micelial del hongo en la planta

- Se diluye la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido. Puede ser aplicado por aspersión foliar con cualquier equipo convencional terrestre.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

- Se recomienda la aplicación de **BOTRI-ONE 50 WP** cuando las condiciones medioambientales sean propicias para el desarrollo de la enfermedad. La aplicación debe realizarse previo monitoreo del cultivo, se puede realizar como máximo 1 aplicación por campaña.

**PERIODO DE REINGRESO**

- No reingresar al área tratado antes de 12 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

- BOTRI-ONE 50 WP**, es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con ácidos, bases fuertes y agentes oxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

**FITOTOXICIDAD**

- No es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada..

**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.

**"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"**

CULTIVOS	PLAGA		DOSIS		P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	Kg/200L	Kg/Ha		
Ajo	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0,4	-	21	0.2
Alcachofa	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.5	14	0.05
Cebolla	Moho gris	<i>Botrytis sp.</i>	-	0.8	14	0.20
Mandarina	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.20	0.50	30	1.00
Manzano	Pudrición de las flores	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25	-	14	5.00
Naranja	Podredumbre gris/ moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.5	14	0.02
Palto	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.00	30	0.02
Tomate	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.20	-	7	0.5
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.00	5	0.45

PC: Periodo de carencia

L M R : Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón)

