

FICHA TÉCNICA

BOTRI – ONE 50 WP

(Iprodione)

N° de Registro: PQUA N° 1245-SENASA

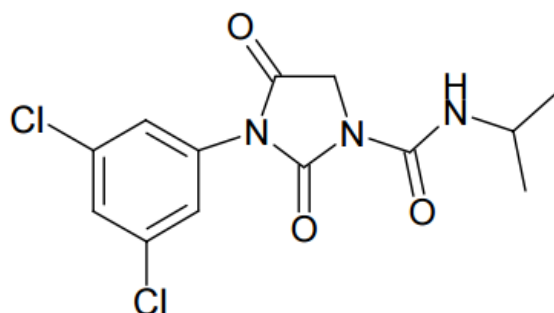
CLASIFICACIÓN: Fungicida Agrícola

IDENTIDAD DEL PRODUCTO:

BOTRI – ONE 50 WP pertenece a la familia de los Dicarboximida. Es un fungicida de contacto y preventivo que actúa afectando la germinación de esporas y el crecimiento micelial del hongo en la planta.

- **Ingrediente activo:** Iprodione
- **Concentración:** Iprodione 500 g/kg
Aditivos para completar 1 kg
- **Formulación:** Polvo mojable (WP).
- **Grupo Químico:** Dicarboximida.
- **Fórmula estructural:**

Iprodione



- **Categoría Toxicológica:** Ligeramente Peligroso.
- **Titular del Registro:** AVGUST PERU S.A.C.
- **Formulador:** Kinyield Industry Co. Limited.

CARACTERÍSTICAS DE USO DEL 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

BOTRI-ONE 50 WP, no es fitotóxico en los cultivos si se emplea a la dosis indicada.

CUADRO DE USO DE PRODUCTO, DE LMR Y PC.

Cultivo	Plaga		Dosis		PC (Días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico	kg/cil	Kg/Ha		
Ajo	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.4	-	21	0.2
Alcachofa	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	0.5	14	0.05
Cebolla	Moho gris	<i>Botrytis sp.</i>	-	0.8	14	0.2
Mandarina	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	-	30	1
Manzano	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.25	-	14	5
Naranja	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.5	14	0.02
Palto	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.0	30	0.02
Tomate	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.2	-	7	0.5
Vid	Podredumbre gris/ Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.0	5	0.45

P.C: Periodo de Carencia (días)

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

FRECUENCIA 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.

CONDICIONES Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

- 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.
- Se puede utilizar un coadyuvante apropiado para mejorar la absorción de **BOTRI - ONE 50 WP**.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA.

Puede reingresar al área tratada luego de 12 horas de aplicado el producto.

CUIDADOS Y PRIMEROS AUXILIOS

- 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, quitarle la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No tiene antídoto específico, su tratamiento es sintomático.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada 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 contaminado.
- Usar equipo de protección, durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto y para ingresar al área tratada en las primeras 12 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.

DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido inutilícelo triturándolo o perforándolo y depositelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

NOTA IMPORTANTE: AVGUST PERU S.A.C. garantiza la calidad del producto, sin embargo no se hace responsable del uso y manipulación en campo, el cual escapa a su control.