

BOTRIDIDIUM

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE – WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA:

Iprodione 400 g/kg
 Myclobutanil. 100 g/kg
 Aditivos c.s.p....1.0 kg

Reg. N°

Titular del Registro:
FARMEX S.A.

Contenido neto:
1 kilogramo

Fabricado por:
JIANGSU FLAG CHEMICAL CO., LTD.
 Changfenghe road, Nanjing Chemical Industrial Park, Luhe, Nanjing, China. Zip Code: 210047.



Formulado y distribuido por:
FARMEX S.A.
 Calle Dean Valdivia 148, Piso 7, San Isidro, Lima. Telf. 630-6400

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION:

- Causa una leve irritación a los ojos.
- Este producto puede ser nocivo si se ingiere accidentalmente.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacenar en casa habitación ni cerca de alimentos, medicina ni forraje.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: dicarboximide (iprodione) y triazoles (myclobutanil).
- Teléfonos de emergencia: ESSALUD en Línea (opción 4) 0801-10200 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita).
- En caso de intoxicación llamar al médico ó llevar al paciente al centro médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa.
- En caso de ingestión provocar el vómito, no dar nada por la boca a una persona inconsciente, trasladar al paciente a un centro médico.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa contaminada, lavar el área afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos: enjuagar los ojos con agua limpia y fresca durante 15 minutos, si la irritación persistiera consultar al médico.
- En caso de inhalación retirar al afectado de la zona tratada a un lugar ventilado, asistir con respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

CONDICIONES PARA EL 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.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para 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 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, la fauna y la 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 superficiales.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

BOTRIDIDIUM es un fungicida con actividad de contacto, superficial, protectante, sistémico y antiesporulante. BOTRIDIDIUM inhibe la germinación de las esporas, el crecimiento del micelio y la producción de las esporas. También interfiere en la biosíntesis de ergosterol, principal esteroide en la mayoría de hongos.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USO Y DOSIS:

Cultivo	Enfermedad		Dosis (g/cil.)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	“Oidiosis”	<i>Uncinula necator</i>	300	14	1) 1.0 2) 1.0
	“Podrición gris”	<i>Botrytis cinerea</i>	300-400		

PC: período de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

1) Iprodione 2) Myclobutanil

PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

BOTRIDIDIUM se aplica en forma de aspersión foliar y durante todo el periodo de desarrollo del cultivo; empleando equipos de aspersión manual, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION. Aplicar cuando aparecen los primeros síntomas en campo. No realizar más de 2 aplicaciones por campaña. El intervalo de aplicación es mínimo de 15 días.

PERIODO DE REINGRESO. No reingresar a un campo aplicado hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con la mayoría de plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina, además de ser incompatible con agentes oxidantes y ácidos. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. BOTRIDIDIUM no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

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.



LIGERAMENTE PELIGROSO
 - CUIDADO -













