

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Guardar bajo llave en lugares frescos, secos y con buena ventilación.
- No almacenar ni transportar junto a alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.
- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación para ingresar al área tratada, en las primeras 12 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, báñese con abundante agua y jabón, y lave la ropa contaminada.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico:** Benzimidazoles

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no induzca 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 durante 15 minutos cuidando que los párpados estén levantados..
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.

**Nota al médico:** No tiene antídoto específico, todo tratamiento es sintomático.

**Teléfono de emergencias**

**CICOTOX:** 0800-1-3040

**EsSalud** en Línea: 4118000 (Opción 4)

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

- Después de usar el contenido, enjuague 3 veces el 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.
- No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.



**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar 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 05 metros.
- 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.
- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

# BOTRIZIM® 50 FW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

**Composición:**

Carbendazim ..... 500 g/L

Aditivos ..... c.s.p. 1L

**PQA N° 1649-SENASA**

**Titular del Registro:**



**QUÍMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.**



**Contenido neto: 200 L**

**Formulado por:**  
JIANGSU LANFENG BIOCHEMICAL Co. LTD  
No.1 Suhu Road Xinyi Economic & Technological  
Development Zone, Jiangsu. China

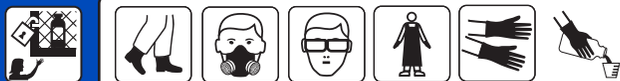
**Importado y Distribuido por:**  
**QUÍMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.**  
Av. República de Panamá 2577.  
La Victoria, Lima-Perú  
Telf.: 710-4000

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**



**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**BOTRIZIM® 50 FW** es un fungicida sistémico que tiene efecto preventivo y curativo. Es absorbido a través de las hojas y raíces de las plantas, y se transloca en sentido acropétalo dentro de la planta. **BOTRIZIM® 50 FW** es eficaz en el control de un amplio rango de enfermedades fungosas tales como, botrytis, oidiosis, rhizoctoniasis, podredumbre gris y blanca en diversos cultivos.

Para la preparación de **BOTRIZIM® 50 FW** llenar la mitad del recipiente con agua, vierta la cantidad de fungicida que va a usar y complete con agua. Vierta la premezcla en el cilindro o mochila, según sea el caso, y complete con agua hasta alcanzar el volumen requerido. Es importante calibrar los equipos, así como el volumen de agua.

**BOTRIZIM® 50 FW** puede aplicarse en mezcla con las semillas mediante pulverizaciones al fondo de surco, al pie de la planta y al follaje.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

**CUADRO DE USOS Y DOSIS**

CULTIVOS	NOMBRE DE LA ENFERMEDAD		DOSIS		PC días	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico	mL cil. 200 L	ml/mech. 20 L		
Cebolla	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	200	20	1	2
Frijol	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20		2
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20		10
Manzano	Oidiosis	<i>Podosphaera leucotricha</i>	200	20		5
Melocotonero	Oidiosis	<i>Sphaerotheca pannosa</i>	200	20		5
Naranja	Botrytis en flores	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20		10
	Podredumbre del fruto	<i>Penicillium spp.</i>	200	20		10
Papa	Rhizoctoniasis	<i>Rhizoctonia solani</i>	200	20		3
Plátano	Podredumbre corona	<i>Gloeosporium musarum</i>	200	20		5
Sandia	Oidiosis	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	200	20		0.5
Tomate	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20		5
Vid	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20		5
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20		0.5
Zapallo	Oidiosis	<i>Erysiphe cichoracearum</i>	200	20		0.5
Alcachofa	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	0.1	
Pimiento	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	0.1	
Piquillo	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	0.1	
Mango	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	14	0.1
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	30	0.1
Quinua	Podredumbre marrón del tallo	<i>Phoma exigua</i>	350	35	30	0.01

**COMO DESINFECTANTE DE SEMILLA**

Algodón	Fusariosis	<i>Fusarium oxysporum</i>	4 mL/kg de semilla	N/A	—
	Rhizoctoniasis	<i>Rhizoctonia solani</i>	4 mL/kg de semilla		—
Espárrago	Podredumbre coronas	<i>Fusarium oxysporum</i>	400 mL	40 mL	—
	Gладиolo	Fusariosis	400 mL	40 mL	—
Papa	Rhizoctoniasis	<i>Fusarium oxysporum</i>	200 mL	20 mL	—
		<i>Rhizoctonia solani</i>	200 mL	20 mL	—

P.C.: Período de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN**

Se recomienda aplicar **BOTRIZIM® 50 FW** al inicio de la aparición de los síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales sean apropiadas para la aparición de la infección. Realizar como máximo (1) una aplicación por campaña/año.

**PERIODO DE REINGRESO**

Después de 12 horas de aplicado el producto.

**COMPATIBILIDAD**

**BOTRIZIM® 50 FW** puede mezclarse con otros fungicidas, herbicidas, insecticidas, fertilizantes, foliares, reguladores de crecimiento y hormonas; salvo los productos cúpricos y los de reacción alcalina. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

**FITOTOXICIDAD**

El producto no es fitotóxico cuando es usado según las indicaciones de la etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL**

El titular de 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 con las condiciones e instrucciones dadas.

