

**LEA LA ETIQUETA Y LA HOJA INFORMATIVA ADJUNTA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO**
"MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO 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.
- Utilice ropa protectora durante el manejo 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 muéstrelle 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.

Teléfonos de emergencia
CETOX: 0800-71911
EsSalud: 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.



BOTRIZIM® 50 FW

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

Composición:

Carbendazim 500 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

PQUA N° 1649-SENASA

Titular del Registro:



Formulado por:

ARYSTA LIFESCIENCE BENELUX S.P.R.L.
Rue de Retroy 29/1, B-4102
Ougrée, Bélgica.

Importado y Distribuido por:

SERFI S.A.
Av. República de Panamá 2577.
La Victoria. Lima-Perú
Telf.: 710-4000

Contenido Neto: 0.5 L

Lote N°:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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, rhizoctonias, 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

CULTIVOS	NOMBRE DE LA ENFERMEDAD		DOSIS mL/cil. 200 L (incl. 20L)	PC dias	LMR ppm
	Nombre Común	Nombre Científico			
Cebolla	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	200	20	2
Frijol	Botrytis	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	2
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	10
Manzano	Oidiosis	<i>Podasphaera 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
Naranja	Putridión del fruto	<i>Penicillium spp.</i>	200	20	10
Papa	Rhizoctonias	<i>Rhizoctonia solani</i>	200	20	3
Plátano	Podredumbre corona	<i>Gloeosporium musarum</i>	200	20	5
Sandía	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
Zapallo	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	0.1
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	200	20	14
Quitua	Podredumbre marrón del tallo	<i>Phoma exigua</i>	350	35	30

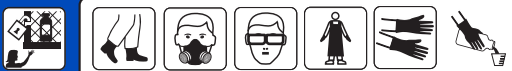
COMO DESINFECTANTE DE SEMILLA

CULTIVOS	Enfermedad	Dosis	PC	LMR
Algodón	Fusariosis	4 mL/kg de semilla	N.A.	—
	Rhizoctonias	4 mL/kg de semilla		
Espárrago	Putridión coronas	400 mL	40 mL	—
Gladiolo	Fusariosis	400 mL	40 mL	—
Papa	Rhizoctonias	200 mL	20 mL	—

P.C.: Período de Carenencia LMR: Límite Máximo de Residuos N.A.: No aplica

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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

