

**"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 Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ditiocarbamato + Phenilamida
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve la paciente al médico y muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar beber agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de inhalación retirar al paciente a un lugar fresco y aplicar respiración artificial si fuera necesario.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CICOTOX : 0800-1-3040 CROP BUSINESS SAC : 349-2669
ESSALU: 411-8000 Anexo 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido destruya este envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanque o arroyos con los desechos y envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación sobrantes del producto.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- Mantener a los animales fuera de la zona tratada.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C. (días)	LMR (ppm)
	Nombre Común	Nombre Técnico	Kg/200 L	Kg/Ha		
TOMATE	"Hielo o Ranchar"	<i>Phytophthora infestans</i>	-	1.5	14	0.2* 5**
CEBOLLA	"Mildiú"	<i>Peronospora destructor</i>	0.6	-	28	0.02* 1.5**
PAPA	"Hielo o Ranchar"	<i>Phytophthora infestans</i>	1.0	-	30	0.02* 0.2**

P.C.: Periodo de Carencia (días) LMR: Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón) *Benalaxyl; **Mancozeb

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

- **BENGAL 73 PM** es un fungicida sistémico de amplio espectro con acción protectora y curativa.
- **BENGAL 73 PM** es una mezcla de dos fungicidas: mancozeb y benalaxyl que complementan su acción inhibiendo la germinación de esporas, crecimiento micelial y diversas funciones vitales del hongo patógeno.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar **BENGAL 73 PM** cuando las condiciones ambientales sean propicias para el desarrollo del patógeno o cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad.

Se recomienda como máximo hasta dos aplicaciones por campaña con intervalo de 7-10 días entre aplicación.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al área tratada, 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

BENGAL 73 PM es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso común excepto con aquellas de reacción fuertemente ácidas, alcalinas u oxidantes.

FITOTOXICIDAD

El producto **BENGAL 73 PM** no es fitotóxico cuando es utilizado según lo indicado en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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.

BENGAL 73 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

Mancozeb 650 g/Kg
Benalaxyl 80 g/Kg
Aditivos c.s.p. 1 Kg

Reg. PQUA N° 2176 - SENASA

Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.

Importado y Distribuido por:

CROP BUSINESS SAC



Av. Melgarejo N° 580 Dpto 301 Urb. Santa Patricia I Etapa - La Molina
Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación:

N° de Lote:

Contenido neto: 500 grs

Fecha de Vencimiento:

Formulado por:

SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD
N° 23, Laine 5398, Shenzhuan Road
Songjiang District, Shanghai
CHINA

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

