

! ALTO! LEA EL PANFLETO Y LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.



50 WP
FUNGICIDAD-BENDIMIDAZOL
BENOMIL

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: no tiene

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

Es un fungicida sistémico con acción protectora y curativo. Absorbido por las hojas, raíces y translocado principalmente acropetalamente.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Aplice con cualquier equipo de aspersión: bomba de mochila manual, de motor, equipo acoplado al tractor o con avión. Antes de aplicar verifique el estado de su equipo y calibre adecuadamente. Utilice boquillas cónicas procurando mojar el follaje. Lave todos los utensilios y equipos usado en la aplicación.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis recomendada del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Use siempre equipo de protección personal.

RECOMENDACIONES DE USO:

ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

| CULTIVO | NOMBRE DE LA PLAGA | DOSIS kg/ha | P.C. (DIAS) |
|---|--|----------------|-------------|
| | NOMBRE COMUN Y TECNICO | | |
| Tomate, Aji, Pimiento, Apio, Pepino, Zapallo, Zapallo italiano, Melón, Sandía, Zanahoria, Betarraga, Espárrago, Alcachofa | Esclerotiniois (), Botritis (), Oídio (Sclerotinia sclerotiorum Botrytis cinerea Erysiphe polygoni, Golovinomyces cichoracearum Verticillium dahliae), Verticilosis (), Marchitez, e amarillez (), Septoriois (), Pudrición negra (Fusarium oxysporum Septoria apiicola Didymella bryoniae Microdochium panattonianum Cercospora) | 0.4-1.0 | 5 |
| Repollo, Coliflor, Repollo de bruselas, Brócoli | Esclerotiniois (), Botritis (), Oídio (Sclerotinia sclerotiorum Botrytis cinerea Erysiphe polygoni, Golovinomyces cichoracearum Verticillium dahliae), Verticilosis (), Marchitez, amarillez (), Septoriois (), Pudrición negra Fusarium oxysporum Septoria apiicola (), Antracnosis (), Cercosporiosis Didymella bryoniae Microdochium panattonianum () | 0.4-1.0 | 21 |
| Frijol, Haba, Garbanzo | Antracnosis (), Tizón (), Rizoctoniois (Colletotrichum pisi Ascochyta pisi Rhizoctonia solani Macrophomina phaseolina Fusarium), Tizón ceniciento del tallo (), Fusariosis (solani Sclerotinia sclerotiorum), Pudrición de las raíces () | 0.5-1.0 | 16 |
| Ajo, Cebolla | Moho azul () Pudrición blanca () | 1.0-2.0 | sin limite |
| Papa | Sarna negra (), Sarna platinada (), Verticilosis Rhizoctonia solani Helminthosporium solani () | 400-600 | 5 |
| Trigo, Maíz, Cebada, Avena, Centeno, Arroz | Septoriois (), Oídio (). Septoria tritici, Blumeria gram Mancha ocular (Pseudocercospora herpotrichoides) Rincosporiosis () Rynchosporium | 0.5-1.0 | 21 |
| Flores y cultivos ornamentales | Septoria (), Oídio (Septoria dianthi Erysiphe cichoracearum, Sphaerotheca pannosa), Pudrición gris (), Pudrición blanca (), Esclerotiniois Botrytis cinerea Sclerotium rolfsii () | 0.2-0.4 | sin limite |

P.C. (periodo de carencia)

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Espere que el roció de la aplicación haya secado, como mínimo 24 horas.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotoxico usándolo a la dosis y forma de uso recomendado. Se han detectado problemas de fitotoxicidad en manzanas.

COMPATIBILIDAD:

Este producto es compatible con los plaguicidas de uso común en el mercado. No es compatible con compuestos alcalinos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo, use equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto y respire la llovizna de aspersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene este producto junto con alimento, forrajes, medicamentos, ropas y utensilios de uso domésticos. No mantenga este producto en contacto con otros agroquímicos, fertilizantes, semillas. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, BEBER O FUMAR DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Alteraciones gastrointestinales, náuseas, vómitos, diarrea, dolor abdominal. Depresión general, alteraciones respiratorias y puede causar irritación de los ojos, piel y mucosas.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: Dé a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo (8 para adultos, 4 para niños) con un poco de agua. Busque ayuda médica. No inducir al vómito.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítense inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

POR INHALACIÓN: Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

NUNCA DÉ A BEBER, NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de sostén.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

Hospital Dr. Luís E. Aybar. (Morgan).
TEL/684-3478/3672

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
TEL/681-7828

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:



TÓXICO PARA PECES

NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS. TOXICO A LAS ABEJAS



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos destrúyalos o perfórelos y luego deben ser llevados al centro de acopio más cercano. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.

EL USO DE ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

La compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta y el panfleto.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:
JIANGSU LANFENG BIOCHEMICAL CO., LTD.

SUHUA ROAD, XINYI ECONOMIC & TECHNOLOGICAL DEVELOPMENT ZONE, JIANGSU, CHINA.

EXPORTADO POR
SHENZHEN KING QUENSON INDUSTRY CO, LTD.

REGISTRADO E IMPORTADO POR
COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)

@comesard

| PAÍS | No. DE REG. | FECHA DE REG. |
|----------|-------------|---------------|
| CHINA. | | |
| REP. DOM | 5840 | 22-11-2017 |

