

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

COMESA

ACROBKING 69 WP

FUNGICIDA- DITIOCARBAMATO, MORFOLINA
MANCOZEB+ DIMETOMORPH



PELIGRO

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 Y MECANISMO DE ACCIÓN: Es un fungicida de contacto se aplica en forma de aspersión sobre el follaje de la planta para el control de infecciones fungosas de la planta.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se recomienda su aplicación al follaje usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) o equipo aéreo. El equipo a usar debe estar bien calibrado y sin derrames. Utilice boquillas de cono hueco. Antes de usar el equipo de aplicación, revise que esté en buen estado de funcionamiento y calibre con agua para verificar que está aplicando la dosis correcta. Utilice equipo de protección personal antes de usar y manipular este producto. Después de ser usados, el equipo de aplicación y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



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. Asegúrese de contar con el equipo auxiliar como dosificadores, cubetas graduadas y paleta de agitación. Prepare únicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada

jornada de trabajo. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO

ENFERMEDADES QUE CONTROLA

Nombre común	Nombre científico
Tizón tardío <i>infestans</i>	<i>Phytophthora</i>
Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>
Midiu polvoso <i>cichoracearum</i>	<i>Erysiphe</i>
Sigatoka negra <i>fijiensis</i>	<i>Mycosphaerella</i>

CULTIVOS

Nombre común	Nombre científico
Arroz	<i>Oryza sativa</i>
Maiz	<i>Zea mays</i>
Caña de azúcar <i>officinatum</i>	<i>Saccharum</i>
Tabaco	<i>Nicotiana tabacum</i>
Papa <i>tuberosum</i>	<i>Solanum</i>
Tomate <i>lycopersicum</i>	<i>Solanum</i>
Pepino Repollo <i>capitata</i>	<i>Cucumis sativus</i> <i>Brassica oleracea var.</i>
Plátano	<i>Musa paradisiaca</i>
Ornamentales	

DOSIS: Se recomienda una dilución de 1200-2000 g/ha en un volumen de agua de 400-800 lts/ha.

Carencia: 21 días

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplique cuando aparezcan los primeros síntomas de las enfermedades.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

21 días.

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION: 4-7.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

48 horas.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico si se aplica de acuerdo a las recomendaciones establecidas en el panfleto.

COMPATIBILIDAD:

No es compatible con sustancias alcalinas.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacénese y transpórtese el producto en lugares frescos. Secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes y medicamentos. Manténgalo en su envase original, bien cerrado y etiquetado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGA BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: (GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLAS, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE).



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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Puede ser moderadamente irritante para la piel y aparato respiratorio. Las señales de una intoxicación aguda pueden ser: Dermatitis benigna, faringitis, bronquitis y conjuntivitis. El daño en los ojos puede ser irreversible. La intoxicación por vía digestiva es rara, a menos que ingieran grandes cantidades del producto.

PRIMEROS AUXILIOS:

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

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Qítense inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Obtenga atención médica.

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

EN CASO DE 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.

TRATAMIENTO MÉDICO: 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/681-2913/6922

PROTECCION AL AMBIENTE:TÓXICO PARA PECES Y

CRUSTACEOS



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O PAQUETES VACÍOS.

RESPETE LAS AREAS DE PROTECCION DE RIOS, QUEBRADAS Y OTRAS AREAS FRAGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMATICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTIA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGURESE QUE LAS AREAS DE PROTECCION DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCION (TALES COMO VEGETACION) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y

REMANENTES: Los empaques vacíos destrúyalos o perfórelos y luego llévelos al centro de acopio más cercano a su localidad. 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: El fabricante únicamente garantiza la composición química y la calidad de este producto, siempre y cuando el mismo se encuentre en su envase original, bien cerrado y con el sello de garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones.

FABRICADO Y/O FORMULADO POR:

LIMIN CHEMICAL CO., LTD
ECONOMIC DEVELOPMENT ZONE, XINYI, JIANGSU, CHINA

EXPORTADO POR:

JIANGSU NEW ENERGY CROP PROTECTION CO., LTD
19F, NO. B KEJICHUANGXIN BLD., 5 XINMOFAN ROAD, NANJING 210009, CHINA.

REGISTRADO E IMPORTADO POR:

REGISTRADO E IMPORTADO POR:

COMERCIAL ESTEVEZ S.R.L. (COMESA)

📍 Ave. Riva, Jeremías, La Vega, República Dominicana

📞 809-573-7709 | ✉️ info@comesa.com.do

📱 @comesard

País	No. Registro
Rep. Dom.	