

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

# MANCOKING 80 WP

FUNGICIDA-DITIOCARBAMATO  
MANCOZEB

## 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 para prevenir y controlar las enfermedades foliares producidas por hongos endoparásitos. Es un fungicida preventivo, que actúa en varios sitios de la célula. Actúa interrumpiendo el ciclo de Krebs y la forma de ATP, por contener magnesio y zinc, corrige pequeñas deficiencias en los cultivos tratados.

### EQUIPO DE APLICACIÓN:

Aplique 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. Recuerde lavar el equipo de aplicación antes y después de cada aplicación. Use equipo de protección personal.



**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.



### RECOMENDACIONES DE USO

Nombre Científico	Nombre Común
<i>Peronospora tabacina</i>	Moho azul
<i>Phytophthora infestans</i>	Tizón tardío
<i>Pseudoperonospora cubensis</i>	Mildiu vellosa
<i>Bremia lactucae</i>	Mildiu algodonoso
<i>Colletotrichum spp.</i>	Antracnosis
<i>Mycosphaerella fijiensis</i>	Sigatoka negra
<i>Mycosphaerella musicola</i>	Sigatoka amarilla
<i>Alternaria solani</i>	Tizón temprano
<i>Cercospora apii</i>	Mancha de la hoja
<i>Alternaria porri</i>	Mancha purpura
<i>Helminthosporium orizae</i>	Tizon de la hoja

### CULTIVOS

Nombre Común	Nombre Científico
Banano	<i>Musa sapientum</i>
Plátano	<i>Musa paradisiaca</i>
Papa	<i>Solanum tuberosum</i>
Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>
Ají	<i>Capsicum annum</i>
Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>
Arroz	<i>Oryza sativa</i>
Pepino	<i>Cucumis sativus</i>
Maíz	<i>Zea mays</i>
Tabaco	<i>Nicotiana tabacum</i>
Zanahoria	<i>Daucus carota</i>
Lechosa	<i>Carica papaya</i>
Apio	<i>Apium graveolens</i>
Cebolla	<i>Allium cepa</i>
Melon	<i>Cucumis melo</i>
Calabacita	<i>Cucurbita pepo</i>
Esparrago	<i>Asparagus officinalis</i>
Ornamentales	

### DOSIS RECOMENDADAS:

Utilize 2.0-2.5 Kg. /ha

### INTERVALO DE APLICACIÓN:

Cuando aparecen los primeros síntomas.

### INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Suspender las aplicaciones 21 días antes de la cosecha.

### PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION

5-7

### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

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

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico usándolo a la dosis y forma de uso recomendado.

### COMPATIBILIDAD:

No se conocen fitoincompatibilidades. Es compatible con la mayoría de insecticida, acariadas y fungicidas. No compatible con reguladores de crecimiento.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** Almacénese y transportese 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:** Dolor de cabeza, náuseas, mareos, inquietud y ansiedad notorios. Espasmos musculares, debilidad, temblor, incoordinación, vómito, calambres abdominales y diarrea.

### 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:** Quítese 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/681-7828.

### 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 aprobado por las autoridades más cercanas 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 BLDG., 5 XINMOFAN ROAD, NANJING 210009, CHINA.

### 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

**COMESA**

País	No. Registro
Rep. Dom.	3602