

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

# MANCOTALAXYL 72 WP

FUNGICIDA- ACILALANINA - DITIOCARBAMATO  
METALAXIL- MANCOZEB

## ATENCIÓN ANTIDOTO: 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 EXPOSICION.

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



### USO AGRONÓMICO:

**MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:** MANCOTALAXYL 72 WP es un fungicida sistemático que es absorbido a través de las hojas, tallos y raíces con translocación acropetal. Inhibe el crecimiento micelial en el interior de la planta e impide la exportación. Su acción primaria es la interferencia en la biosíntesis de ácidos nucleicos. MANCOTALAXYL 72 WP está compuesto por dos sustancias fungistáticas, Metalaxil en una proporción de 8% el cual actúa de forma curativa debido a su acción sistemática y Mancozeb en una proporción de 64% del cual actúa por contacto de forma preventiva. Inhibiendo la Formación de esporas.

### EQUIPO DE APLICACIÓN:

Se recomienda su aplicación al follaje usando equipos terrestres (manual, de tracción animal o mecánica) con un volumen de 200-600 litros de agua por hectáreas con equipo aéreo. Utilice boquillas de cono hueco. Antes de usar el equipo de aplicación, revise que este en buen estado de funcionamiento y calibre con agua para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de ser usado, el equipo de aplicación debe ser lavado cuidadosamente con agua y jabón. Durante su uso, manejo, aplicación y lavado, utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, dosificador y aplicador.



**FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:** Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis completa del producto y agite; termine de llenar con agua limpia el tanque del equipo de aplicación y mantenga la agitación incluso durante la aplicación. Si utiliza MANCOTALAXYL 72 WP mezclado con otros agroquímicos, haga pre mezclas por separado y luego vierta al tanque la pre mezcla. 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. Utilice equipo de protección personal: guantes y betas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, dosificador y aplicador.



### RECOMENDACIONES DE USO: ENFERMEDADES QUE CONTROLA:

Nombre Común	Nombre Científico
Antracnosis	<i>Colletotrichum spp</i>
Mancha foliar	<i>Septoria spp.</i>
Mildiu de la col	<i>Peronospora parasitica</i>
Mildiu de la lechuga	<i>Bremia Lactucae</i>
Mildio vellosa	<i>Pseudoperonospora cubensis</i>
Moho azul	<i>Peronospora tabacina</i>
Tizones de las plantulas	<i>Pythium spp</i>
Tizón tardío	<i>Phytophthora infestans</i>

### CULTIVOS:

Nombre Común	Nombre Científico
Ají	<i>Capsicum annuum</i>
Auyamas	<i>Cucurbita maxima</i>
Brócoli	<i>Brassica oleracea var. itálica</i>
Cebolla	<i>Allium cepa</i>
Coliflor	<i>Brassica oleracea var. botritis</i>
Fresas	<i>Fragaria spp.</i>
Lechuga	<i>Lactuca sativa</i>
Melón	<i>Cucumis melo</i>
Papa	<i>Solanum tuberosum</i>
Pepino	<i>Cucumis sativus</i>
Pina	<i>Ananas comosus</i>
Repollo	<i>Brassica oleracea var. capitata</i>
Sandía	<i>Citrullus lanatus</i>
Tabaco	<i>Nicotiana tabacum</i>
Tomate	<i>Solanum lycopersicum</i>
Uva	<i>Vitis vinifera</i>
Zanahoria	<i>Daucus carota</i>

PH DEL AGUA EN LA MEZCLA: (PH 7.5, 25°C).

**DOSIS RECOMENDADAS;** 2-2.5 kg/ hectáreas (16 tareas) en un volumen de agua de 300 a 500 lt/ha En piña usar 1.5 gramos por litros de agua, utilizando de 2,000 a 4,000 litros de agua.

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** En melón, pepino, sandía, cebolla, lechuga, brócoli, coliflor, ajíes, zanahorias y repollo se realizara un máximo de 3 tratamientos por campaña, preferentemente en las fases primeras del cultivo, y prosiguiendo con otros fungicidas de contacto 51 fuera necesario. El intervalo entre tratamientos será de 14 días, reduciéndose a 10 en caso de fuertes infestaciones. En tabaco, en semilleros, se data 2-3 tratamientos por campaña. Con un intervalo entre tratamientos de 7 días, aconsejándose el primer tratamiento en el estado de plántulas con 4 hojas. En papa, tomate y tabaco, en campo definitivo, se dará 2-3 tratamientos, con un intervalo entre tratamientos de 10 días realizándose el primero, como máximo, a los 7 diez posteriores al trasplante. En uva se recomienda un máximo de 4 tratamientos por campaña. El primer tratamiento se efectuara para evitar los primeros ataques, como medida preventiva can brotes de 20-30 crn. Los dos tratamientos siguientes se efectuaran antes y al finalizar la floración. En case de realizarse un 4º tratamiento este se efectuara a los 14 días del final de la floración.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** 21 días.

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:** Espere que el rocío de la aplicación haya secado, como mínimo 24 horas.

**FITOTOXICIDAD:** Aplicado en los cultivos y dosis indicadas, este producto no es fitotóxico.

**COMPATIBILIDAD:** MANCOTALAXYL 72 WP es compatible con la mayoría de los fungicidas, insecticidas, acaricidas y nutrientes excepto con productos de reacción alcalina.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO:** Durante el manejo de la mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación, utilice equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarilla, 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 respirar la llovizna de aspersión.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. 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 BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE DOSIFICADOR Y EQUIPO DE APLICACIÓN.**



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



**SINTOMAS DE INTOXICACION:** Por Mancozeb: Nausea, vómito, diarrea, irritación de la piel y las mucosas, obstrucción nasal, disfonía, tos, rinitis, debilidad muscular y parálisis ascendente. En los ojos puede causar prurito, enrojecimiento, ardor y conjuntivitis. Por Metalaxil: La toxicidad aguda oral o dérmica es baja. Podría presentarse dolor de cabeza, náuseas y malestar general.

#### **PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTION:** De 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 con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

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

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese estos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Obtenga atención médica.

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

#### **ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:**

No tiene antídoto. El tratamiento es sistémico y de sostén.

#### **CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:**

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).  
TEL: 809-684-3478 / 3672.

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.  
TEL: 809-681-2913 / 6922

#### **MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE:**

**TOXICO PARA GANADO**



**TOXICO PARA AVES**



**TOXICO PARA ABEJAS**



**TOXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**



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

**NO PERSISTENTE EN EL SUELO Y EL AGUA.**

**NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.**

**RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.**

**ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:** Los envases vacíos perforarse y luego depositados en un centro de acopio autorizado por las autoridades. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas.

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

**AVISO DE GARANTIA:** El fabricante y el distribuidor únicamente garantizan 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 su garantía inalterado. El consumidor acepta y usa este producto sujeto a estas condiciones. Este producto se vende sujeto al entendimiento de que el comprador asume todos los riesgos y responsabilidades que resulten de uso, manejo y aplicación en pérdidas y daños que estén fuera de control del vendedor, como por ejemplo la compatibilidad con otros productos, la manera de su uso o aplicación, la presencia de otros productos o materiales dentro o sobre el suelo o las plantas.

#### **FABRICADO Y/O FORMULADO POR: HEFEI YIFENG CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.**

The North Side Of 4th Latitude Road, Circular Economy  
Demonstration Garden Of Hefei, Anhui Province, China.

#### **EXPORTADO POR:**

#### **SHANGHAI AGROCHINA CHEMICAL CO., LTD.**

RM1507-1607, No.58, Changliu Road, Pudong, Shanghai, China.

#### **REGISTRADO, IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

#### **IMPORTADORA NACIONAL DE AGROQUIMICOS JISECA, S. R. L.**

(Dirección: Calle Proyecto 05, Esq. Proyecto 10, Sector Villa Eloísa,  
Entrada de Brisa, Santo Domingo Este, República Dominicana).

PAIS	NO. REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
REPUBLICA DOMINICANA	7788	30/06/2020

**NO. DE LOTE:**

**FECHA DE FORMULACION:**

**FECHA DE VENCIMIENTO:**