

# CURATHANE<sup>®</sup> 72 WP

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, ACETAMIDA  
MANCOZEB, CYMOXANIL

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

**Composición química:**

	% m/m
Manganese ethylenebis (dithiocarbamate) (polymeric) complex with zinc salt .....	64,00
1-(2-cyano-2-methoxyiminoacetyl)-3-ethylurea .....	8,00
Ingredientes inertes .....	28,00

**Contiene:** 720 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.

## ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

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

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

**FORMULADOR:**

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.  
Carrera 50 No 13-209, Soledad, Atlántico, Colombia. Tel. (+57) 605 394-6800

**REGISTRANTE:** Agro Solutions, S.R.L.

Calle Miguel Ángel Garrido No 11 Ensanche, Los Prados, Santo Domingo, República Dominicana.

<sup>™</sup> <sup>®</sup> Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas.

© Corteva.

# CURATHANE<sup>®</sup> 72 WP

## USO AGRONÓMICO:

Fungicida protectante y sistémico para uso agrícola.

## MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN:

**CURATHANE<sup>®</sup> 72 WP** es un fungicida protectante y sistémico que actúa combinando la acción del mancozeb y el cymoxanil. El mancozeb inhibe el desarrollo del tubo germinativo de la espora ya que ocasiona una deficiencia de ATP en la célula del hongo. El cymoxanil posee acción fungicida sistémica, acropétala y acción translaminar siendo absorbido rápidamente por vía foliar por la planta (menos de 1 hora).

## EQUIPO DE APLICACIÓN:

El equipo de aplicación puede ser bomba de espalda tipo manual o de motor y equipo adaptado a la toma de fuerza del tractor. El volumen de caldo a usar es de alrededor 400 L/ha (280 L/mz).

Observe que el equipo de aplicación esté en condiciones adecuadas de uso. Debe usar guantes y botas de hule durante el lavado del equipo de aplicación.

Deseche las aguas de lavado en un hueco lejos de fuentes de aguas superficiales y subterráneas. Asegúrese que las boquillas y empaques del equipo estén en buenas condiciones y que no goteen. Este producto no daña el equipo de ningún modo. Utilice boquillas de cono hueco, calibre el equipo usando agua. El equipo de aplicación y los utensilios empleados en la mezcla y la aplicación deben ser lavados con suficiente agua después de cada jornada de trabajo.



## FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Agregar agua limpia hasta la mitad de la capacidad del tanque de aplicación; agregar la dosis medida exactamente de **CURATHANE<sup>®</sup> 72 WP**, agite y complete el volumen de agua a usar. Para dosificar la cantidad correcta del producto debe utilizar una balanza o copa de medida.

Si va a usar otros plaguicidas en la mezcla debe realizar una premezcla. Agite bien el producto en su envase previo a realizar la mezcla.

**pH del agua:** Se recomienda el uso de agua de buena calidad especialmente con bajo grado de durezas y un pH balanceado (6.5 - 8).



# CURATHANE® 72 WP

## RECOMENDACIONES DE USO:

Para Rep. Dominicana.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Tizón tardío, <i>Phytophthora infestans</i> Tizón temprano, <i>Alternaria solani</i>	2-3 kg/ha (1,4-2,1 kg/mz)	Empezar las aplicaciones con los primeros indicios de enfermedad y mantener frecuencia de aplicación de cada 10 a 14 días.
Tomate <i>Solanum lycopersicum</i>	Tizón tardío, <i>Phytophthora infestans</i> Tizón temprano, <i>Alternaria solani</i>	2-3 kg/ha (1,5-2,1 kg/mz)	Empezar las aplicaciones con los primeros indicios de enfermedad y mantener frecuencia de aplicación de cada 10 a 14 días.

## INTERVALO DE APLICACIÓN:

Empezar aplicaciones al detectar los primeros síntomas de la enfermedad. Dependiendo de la presencia del patógeno y de las condiciones climáticas efectuar aplicaciones calendarizadas de 7-10 días entre aplicaciones.

## INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Papa, tomate: 14 días.

## INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Las áreas tratadas con **CURATHANE® 72 WP** pueden ser inspeccionadas 24 horas después de efectuada la aplicación. Si va en mezcla con otro agroquímico ver en su panfleto la restricción correspondiente.

## FITOTOXICIDAD:

**CURATHANE® 72 WP** no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

## COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los productos utilizados en la agricultura. Se recomienda realizar la premezcla en agua con los productos a utilizar. Es incompatible con productos de reacción alcalina como caldo bordeles.



# CURATHANE® 72 WP

*Manejo de Resistencia:* **CURATHANE® 72 WP** contiene el ingrediente activo Mancozeb (GRUPO FRAC M03) y Cymoxanil (GRUPO FRAC 27). No se recomienda usar únicamente **CURATHANE® 72 WP** u otros fungicidas de los GRUPOS 27 y M03 para controlar la misma enfermedad durante toda la temporada. Se recomienda rotar y/o mezclar con productos que tengan diferentes modos de acción (MoA) o limitar el número total de aplicaciones por temporada. No modifique la dosis recomendada en etiqueta, ni lo use fuera del momento recomendado. Se alienta el manejo responsable de la resistencia para garantizar un control efectivo a largo plazo de las enfermedades fúngicas. **CURATHANE® 72 WP** no debe alternarse o ser mezclado con cualquier fungicida al que ya se haya desarrollado resistencia



# CURATHANE® 72 WP

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

**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.**



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



## ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Tanto en el transporte como en el almacenamiento procure que no esté el producto con ningún tipo de herbicida. Almacénesse bajo llave, en un lugar fresco y seco; alejado del calor. Los residuos sin usar deben guardarse en su envase original debidamente cerrado y procurando que su etiqueta se encuentre bien adherida.

## SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

Se presentan irritaciones en la garganta. El contacto repetido o prolongado con la piel puede causar ligera irritación. La inhalación de vapores o de la neblina de aspersión puede causar dolor de cabeza y náuseas. El contacto con los ojos puede causar irritación.

## PRIMEROS AUXILIOS

**EN CASO DE INGESTIÓN:** no induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto). Para **Rep.**

**Dominicana:** suministre tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE INHALACIÓN:** mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

**NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**TRATAMIENTO MÉDICO:** dar tratamiento sintomático.

## CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
República Dominicana	Hospital Dr. Luís E. Aybar (Morgan)	(809) 684-3478 / 3672
	Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 681-7828

# CURATHANE® 72 WP

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

**CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES  
DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO**

**PROTEJA EL AMBIENTE  
CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS**

**PROTECCIÓN AL AMBIENTE**

**TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS**



**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES  
CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES  
O EMPAQUES VACÍOS**

No persistente en agua, moderadamente móvil en el suelo. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y deposítelos en un recipiente hermético; entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado.

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

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

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

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES,  
DESECHOS Y REMANENTES**

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, inutilice los envases vacíos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto.

**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 GARANTÍA**

El fabricante y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé o sea diferente al estipulado en este panfleto y en la etiqueta.

PAÍS	Y	NÚMERO DE REGISTRO
República Dominicana		2058