

Cobrethane™ 61,1 WP

Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, INORGÁNICO MANCOZEB, COPPER OXYCHLORIDE

**¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO
Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS**

Composición química:

	% p/p
Manganese ethylenebis (dithiocarbamate) (polymeric) complex with zinc salt	50,0 %
Metallic copper (equivalente a 19 % de copper oxychloride)	11,1 %
Ingredientes inertes	38,9 %
Total.....	100,0 %

Contiene: 611 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto formulado.

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

DENSIDAD: 0,62 g/mL a 20 °C.

**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.**



FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia, S.A.
Carrera 50 No. 13-209. Soledad, Atlántico, Colombia. Teléfonos: 375-9300 / 018000916012

® TM Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow

Cobrethane™ 61,1 WP

Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, INORGÁNICO MANCOZEB, COPPER OXYCHLORIDE

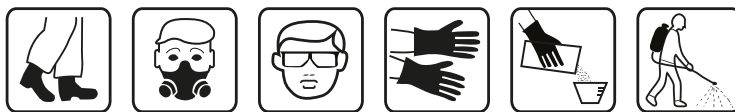
USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

Cobrethane™ 61,1 WP es un fungicida protector que actúa por contacto. El **Cobrethane™ 61,1 WP** es de acción netamente preventiva. Inhibe el desarrollo del tubo germinativo de la espora, ya que bloquea los procesos enzimáticos a nivel del citoplasma y mitocondria lo que ocasiona una deficiencia de ATP en la célula del hongo.

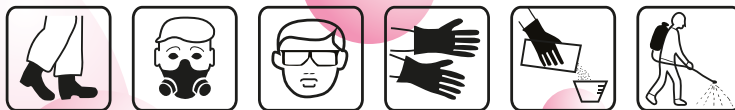
EQUIPO DE APLICACIÓN:

Durante el uso y manejo de **Cobrethane™ 61,1 WP** use el equipo de protección consistente en anteojos, mascarillas, guantes, botas de hule y overol de mangas largas. No coma, beba o fume durante el manejo y aplicación de este producto. Antes de utilizar el equipo de aspersión, revise cuidadosamente que esté en buen estado de funcionamiento. Antes de usar **Cobrethane™ 61,1 WP**, calibre con agua el equipo de aspersión, para verificar que está aplicada la dosis correcta. **Cobrethane™ 61,1 WP** puede ser aplicado con boquilla de cono hueco y equipo de fumigación aéreo o terrestre.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Al preparar la mezcla, llene el tanque a la mitad y vierta la dosis completa de **Cobrethane™ 61,1 WP** que va utilizar y mézclelo, posteriormente complete el agua a utilizar. Si utiliza mezclas de **Cobrethane™ 61,1 WP** con otros pesticidas haga premezclas por separado y luego vierta al tanque la mezcla. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la aspersora, debe utilizar una balanza o copa de medida de 25 cc. Después de la aplicación lave el equipo de protección y el equipo de aplicación, báñese bien con agua y jabón y póngase ropa limpia. La ropa utilizada no deberá usarla sin ser previamente lavada.



RECOMENDACIONES DE USO:

Los siguientes cultivos listados son los aprobados para uso de **Cobrethane™ 61,1 WP** en los siguientes países:



Dow AgroSciences

Cobrethane™ 61,1 WP

Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, INORGÁNICO MANCOZEB, COPPER OXYCHLORIDE

PAÍS	CULTIVO	PLAGAS A CONTROLAR	DOSIS RECOMENDADA	ÉPOCA DE APLICACION
Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Costa Rica, Panamá y República Dominicana	Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Tizón tardío <i>Phytophthora infestans</i> Tizón temprano <i>Alternaria solani</i>	2 - 3 kg /ha (1.5 - 2 kg/mz)	Empezar las aplicaciones con los primeros indicios de enfermedad y mantener frecuencia de aplicación de cada 7 a 15 días.
	Tomate <i>Lycopersicon esculentum</i>	Tizón temprano <i>Alternaria solani</i> Tizón tardío <i>Phytophthora infestans</i> Antracnosis <i>Colletotrichum phomoides</i> Septoriosis <i>Septoria spp</i>	2 - 3 kg /ha (1.5 - 2 kg/mz)	
	Chile <i>Capsicum annum</i>	Cercospora <i>Cercospora capsici</i> Antracnosis <i>Colletotrichum spp</i>	2 - 3 kg /ha (1.5 - 2 kg/mz)	
	Cebolla <i>Allium cepa</i>	Mancha purpurea <i>Alrternaria porri</i>	2 - 3 kg /ha (1.5 - 2 kg/mz)	
	Café <i>Coffea arabica</i>	Roya <i>Hemileia vastatrix</i> Cercospora <i>Cercospora coffeicola</i> Tela de araña <i>Pellicularia koleroga</i>	3 kg/ha (2 kg/mz)	
	Melón <i>Cucumis melo</i> Sandía <i>Citrullus vulgaris</i> Calabaza <i>Cucurbita pepo</i>	Bacteriosis <i>Acidovorax avenae ssp citrulli</i>	2 - 3 kg /ha (1.5 - 2 kg/mz)	
	Mango <i>Mangifera indica</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum spp</i>	3 kg/ha (2.1 kg/mz)	
Panamá	Cucurbitáceas	Bacteriosis <i>Acidovorax avenae ssp citrulli</i>	2 - 3 kg /ha (1.5 - 2 kg/mz)	
Costa Rica	Arroz <i>Oryza sativa</i>	Manchado de grano <i>Fusarium spp.</i> <i>Curvularia sp. Penincillium sp.</i> <i>Alternaria sp. Nigrospora sp.</i> <i>Colletotrichum sp.</i>	2 kg/ha (2.1 kg/mz)	Realizar la primera aplicación al inicio del espigamiento y la segunda al completar el 100%. Utilizar un volumen de aplicación de 160 l/ha.
		<i>Pyricularia grisea</i>	0.25 kg por saco de 45 kg de semilla	Dosificar el Cobrethane™ 61,1 WP en un volumen de 500 - 700 ml para 45 kg de semilla.



Dow AgroSciences

Cobrethane™ 61,1 WP

Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, INORGÁNICO MANCOZEB, COPPER OXYCHLORIDE

INTERVALO DE APLICACIÓN:

En hortalizas, melón, sandía y cucurbitáceas se debe aplicar cada 7 a 15 días.

En café se debe aplicar cada 30 a 45 días.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

8 días para hortalizas y 21 días para café y frutales. En Rep. Dominicana para chile, melón y sandía 10 días, para cebolla 15 días y para mango 20 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Las áreas tratadas con **Cobrethane™ 61,1 WP** pueden ser inspeccionadas 24 horas después de efectuada la aplicación. Si va en mezcla con otro agroquímico ver en el panfleto la restricción del mismo. Espere a que la aplicación haya secado.

FITOTOXICIDAD:

Cobrethane™ 61,1 WP no es fitotóxico a las dosis recomendadas.

COMPATIBILIDAD:

Cobrethane™ 61,1 WP es compatible con la mayoría de los plaguicidas existentes en el mercado. Se recomienda realizar la premezcla en agua con los productos a utilizar.

CobrethaneTM 61,1 WP

Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, INORGÁNICO MANCOZEB, COPPER OXYCHLORIDE

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Almacénese en su envase original con su etiqueta y panfleto en un lugar seguro fuera del alcance de los niños y en un ambiente fresco y bien ventilado. En caso de derrames, utilice algún material absorbente como aserrín y recoja con una pala, entierre en un agujero lejos de fuentes de agua, casas de habitación y áreas de pastoreo.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



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



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Náuseas, vómitos, cólicos, diarrea, pérdida de peso y pérdida de apetito. El contacto prolongado puede causar dermatitis. El rocío puede causar irritación de la nariz y la garganta. Produce irritación e inflamación de la retina.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: Haga que la persona beba un vaso de agua si es que puede tragarla. No induzca el vómito a menos que sea indicado por el médico o el centro de control de intoxicaciones. Nunca administre nada por la boca cuando la persona se encuentra inconsciente.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada y lávese la piel con abundante agua y jabón.

POR INHALACIÓN: Retire al paciente a un lugar fresco y ventilado. Afloje la ropa.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese durante 15 minutos con abundante agua limpia.

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

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. Dar tratamiento sintomático. Lavado gástrico puede ser requerido, previa entubación de la tráquea. Para acelerar la inactivación del tóxico puede utilizarse glucosa al 5 % en agua.

CENTROS INTERNACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(502) 2232-0735
Belice	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 (505) 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las Intoxicaciones.	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 523-4948 (507) 523-4968
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan) Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 684-3478/3672 (809) 681-7828



Dow AgroSciences

CobrethaneTM 61,1 WP

Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - DITIOCARBAMATO, INORGÁNICO MANCOZEB, COPPER OXYCHLORIDE

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

**CONSULTE AL PROFESIONAL
EN CIENCIAS AGRÍCOLAS, ANTES DE
COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS
PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS
RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.**

TÓXICO PARA EL GANADO.



TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.



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

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y depositelos en un recipiente hermético; entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado.

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, 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 el 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 etiqueta.

PAÍS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	479-49	26-06-2001
BELICE		
EL SALVADOR	AG.98-01-481	22-01-1998
HONDURAS	195-98-II	06-06-2001
COSTA RICA	4050	07-05-1997
PANAMÁ	1835	06-03-2006
REP. DOMINICANA	2059	15-08-2000