

CobrethaneTM

FUNGICIDA AGRICOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO:

Mancozeb:	500 g/kg
Complejo del Etilenbis ditiocarbamato de Manganeso y Zinc.	
Oxicloruro de Cobre:	190 g/kg
Hidrato de Cloruro de Cobre (II), De formulación a 20°C.	

INGREDIENTES ADITIVOS..... c.s.p. 1 kg

Registro Nacional ICA No. 2153

Titular del Registro: Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.

FORMULADO POR:

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

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.
Zona Industrial de Mamonal Km 14 Vía
Cartagena (605) 693 2800

DISTRIBUIDO POR:

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.
Calle 113 # 7-21 Torre A, Oficina 1401 Bogotá, Colombia
Tel: (601) 259 5900

TM ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas.
© Corteva.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

Cobrethane™

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO".

COBRETHANE™ es un fungicida que reúne las propiedades fungicidas del Mancozeb (producto de coordinación iónica del Zinc y el etilenbisditiocarbamato de manganeso) y las del Oxiclورو de Cobre, completándose para dar un mejor control de las enfermedades fúngicas en diferentes cultivos. Presenta una gran actividad fungicida inicial y una buena persistencia en la planta, prolongando el control y ofreciendo propiedades de adherencia que le permiten resistir más el lavado de las lluvias.

El efecto fungicida del **COBRETHANE™** es preventivo, por lo tanto es necesario aplicarlo al aparecer los primeros síntomas o cuando las condiciones del tiempo (humedad, rocío, lluvias) favorezcan el desarrollo de las enfermedades fúngicas.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C.	P.R.
CEBOLLA DE BULBO	Mancha púrpura (<i>Alternaria porri</i>)	2.0 kg/ha	7 días	
CAFÉ	Roya (<i>Hemileia vastatrix</i>)	2.0 kg/ha	21 días	
PAPA		3.0 kg/ha	7 días	
TOMATE UCHUVA LULO TOMATE DE ÁRBOL AJÍ PIMENTÓN AJÍ DULCE BERENJENA	Gota (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.0 - 3.0 kg/ha		4* horas 3 días
TOMATE	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	3.0 kg/ha		

P.C. - Período de Carencia: Intervalo de tiempo que debe transcurrir entre la última aplicación del producto y la cosecha.

P.R. - Período de Reentrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas y animales al área de cultivo tratado. Las personas podrán ingresar antes de este periodo utilizando el equipo de protección personal requerido para la aplicación.

* Para el cultivo de café se podrá ingresar al cultivo dos (2) horas después de la última aplicación del plaguicida químico de uso agrícola, siempre y cuando exista previa autorización del agrónomo responsable técnico del cultivo, que verifique el follaje.



Cobrethane[™]

Café Equivalente a 1,0 kg/200 L de Agua. Aplicar de forma preventiva para asegurar la protección del cultivo.

Tomate Utilice la dosis más baja del rango (2 Kg/ha) para situaciones con menor presión de la enfermedad y la dosis más alta del rango (3 Kg/ha) para situaciones con mayor presión de la enfermedad.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

En caso de duda realizar una prueba de compatibilidad. Usado en las dosis recomendadas y siguiendo las indicaciones de esta etiqueta, no se ha observado fitotoxicidad en los cultivos aquí recomendados.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este empaque corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.



Cobrethane™

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- CAUSA IRRITACIÓN A LA PIEL.
- CUIDADO, EVITE EL CONTACTO, PROBABLE CARCINÓGENO.

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.

“Utilice ropa protectora durante la manipulación y la aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 4 horas”.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de contacto con la piel: Retire la ropa contaminada. Lávese inmediatamente la parte afectada con abundante agua durante 15-20 minutos. Consulte a un médico.

En caso de contacto con los ojos: Mantenga los ojos abiertos y lávelos suave y lentamente con abundante agua durante 15-20 minutos. Si tiene lentes de contacto, remuévalos después de los primeros 5 minutos, luego continúe lavando los ojos. Consulte a un médico.

En caso de ingestión: Inmediatamente llame a un médico o comuníquese con los teléfonos de emergencia para recibir asistencia. Suministre al paciente un vaso con agua si puede beberlo. No induzca el vómito a menos que sea indicado por un médico o por el Centro de Atención Toxicológica. Nunca administre nada por la boca a una persona inconsciente.

En caso de inhalación: Lleve a la persona al aire libre. Consulte a un médico si es necesario.

ANTÍDOTO: No existe antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS
01 8000 916012 Fuera de Bogotá.

En Bogotá comunicarse con el (601) 2886012 - 9191919

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

No almacenar en casas de habitación.

No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.

No debe transportarse con productos de consumo humano o animal.

Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado

No reenvasar o depositar el contenido en otros envases.

Mantengalo alejado del calor y las chispas.

Almacenar en un lugar seco.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Altamente tóxico para organismos acuáticos.
- No contamine lagos, ríos, estanques, canales o fuentes de agua con el producto, el lavado de los equipos, o al botar los desechos, hágalo en la forma específicamente recomendada.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las áreas tratadas.

Evite contaminar con **COBRETHANE™** las aguas que vayan a ser utilizadas en consumo humano, animal o riego de cultivo. “Respete las franjas de seguridad mínimas de 10 metros para aplicación terrestre y de 100 metros para aplicación aérea distantes de los cuerpos o cursos de agua, carreteras troncales, núcleos de población humana y animal, cultivos susceptibles de daño por contaminación, o cualquier otra área que requiera protección”.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha aprobación ICA: 18/05/2022

