

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir. Evite el contacto con la piel y la ropa.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante la preparación, mezcla y aplicación y para ingresar al área tratada durante las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original bien tapado y etiquetado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe de utilizarse para conservar alimentos o agua de consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Ditiocarbamato + Compuesto Inorgánico.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta y Hoja Informativa adjunta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito a menos que lo recomiende el médico. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 minutos. Retirar los lentes de contacto.
- En caso de contacto dermal, remover la ropa contaminada, lavar la piel con abundante agua entre 15 - 20 minutos, incluyendo debajo de las uñas.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo, si fuera necesario dar respiración artificial, trasladarlo a un centro médico si fuera necesario.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático. Se recomienda lavado gástrico.

Teléfonos de emergencia: **CICOTOX** 0800-13-040 (gratuito) o 328-7398
CISPROQUIN: 080-050-847 **ESSALUD:** 0801-10200 (gratuito) opción 4 o al 411-8000 opción 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice, triturándolo o perforándolo y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este propósito.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para abejas u otros artrópodos benéficos. No aplicar en época de floración.
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre.
- No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe de emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

Cobrethane™



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN:

MANCOZEB: 500 g/kg
Oxicloruro de Cobre 190 g/kg
Aditivos c.s.p. 1 Kg

Registro PQUA N°: 955-SENASA

Titular del registro: **DuPont Perú S.A.C.**

Av. República de Panamá 3531, Of. 1203 - Lima 27. Lima - Perú.



Dow AgroSciences

FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Diagonal 92 N°17A - 42
Bogotá-Colombia



IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Aris Industrial S.A.
Av. Industrial 491, Lima 1 - Perú
Telf.: (51-1) 3365428

CONTENIDO NETO: 500 g.

LOTE No:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

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

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



1812

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Cobrethane™, es un fungicida de efecto preventivo, por tanto es necesario aplicarlo a la aparición de los primeros síntomas o cuando las condiciones de tiempo (humedad, rocío, lluvia) favorezcan el desarrollo de las enfermedades.

La preparación de la mezcla, se realiza haciendo una pre-mezcla de la dosis recomendada en la mitad del volumen de agua, agitar bien y luego completar con agua hasta obtener el volumen deseado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD N. Común	ENFERMEDAD N.Científico	DOSES Kg / ha	P.C.* (días)	L.M.R.** (p.p.m)
CEBOLLA	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	2.5	7	0,05 (mancozeb) 5 (oxicloruro de cobre)
PAPA	Tizón temprano	<i>Alternaria solani</i>	2,4	7	0,2 (mancozeb)
ARROZ	Helminthosporium	<i>Helminthosporium oryzae</i>	2	15	0,06
ESPÁRRAGO	Mancha del peral	<i>Stemphylium vesicarium</i>	2	26	0,1
VID	Mildiu	<i>Plasmopara viticola</i>	3	66	1,5 (mancozeb)
ZAPALLO	Mildiu	<i>Pseuoperonospora cubensis</i>	2	8	1,5

P.C.: Periodo de carencia en días.

L.M.R.: Límite Máximo de residuos en ppm.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Cebolla: Realizar aplicaciones de manera preventiva, cuando se presentan condiciones ambientales favorables a la enfermedad. Realizar dos aplicaciones con intervalo de 7 días.

Papa: Realizar aplicaciones de manera preventiva o cuando se presenten los primeros síntomas, realizar una aspersión uniforme sobre el cultivo. Realizar dos aplicaciones con intervalo de 7 días.

Arroz: Realizar aplicaciones de manera preventiva, realizar una aspersión uniforme sobre el cultivo. Iniciar aplicaciones al maocollamiento del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO:

Reingresar al área tratada después de 24 horas de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD:

Cobrethane™ es compatible con los plaguicidas de uso común. No es compatible con aquellos que tengan cal o azulife.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos registrados, siempre que se sigan las instrucciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase 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.