

# Cupravit®

## DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

**Nombre común / ingrediente activo:**  
OXICLORURO DE COBRE

**Clase química:**  
CÚPRICOS

**Formulación y concentración:**  
POLVO HUMECTABLE  
85% equivalente a 500 g de i.a./Kg.

**Categoría toxicológica:**  
IV - Ligeramente tóxico

**No. de Registro:**  
RACO-FUNG-0328-003-002-085

**Modo de acción:**  
Actúa en diferentes procesos metabólicos vitales para la vida del hongo (se considera "multisitio").

**Sistemicidad:**

Sistémico	Contacto	Translaminar
	X	

**Características biológicas:**  
FUNGICIDA.

Tiene una excelente protección como fungicida de contacto.  
Debe ser aplicado estrictamente en forma preventiva.  
Debe ser aplicado de manera uniforme para lograr una excelente cobertura del follaje.

**USOS**

Cultivo	Problema		Dosis/ha	Intervalo de Seguridad	Tolerancia EPA (ppm)	Observaciones
	Nombre común	Nombre científico				
Ajonjolí	Mancha de las hojas y vainas	<i>Alternaria sesami</i>	2.0 – 4.0 Kg	SL	Exento	
Alfalfa	Mildiú veloso Peca	<i>Peronospora trifoliorum</i> <i>Pseudopeziza medicaginis</i>				
Apio	Tizón temprano o Mancha foliar Tizón tardío Manchas foliares y del Tallo	<i>Cercospora apii</i> <i>Septoria apii</i> <i>Septoria apii</i>				
Berenjena	Tizón del follaje y fruto Antracnosis Fumagina	<i>Alternaria sp.</i> <i>Colletotrichum sp.</i> <i>Capnodium sp.</i>				
Cacahuete	Mancha café de las hojas	<i>Cercospora arachidicola</i>				
Cebolla y ajo	Mancha púrpura Mildiú veloso	<i>Alternaria porri</i> <i>Peronospora destructor</i>				
Cempasúchil	Tizón o mancha foliar	<i>Alternaria sp.</i>				
Brócoli, col, coliflor y col de bruselas	Mildiú veloso Mancha negra Mancha de anillo	<i>Peronospora parasitica</i> <i>Alternaria brassica</i> <i>Mycosphaerella brassicicola</i>				

Calabacita, calabaza, melón, pepino y sandía	Mildiú veloso Antracnosis Mancha de la hoja	<i>Pseudoperonospora cubensis</i> <i>Colletotrichum lagenarium</i> <i>Alternaria cucumerina</i>				
Chicharo	Antracnosis Tizón	<i>Colletotrichum</i> sp. <i>Ascochyta pisi</i>				
Chile	Tizón temprano Tizón tardío Mancha foliar Antracnosis Mancha bacterial	<i>Alternaria solani</i> <i>Phytophthora infestans</i> <i>Cascospora capsici</i> <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Xanthomonas versicatoria</i>				
Espinaca y lechuga	Mildiú veloso Mancha del follaje	<i>Bremia lactucae</i> <i>Alternaria</i> sp.				
Fresa	Pudrición gris del fruto Manchas foliares  Ojo de pájaro Pudrición de frutos y flores Mancha angular	<i>Botrytis cinerea</i> <i>Alternaria</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Mycosphaerella</i> sp. <i>Botrytis cinerea</i>  <i>Xanthomonas fragariae</i>				
Frijol y frijol ejotero	Chahuixtle Antracnosis  Mancha de hojas y vaina Tizón común	<i>Uromyces phaseoli</i> <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> <i>Sphaeosisariopsis griseloa</i>  <i>Xanthomonas phaseoli</i>				
Papa	Tizón temprano Tizón tardío Mancha de la hoja	<i>Alternaria solani</i> <i>Phytophthora infestans</i> <i>Stemphylium solani</i>				
Espárrago	Tizón del follaje	<i>Alternaria</i> sp.				
Jitomate y tomate de cáscara	Tizón temprano Tizón tardío Mancha gris Moho de la hoja Pudrición del fruto Mancha bacterial	<i>Alternaria solani</i> <i>Phytophthora infestans</i> <i>Stemphylium</i> sp. <i>Cladosporium fulvum</i> <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Xanthomonas versicatoria</i>				
Tabaco	Tizón temprano Tizón tardío Ojo de rana	<i>Alternaria</i> sp. <i>Phytophthora infestans</i> <i>Cercospora nicotianae</i>				
Aguacatero	Mancha de chapopote Manchas foliares  Antracnosis  Roña Pudrición del fruto Algas	<i>Phyllachora</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Pestalotia</i> sp. <i>Colletotrichum</i> sp. <i>Cladosporium</i> sp. <i>Sphaceloma</i> sp. <i>Monilia</i> sp. y <i>Diplodia</i> sp. <i>Cephaleuros</i> sp.	300 – 400 g/100 L agua			
Cacao	Pudrición negra Moho de hilachas Mal rosado Antracnosis  Algas	<i>Phytophthora palmivora</i> <i>Corticium koleroga</i> <i>Corticium salmonicolor</i> <i>Colletotrichum gloesporioides</i> <i>Cephaleuros</i> sp.				
Cafeto	Moho de hilachas Ojo de gallo Mal rosado Mancha de hierro Roya	<i>Corticium koleroga</i> <i>Mycena citricolor</i> <i>Corticium salmonicolor</i> <i>Cercospora coffeicola</i> <i>Hermileia vastatrix</i>				
Ciruelo	Pudrición morena	<i>Monilinia fruticola</i>				
Lima Limonero, naranjo y toronjo	Antracnosis  Pudrición del fruto Melanosis Pudrición negra del fruto Roña Gomosis Fumangina Mancha bacterial	<i>Colletotrichum gloesporioides</i> <i>Botrytis</i> sp. <i>Diaporthe citri</i>  <i>Alternaria citri</i> <i>Elsinoe fawcetti</i> <i>Phytophthora</i> sp. <i>Capnodium citri</i> <i>Xanthomonas</i> sp.				
Durazno	Viruela o roya Verrucosis Tiro de munición  Mancha del fruto y de la hoja	<i>Tranzchella</i> sp. <i>Taphrina deformans</i> <i>Cladosporium carpophilum</i>  <i>Alternaria</i> sp.				

Guayabo	Antracnosis Clavo	<i>Colletotrichum gloesporioides</i> <i>Gloesporium psidi</i>				
Mango	Antracnosis Manchas de las hojas y frutos Moho de las hilachas Fumagina Mancha de troncos y ramas	<i>Colletotrichum gloesporioides</i> <i>Elsinoe manguiiferae</i> <i>Corticium koreloga</i> <i>Capnodium</i> sp. <i>Líquenes</i>				
Manzano y peral	Pudriciones negra y amarga Roña Mancha de la hoja  Cáncer del tronco Tizón de fuego	<i>Phytophthora captorum</i> <i>Elsinoe</i> sp. <i>Alternaria</i> sp. <i>Cercospora</i> sp. <i>Nectria galligena</i> <i>Erwinia amylovora</i> .				
Nogal	Antracnosis Tizón de hojas y frutos Mancha de café	<i>Colletotrichum</i> sp. <i>Alternaria</i> sp. <i>Cercospora fusca</i>				
Papayo	Antracnosis	<i>Colletotrichum gloesporioides</i>				
Plátano	Chamusco Manchas del fruto Antracnosis	<i>Mycosphaerella musicola</i> <i>Macrophoma musae</i> <i>Colletotrichum</i> sp.				
Vainilla	Manchas del follaje	<i>Alternaria</i> sp.				
Vid	Antracnosis  Mildiú veloso Pudrición negra	<i>Colletotrichum</i> sp. <i>Sphacetoma</i> sp. <i>Plasmopara viticola</i> <i>Gignardia bidweli</i>				

**PRESENTACIONES DISPONIBLES**

Caja 12 x 1 Kg