



COPRANTOL® WG

**FUNGICIDA A BASE DI RAME, IN GRANULI IDRODISPERDIBILI,
AD AMPIO SPETTRO DI AZIONE**

CARATTERISTICHE E CAMPI DI APPLICAZIONE:

COPRANTOL WG è un fungicida a base di rame ossicloruro ad ampio spettro d'azione. È caratterizzato da una formulazione in granuli idrodispersibili, che conferisce al prodotto vantaggi in fase di manipolazione, stoccaggio ed applicazione. Nelle fasi di manipolazione, il prodotto risulta facilmente dosabile e non produce polverosità; nella fase di stoccaggio mantiene molto a lungo le sue caratteristiche fisico-chimiche. La tecnologia di formulazione, innovativa e moderna, assicura granuli di dimensione ottimale ed uniforme. Ciò conferisce al prodotto un'ottima bagnabilità e sospensibilità nelle fasi di miscelazione e successivamente una elevata e costante attività fungicida.

COMPOSIZIONE

Rame metallo da
Ossicloruro 32%

INDICAZIONI DI RISCHIO

N - pericoloso per l'ambiente

FORMULAZIONE

granuli idrodispersibili

NUMERO

DI REGISTRAZIONE

9758 del 30.9.98

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PATOGENI	Dosi (g / hl)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Vite	Peronospora <i>Azione collaterale contro:</i> Escoriosi, Marciume nero, Melanosi, Rossore parassitario	250 - 350 300 - 450	Trattamenti ogni 7-8 giorni in funzione preventiva, con andamenti stagionali normali. Con andamenti meteorologici molto piovosi.	20 gg
Pomacee: melo, pero, cotogno	Ticchiolatura, Monilia, Nectria, Septoriosi del pero, Batteriosi	600 - 700 250 - 300	Trattamenti autunno-invernali. Trattamenti primaverili-estivi.	
	Marciume del colletto	450 - 600	Localizzare i trattamenti al colletto delle piante distribuendo 10-15 litri di sospensione per pianta.	
	Colpo di fuoco batterico del pero	250 - 300	Trattamenti primaverili-estivi e autunnali.	
Drupacee: pesco, albicocco, ciliegio, susino Mandorlo	Bolla, Corineo, Monilia, Cancro delle drupacee	600 - 700	Trattamenti autunno-invernali.	
	Cancro batterico	500 - 600	Trattamenti alla caduta delle foglie.	
Agrumi: arancio, limone, mandarino, clementine, bergamotto, cedro, pomelo, limetta, chinotto, tangerino	Marciume del colletto del ciliegio	450 - 600	Localizzare i trattamenti al colletto delle piante distribuendo 10-15 litri di sospensione per pianta.	
	Antracnosi, Cancro gommoso Mal secco, Marciume o gommosi del colletto, Fumaggine <i>Azione collaterale contro:</i> Batteriosi	300 - 350	Intervenire quando si verificano le condizioni ambientali favorevoli allo sviluppo della malattia.	
Olivo	Occhio di pavone, Fumaggine, Piombatura, Rogna, Lebbra	300 - 400	Trattare nei periodi più favorevoli alle malattie.	
Actinidia	Marciume del colletto	450 - 600	Localizzare i trattamenti al colletto delle piante distribuendo 10-15 litri di sospensione per pianta.	
Fragola	Marciume del colletto, Vaiolatura, Batteriosi	250 - 350	Trattamenti autunnali, invernali e alla ripresa vegetativa.	
Fruttiferi a guscio: noce, nocciolo, castagno Fruttiferi minori	Cancri rameali, Antracnosi, Batteriosi	500 250 - 300	Per trattamenti autunno-invernali. Per trattamenti estivi.	
	Floricole Ornamentali	Antracnosi, Peronospora, Ruggine, Ticchiolatura, Batteriosi (<i>Azione collaterale</i>)	300 - 350	Intervenire quando si verificano le condizioni ambientali favorevoli allo sviluppo della malattia.

ACCORGIMENTI PER IL CORRETTO IMPIEGO:

Non trattare durante la fioritura.

Su pesco, nettarine e percoche, susino e varietà di melo e pero cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione. In tal caso se ne sconsiglia l'impiego dopo la piena ripresa vegetativa.

Varietà di melo cuprosensibili: Abbondanza Belfort, Black Stayman, Golden delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Commercio.

Varietà di pero cuprosensibili: Abate Fetel, Buona Luigia d'Avranches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard.

Su varietà poco note di colture orticole, floricole ed ornamentali od in caso di dubbi non impiegare il prodotto su larga scala prima di aver compiuto piccoli saggi preliminari od aver consultato il personale tecnico.

Preparazione della poltiglia: diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua rimescolando con cura.

COPRANTOL WG a base di Ossicloruro di rame si utilizza a basso dosaggio per ettaro; ciò significa minori quantità di ioni rame nell'ambiente e minore movimentazione di merce. Da applicare secondo i campi d'impiego in etichetta con funzione preventiva.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

COLTURE	PATOGENI	Dosi (g / hl)	EPOCHE D'IMPIEGO	INTERVALLO DI SICUREZZA
Ortaggi: Bietola da orto e rossa	Cercospora, Ruggine	300 - 400	Intervenire quando si sviluppano le condizioni favorevoli allo sviluppo delle malattie. Il trattamento esplica azione collaterale sulle batteriosi.	3 gg pomodoro melanzana
Carota	Alternariosi			
Rapa, Ravanello	Ruggine bianca delle crucifere, Peronospora			
Aglione, Cipolla, Cipolline, Scalogno	Peronospora <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia, Marciumi batterici			
Pomodoro	Cladosporiosi, Septoriosi, Peronospora, Marciume zonato, Batteriosi, Marciume nero, <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia, Alternariosi			
Peperone	Antracnosi, Cancrena pedale, Moria delle piantine, <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia, Marciume molle batterico, Alternariosi			
Melanzana	Vaiolatura dei frutti, Moria delle piantine, <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia, Alternariosi			
Melone, Cocomero, Zucca, Zucchini, Cetriolo, Cetriolino	Maculatura angolare, Peronospora <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia, Marciume molle batterico			
Cavoli	Peronospora, Ruggine bianca, Marciume nero, Marciume molle batterico, Micosferella <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia, Alternariosi			
Asparago	Ruggine. <i>Azione collaterale su:</i> Muffa grigia			
Carciofo, Cardo	Peronospora della lattuga <i>Azione collaterale su:</i> Marciume molle batterico			
Finocchio, Sedano, Prezzemolo	Cercosporiosi e Septoriosi del sedano <i>Azione collaterale su:</i> Marciume molle batterico			
Altre orticole (escluso il porro)	Peronospora, Cercospora, Antracnosi, Batteriosi			
Cipresso	Cancro			950 - 1100
Patata	Alternariosi, Peronospora	3-3,5 kg/ha		3 gg
Oleaginose	Peronospora, Antracnosi			20 gg
Barbabietola da zucchero	Cercospora <i>Azione collaterale su:</i> Peronospora, Ruggine			
Tabacco	Batteriosi, Antracnosi, Peronospora			
Trattamento alla risaia	Alghe e Molluschi	3-3,5 kg/ha	Somministrare la dose quando l'acqua ha raggiunto i 10 cm.	—

Il prodotto si impiega in trattamenti alla parte aerea, se non diversamente specificato.

Le quantità indicate si intendono per 100 litri di acqua, se non diversamente specificato, e per trattamenti effettuati a volume normale (1500-1800 l/ha sui fruttiferi, 1000 l/ha per la vite, 600-800 l/ha nelle altre colture).

Nel caso di trattamenti a volume ridotto, adeguare le concentrazioni per mantenere costante la dose per ettaro.



Registrazione Isagro Copper srl

CONFEZIONI

sacchetti da **1 kg**
in cartoni da 12 pezzi

sacchi da **10 kg**

