

Cuprocaffaro Micro®



Fungicida non colorato per la difesa di vite, fruttiferi, olivo, colture ortive, barbabietola da zucchero, patata, colture ornamentali e floreali, cipresso

Caratteristiche: Il prodotto è un fungicida ad ampio spettro di azione contenente rame sotto forma di ossicloruro tetraramico. La formulazione in granuli idrodispersibili assicura la massima semplicità e sicurezza d'impiego, in quanto riduce al minimo i fenomeni di spolveramento durante la preparazione della sospensione da irrorare.

Composizione: Rame metallo (da ossicloruro tetraramico) 37,5 g

Miscibilità: Il prodotto non è compatibile con i formulati alcalini (polisolfuri, etc.) e quelli contenenti Thiram.

Registrazione: N° 9012 del 02-12-1996

Formulazione: WG - Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)

Indicazioni di pericolo CLP ATTENZIONE Frasi H H410, EUH401		Confezioni 1 kg - 3 kg - 10 kg - 20 kg 	
Gruppo FRAC M1		Marchio registrato Isagro Spa	Titolare registrazione Isagro Spa
Gruppo imballaggio III		Trasporto ONU 3077	Classificazione ADR 9

Culture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Vite (20 giorni)	Peronospora, azione collaterale contro Escoriosi, Marciume nero, Melanosi, Rossore parassitario	200-300 g/hl	Intervenire preventivamente. In caso di infezioni particolarmente gravi e con tempo molto piovoso la dose può essere innalzata a 250-400 g/hl.
Pomacee (melo, pero, cotogno) (trattamenti fino alla fioritura)	Ticchiolatura, Monilia, Nectria, Septoriosi del pero, Batteriosi	450 g/hl	Trattamenti autunno-invernali.
		200-250 g/hl	Trattamenti primaverili. Sospendere i trattamenti all'inizio della fioritura.
	Marciume del colletto	400-450 g/hl	Localizzare i trattamenti al colletto delle piante distribuendo 10-15 litri di sospensione per pianta.
	Pero - colpo di fuoco batterico	200-250 g/hl	Trattamenti primaverili e autunnali. Sospendere i trattamenti all'inizio della fioritura.
			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.
Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino), Mandorlo (trattamenti al bruno)	Bolla. Corineo, Monilia, Cancro delle drupacee, azione collaterale contro Batteriosi	500-600 g/hl	In trattamenti invernali.
	Marciume del colletto del ciliegio	400-500 g/hl	Localizzare i trattamenti al colletto delle piante distribuendo 10-15 litri di sospensione per pianta.
			Su pesco, albicocco, ciliegio, susino limitare i trattamenti al periodo invernale.
Agriumi (arancio, limone, mandarino, clementine, bergamotto, cedro, pomelo, limetta, chinotto, tangerino) (20 giorni)	Antracnosi, Cancro gommoso, Mal secco, Marciume o gommosi del colletto, azione collaterale contro Batteriosi	250-300 g/hl	Intervenire quando si verificano le condizioni ambientali favorevoli allo sviluppo della malattia.
Olivo (20 giorni)	Occhio di pavone, Fumaggine, Piombatura, Rogna, Lebbra	250-350 g/hl	Intervenire nei periodi più favorevoli alle malattie.
Actinidia (20 giorni)	Marciume del colletto	400-500 g/hl	Localizzare i trattamenti al colletto delle piante distribuendo 10-15 litri di sospensione per pianta.
Fragola (3 giorni)	Marciume del colletto, Vaiolatura	200-300 g/hl	Intervenire alla ripresa vegetativa.
Fruttiferi a guscio (20 giorni)	Cancri rameali	450 g/hl	Trattamenti autunno-invernali.
		200-250 g/hl	Trattamenti primaverili-estivi.

Cuprocaffaro Micro®

Culture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Aglione, Cipolla, Cipolline, Scalogno (3 giorni)	Peronospora, azione collaterale su Muffa grigia, Marciumi batterici	250-350 g/hl	
Pomodoro (3 giorni)	Cladosporiosi, Vaioletura dei frutti, Peronospora, Marciume zonato, Batteriosi, Marciume nero, azione collaterale su Muffa grigia, Alternariosi	250-350 g/hl	
Melanzana (3 giorni)	Antracnosi, Moria delle piantine, azione collaterale su Muffa grigia, Alternariosi	250-350 g/hl	
Melone, Cocomero, Zucca, Zucchini, Cetriolo, Cetriolino (3 giorni)	Maculatura angolare, Peronospora, azione collaterale su Muffa grigia, Marciume molle batterico	250-350 g/hl	Dose massima di formulato 2,3 kg/ha per melone, cocomero, zucca.
Cavoli (20 giorni)	Peronospora, Ruggine bianca, Mar- ciume molle batterico, Marciume nero, Micosferella, azione collaterale su Muffa grigia, Alternariosi	250-350 g/hl	
Asparago (trattamenti dopo la raccolta dei turioni)	Ruggine, azione collaterale su Muffa grigia	250-350 g/hl	Limitare i trattamenti a subito dopo la raccolta dei turioni.
Carciofo, Cardo (20 giorni)	Peronospora della lattuga, azione colla- terale su Marciume molle batterico	250-350 g/hl	
Finocchio, Sedano, Prezzemolo (20 giorni)	Cercosporiosi del sedano, Septoriosi del sedano, azione collaterale su Marciume molle batterico	250-350 g/hl	
Ortaggi a foglia ed erbe fresche, Legumi (20 giorni)	Peronospora, Cercospora, Antracnosi, Batteriosi	250-350 g/hl	
Oleaginose (20 giorni)	Peronospora, Antracnosi	2,5-3 kg/ha	Intervenire quando si sviluppano le condizioni favorevoli allo sviluppo delle malattie.
Patata (7 giorni)	Alternariosi, Peronospora	2,5-2,7 kg/ha	
Barbabietola da zucchero (20 giorni)	Cercospora, azione collaterale su Pero- nospora, Ruggine	2,5-3 kg/ha	
Tabacco (20 giorni)	Peronospora	2,5-3 kg/ha	
Floreali, Ornamentali	Antracnosi, Peronospora, Ruggine, Ticchiolatura, azione collaterale su Batteriosi	250-350 g/hl	Intervenire quando si sviluppano le condizioni favorevoli allo sviluppo delle malattie.
Cipresso	Cancro	800-1000 g/hl	Trattamenti preventivi in primavera e autunno irrorando completamente tutto il fusto e la chioma.

Indicazioni per il corretto impiego - Non trattare durante la fioritura. Su pesco, nettarine e percoche, susino e varietà di melo e di 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. Su varietà poco note di colture orticole, floreali 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.

NOTA:

Ortaggi a foglia: Cicoria, Crescione, Dolcetta, Indivia, Lattuga, Radicchio, Rucola, Scarola, Valerianella, Bietola da costa, Bietola da foglia, Spinacio.
Erbe fresche: Basilico, Cerfoglio, Erba cipollina, Maggiorana, Melissa, Menta, Prezzemolo, Rosmarino, Salvia, Timo.