

# Cupravit® Blu WG

Cupravit Blu WG è un fungicida che, grazie alla colorazione blu, permette un'ottima marcatura della vegetazione.

L'elevato grado di micronizzazione di Cupravit Blu WG lo differenzia dagli altri formulati a base di rame per la prontezza d'azione (la finezza delle sue particelle permette di liberare rapidamente ioni rameici anche in presenza di scarsa umidità ambientale); la copertura uniforme senza rischi di fitotossicità; la resistenza al dilavamento grazie alla superiore adesività; l'uniformità e stabilità della sospensione.

Il Cupravit Blu WG assume, inoltre, particolare importanza nella difesa contro le batteriosi.

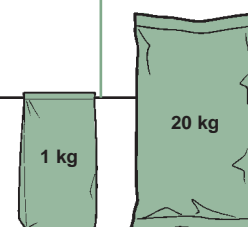


## Note

Conforme alle norme FAO che regolamentano il contenuto di metalli pesanti (Cd, Pb, As).

Colture	Parassiti	Note	Dose g/100 litri	Tempo di carenza gg
Pomacee (melo, pero, cotogno)	Ticchiolatura, monilia, nectria, septoriosi del pero, batteriosi	trattamenti autunno invernali trattamenti primaverili estivi	450 200 - 250	Trattare fino a inizio fioritura
	Marciume del colletto	trattamenti localizzati	400 - 450	
	Colpo di fuoco batterico del pero	trattamenti primaverili estivi	200 - 250	
Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio, susino), mandorlo	Bolla, corineo, monilia, cancro delle drupacee, batteriosi (azione collaterale)	trattamenti autunno invernali	500 - 600	Solo trattamenti invernali
	Marciume del colletto del ciliegio	trattamenti localizzati	400 - 500	
Vite	Peronospora, azione collaterale su escoriosi, marciume nero, melanosio, rossore parassitario	trattamento preventivo	200 - 400	20
Agrumi (arancio, limone, mandarino, clementine, bergamotto, cedro, pomelo, limetta, chinotto, tangerino)	Antracnosi, cancro gommoso, mal secco, marciume o gommosi del colletto, batteriosi (azione collaterale)		250 - 300	
Olivo	Occhio di pavone, fumaggine, piombatura, rogna, lebbra		250 - 350	
Actinidia	Marciume del colletto	trattamenti localizzati	400 - 500	
Fragola	Marciume del colletto, vaiolatura	alla ripresa vegetativa	200 - 300	3
Fruttiferi a guscio	Cancri rameali Trattamenti su vegetazione	trattamenti autunno invernali	450	20
		trattamenti primaverili estivi	200 - 250	
Aglione, cipolla, cipolline, scalogno, pomodoro, melanzana, zucchino, cetriolo, cetriolino, cavoli, asparago, carciofo, cardo, finocchio, sedano, prezzemolo, ortaggi a foglia, erbe fresche, legumi	Alternariosi, antracnosi, batteriosi, cancrena podale, cercospora, cladosporiosi, maculatura angolare, marciume nero, marciume zonato, micosferella, moria delle piantine, peronospora, ruggine, septoria, vaiolatura dei frutti Azione collaterale su muffa grigia, marciumi batterici		250 - 350	20 3 su pomodoro, melanzana, cucurbitacee, cipolla, aglio, cipolline e scalogno
Melone, cocomero, zucca			2,3 kg/ha	
Oleaginose	Peronospora, antracnosi		2,5-3 kg/ha	20
Patata	Alternariosi, peronospora		2,5-2,7 kg/ha	7
Barbabietola da zucchero	Cercospora, azione collaterale su cercospora e ruggine		2,5-3 kg/ha	20
Tabacco	Peronospora			
Floreali, ornamentali	Antracnosi, peronospora, ruggine, ticchiolatura, batteriosi (azione collaterale)		250 - 350	-
Cipresso	Cancro	trattamenti preventivi in primavera e autunno	800 - 1000	
Risaia	Alghe e molluschi	quando l'acqua ha raggiunto i 10 cm. di altezza	2,5-3 kg/ha	

Composizione	Rame metallo 37,5% (sotto forma di ossicloruro)
Formulazione	Granuli idrodispersibili
Classificazione	Tossicologica: -; Ambientale: N
Registrazione	n. 12747 del 19.09.2005



Confezioni

Imballi

12 x 1 kg; 20 kg singolo

® = Marchio registrato



Bayer CropScience