

POLTIGLIA DISPERSS®



Composizione	Rame metallo puro (da idrossisolfato) 20%		
Formulazione	Microgranuli idrodispersibili		
Tempo di sicurezza	3 giorni per fragola, patata, pomodoro ed altri ortaggi; 5 giorni per pomacee e vite; 20 giorni per le altre colture		
Indice di rischio	Xi - irritante	N° di registrazione	12096 del 21/04/2004
Class. ambientale	N	Confezione	Kg 1 - 15

® Marchio registrato CEREXAGRI

Colture	Avversità	Dosi g/hL	Note
VITE	Peronospora, Botrite*, Marciume acido*	400 - 600 800	*attività secondaria in caso di forte pressione della malattia
POMACEE	Ticchiolatura, Cancri rameali, Fumaggine, Ruggine, Maculatura bruna, Colpo di fuoco batterico, Brusone del nespolo, Batteriosi • Da inizio caduta foglie a rottura gemme • Trattamento in fase vegetativa	600 - 1500 250 - 400	
DRUPACEE	Bolla, Monilia, Fumaggine, Cancri rameali, Batteriosi, Corineo, Sclerotinia, Marciume bruno del mandorlo	1200	A caduta foglie e per trattamenti "al bruno"
AGRUMI	Allupatura, Gommosi, Marciume del colletto, Batteriosi, Fumaggine, Mal secco	700 - 800	Da gennaio a fine maggio e all'inviatura (novembre-dicembre) con trattamenti al colletto, tronchi e grosse branche
ACTINIDIA	Batteriosi Marciume del colletto	500 - 600 800 g/L	Alla caduta delle foglie Distribuire 10-15 litri di sospensione per pianta localizzati al colletto
OLIVO	Occhio di pavone, Lebbra, Fumaggine	700 - 800	Trattamenti primaverili ed autunnali
NOCE, NOCCIOLO	Batteriosi	12,5 Kg/Ha	Trattamenti pre e post fioritura
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO	Cercospora, Peronospora, Ruggine, Alternaria,	7,5 - 10 Kg/Ha	
POMODORO	Alternaria, Septoria, Antracnosi, Peronospora, Cladosporiosi, Batteriosi	700	



POLTIGLIA DISPERSS® contiene rame metallo sotto forma di idrossisolfato. La sua speciale forma di cristallizzazione, definita "brocantite", in associazione a gesso permette di sfruttare al massimo l'attività degli ioni Cu⁺⁺. Grazie alla particolare forma chimica, infatti, il loro rilascio è lento e graduale, garantendo una perfetta selettività in qualunque stadio vegetativo della coltura ed una maggiore resistenza al dilavamento. Nella pratica ciò consente di ottenere il massimo rendimento biologico del rame apportato, con una conseguente riduzione dei dosaggi e dei tempi di sicurezza.

POLTIGLIA DISPERSA[®]

Colture **Avversità** **Dosi g/hL** **Note**

PATATA	Peronospora, Alternaria e Batteriosi	700	
ORTICOLTURA		700	
CUCURBITACEE Melone, Cocomero, Zucca, Zucchini, Cetriolo	Cladosporiosi, Antracnosi, Batteriosi		
CARCIOFO	Peronospora, Alternaria.		
CAVOLI Cavolfiore, Cavolo broccolo, Cavolo verza, Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavolo cappuccio, Cavolo cinese, Cavolo di Bruxelles, Cavolo rapa, Cavolo nero	Peronospora, Alternaria.		
MELANZANA E PEPERONE	Peronospora, Alternaria, Marciume del colletto, Cancrena pedale.		
INSALATE Cicorie, Indivie, Lattughe, Radicchi, Rucola, Rutabaga, Scarole, Valerianella	Peronospora, Alternaria, Antracnosi, Cercosporiosi, Ruggini, Marciume batterico.		
ALTRI ORTAGGI A FOGLIA Basilico, Bietola, Cardo, Erba cipollina, Finocchio, Prezzemolo, Sedano, Spinacio	Peronospora, Alternaria, Septoria Cercosporiosi		
ORTAGGI A RADICE	Peronospora, Ruggine, Batteriosi, Antracnosi		
LEGUMI	Peronospora, Ruggine, Batteriosi, Antracnosi		
FRAGOLA	Vaiolatura rossa	700	
RISO	In post emergenza contro le alghe e per il controllo dei molluschi delle risaie	7,5 Kg/Ha	
FRUMENTO, ORZO, CEREALI MINORI	Septoriosi e Ruggine	7 Kg/Ha	
COLTURE FLOREALI ED ORNAMENTALI	Alternariosi, Antracnosi, Batteriosi, Ruggine, Septoria, Ticchiolatura, Peronospora, Corineo	700 - 800	

