



CUPROFIX® ULTRA DISPERSS®

CUPROFIX® ULTRA DISPERSS® contiene solfato tribasico, unicamente da Brochantite in microgranuli idrodispersibili nell'esclusiva formulazione "spray-dry" **DISPERSS®**. **CUPROFIX® ULTRA DISPERSS®** grazie al suo procedimento esclusivo e brevettato di salificazione, si caratterizza per elevata efficacia, resistenza al dilavamento e altissime selettività e miscibilità.



COMPOSIZIONE Rame metallo puro 40% (da solfato tribasico)

FORMULAZIONE Granuli idrodispersibili

INTERVALLO DI SICUREZZA 3 gg per pomodoro da mensa, melanzana, zucchini, cetriolo, cetriolino, carciofo, legumi, ortaggi a bulbo e fragola; 7 gg per vite, pomacee, patata ed ortaggi a tubero, melone, cocomero, zucca, lattughe ed insalate; 10 gg per pomodoro da industria; 14 gg per agrumi, olivo, nocciolo, noce, cavoli, ortaggi a radice e barbabietola da zucchero; 15 gg actinidia.

N° DI REGISTRAZIONE 14830 del 02.03.2011

CONFEZIONE kg 5

INDICAZIONI DI ATTENZIONE PERICOLO H302 - H410 - EUH401



COLTURE	AVVERSITÀ	DOSE (kg/ha)	DOSE (g/hL)	NOTE
Vite da vino e da tavola	Peronospora	1 - 3	100 - 300	Intervallo minimo: 5 giorni.
Pomacee*	Ticchiolatura, Batteriosi, Cancri rameali, Maculatura bruna	0,5 - 2,5	35 - 165	Da mazzetti divaricati a raccolta. Intervallo minimo: 5 giorni.
		1,25 - 3,75	85 - 250	Dall'inizio della caduta delle foglie alla comparsa dei mazzetti fiorali. Intervallo minimo: 5 giorni.
Drupacee	Bolla del pesco, Monilia (effetto collaterale), Corineo, Batteriosi	1,25 - 2,5	85 - 165	Trattamenti da inizio a fine caduta foglie. Intervallo minimo: 14 giorni.
		2 - 3,5	135 - 235	Trattamenti autunno - vernini. Intervallo minimo: 14 giorni.
Agrumi	Allupatura, Alternaria, Batteriosi	2 - 2,5	100 - 125	Intervallo minimo: 5 giorni.
Actinidia	Batteriosi	2,5 - 3,7	250 - 370	Da caduta foglie alla ripresa vegetativa. Intervallo minimo: 7 giorni.
		0,5 - 1,25	50 - 125	Da ripresa vegetativa alla raccolta. Intervallo minimo: 7 giorni. Dopo la fioritura intervenire solo in caso di violente grandinate o condizioni climatiche particolarmente favorevoli allo sviluppo del patogeno.
Olivo	Occhio di pavone, Lebbra, Batteriosi	1,25 - 3	85 - 200	Intervallo minimo: 14 giorni.
Nocciolo	Alternaria, Antracnosi, Citospora, Batteriosi	1,5 - 3	100 - 200	Intervallo minimo: 14 giorni.
Noce	Batteriosi	1,25 - 5	125 - 500	Da ripresa vegetativa a inizio fioritura. Intervallo minimo: 14 giorni.
Pomodoro da mensa (serra e pieno campo)	Peronospora, Alternaria, Antracnosi, Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
Pomodoro da industria (serra e pieno campo)	Peronospora, Alternaria, Antracnosi, Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
Melanzana (serra e pieno campo)	Peronospora, Alternaria, Antracnosi, Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
Patata ed ortaggi a tubero (pieno campo)	Peronospora, Alternaria, Antracnosi, Batteriosi	1,7 - 3	170 - 300	Intervallo minimo: 7 giorni.

© - Maggiori dettagli a pag.9

COLTURE	AVVERSITÀ	DOSE (kg/ha)	DOSE (g/hL)	NOTE
 Cucurbitacee (serra e pieno campo) Zucchini, Cetriolo, Cetriolino	<i>Pseudoperonospora cubensis</i> , Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Melone, Cocomero, Zucca				
Ortaggi a stelo (pieno campo)  Carciofo	Peronospora, Batteriosi, Alternaria	1,25 - 2	125 - 200	Intervallo minimo: 5 giorni. Trattare dopo la raccolta dei turioni. Intervallo minimo: 5 giorni.
 Asparago				
 Cavoli (pieno campo) Cavolfiore, Cavolo broccolo	Peronospora, Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
Lattughe e insalate (serra e pieno campo)  Lattughe, Scarole, Indivie a foglie larghe, Crescione, Rucola, Dolcetta Valerianella, colture "baby leaf" (comprese le brassicacee)	Peronospora, Alternaria, Batteriosi	1,7 - 2,5	170 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Ortaggi a radice (pieno campo) Carota, Ravanello, Sedano rapa, Bietole, Rape	Alternaria, Cercospora, Peronospora, Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Legumi (pieno campo) Pisello, Pisello mangiatutto, Fagiolo, Fagiolino, Lenticchia	Antracnosi, Peronospora, Batteriosi	1,25 - 2,5	125 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Ortaggi a bulbo (pieno campo) Cipolla, Aglio, Scalogno, Cipollina	Peronospora, Batteriosi	1,7 - 2,5	170 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Fragola (pieno campo)	Vaiolatura rossa, Antracnosi, Batteriosi	1,9 - 2,5	190 - 250	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Barbabietola da zucchero	Cercospora	2,5 - 3	250 - 300	Intervallo minimo: 5 giorni.
 Floreali e Ornamentali (serra e pieno campo)	Antracnosi, Batteriosi, Cancri rameali	1,7 - 2,5	170 - 250	Intervallo minimo: 7 giorni.

* fare attenzione alle varietà sensibili al rame

- Solfato tribasico ad alta concentrazione di rame
- Elevata efficacia a bassi dosaggi
- Resistenza al dilavamento
- Altissima selettività e miscibilità
- Numerosi campi d'impiego autorizzati
- Utilizzabile in agricoltura biologica

