

EMERALD® COMBI

FUNGICIDA SISTEMICO E DI CONTATTO AD AMPIO SPETTRO
PER LA LOTTA CONTRO L'OIDIO DELLA VITE, DEL MELONE,
DEL CETRIOLO, DEL COCOMERO E DELLO ZUCCHINO

COMPOSIZIONE
Tetraconazolo puro 1,50 % Zolfo puro 60 % (esente da selenio)

REGISTRAZIONE	FORMULAZIONE	MISCIBILITÀ	PALLET (kg/l)	CONFEZIONI	INDICAZIONI DI PERICOLO CLP
N° 9449 del 23-12-1997	WG Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)	Non compatibile (o miscibile) con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.), con olii minerali, con DDVP, con Diclofuanide.	576 700	1 kg 5 kg	<div></div> <div>H411, EUH401</div>
BUFFER ZONE	GRUPPO FRAC	TRASPORTO ONU	CLASSIFICAZIONE ADR	MARCHIO REGISTRATO	TITOLARE REGISTRAZIONE
—	3/M2	3077	9	Isagro	Isagro S.p.A.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	n. trattamenti
Vite	Oidio (<i>Uncinula necator</i>)	150-175 g/hl (1,5-1,75 kg/ha) in 100 litri d'acqua	Assicurare una buona bagnatura della vegetazione. Effettuare 2-3 applicazioni dalla fase di prefioritura a quella di chiusura grappoli (fase di maggiore suscettibilità al patogeno), ad intervalli di 10-14 giorni, in funzione della pressione della malattia. In apertura e chiusura del calendario di lotta è consigliabile l'impiego di antioidici di copertura tradizionali.	30 gg	2-3
Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini	Oidio (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)	300-340 g/hl (2,4-3,4 kg/ha) in 100 litri d'acqua	Effettuare 2-3 applicazioni ad intervalli di 7-12 giorni, rispettando i tempi minori quando si verificano le condizioni più favorevoli allo sviluppo della malattia.	3 gg Cetriolo e Zucchini 7 gg Melone e Cocomero	2-3

PHI: Tempo di carenza

Indicazioni per il corretto impiego - Emerald Combi consente di ottenere un'ottima protezione in trattamenti preventivi, curativi e bloccanti. Può essere applicato ai diversi stadi della coltura, in funzione del programma di trattamenti adottato. Deve essere irrorato a distanza di almeno tre settimane dall'impiego degli olii minerali. Quando si verificano condizioni di elevata temperatura lo zolfo presente potrebbe dare luogo a fenomeni di fitotossicità su Cucurbitacee in serra o sotto tunnel e Vite varietà Sangiovese.
Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

Consulta l'etichetta ministeriale per maggiori informazioni

Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della salute. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. È obbligatorio l'uso di idonei dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi (D. Lgs. 81/2008 e ss. mm.).