

# Emerald<sup>®</sup> 40 EW Emerald<sup>®</sup> Combi

Fungicidi sistemici a base di tetraconazolo per combattere l'oidio e altre patologie fungine

**Emerald 40 EW e Emerald Combi** sono fungicidi sistemici endoterapici a base di tetraconazolo, specifici per combattere l'oidio della Vite, del Pomodoro e delle Cucurbitacee, e le avversità parassitarie di numerose altre colture.

Il tetraconazolo, principio attivo di riconosciuta efficacia, assicura importanti vantaggi:

- possiede un vasto spettro d'azione contro le infezioni oidiche
- è assolutamente selettivo sulle colture
- ha una elevata sistemica all'interno della pianta

In più, Emerald Combi associa al tetraconazolo lo zolfo, un principio attivo che aggiunge all'effetto sistemico un'energica azione antioidica per contatto.

## Emerald<sup>®</sup> 40 EW

**Composizione:** tetraconazolo puro 3,85% (=40 g/l)

**Miscibilità:** compatibile con la maggior parte dei fitofarmaci impiegati sulle colture indicate in etichetta

**Registrazione:** n. 10604 del 18.10.2000

**Confezioni:** 40 x 0,250 L; 12 x 1 L

**Formulazione:** liquida

**Tempo di carenza:**

**14 giorni** per Vite, Melo, Pesco

**7 giorni** per Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini

**4 giorni** per Pomodoro

CLASSIFICAZIONE CLP	CLASSIFICAZIONE DPD		
H412, EUH401		n.c.	R52/53

## Emerald<sup>®</sup> Combi

**Composizione:** tetraconazolo\* 0,94%, Zolfo 40%

**Miscibilità:** non compatibile con gli antiparassitari a reazione alcalina e con gli oli minerali

**Registrazione:** n. 9449 del 23.12.1997

**Confezioni:** 10 x 1 (4 x 0,250 kg idrosolubile) kg; 2 x 10 kg

**Formulazione:** polvere bagnabile

**Tempo di carenza:**

**14 giorni** per Vite

**7 giorni** per Cucurbitacee

CLASSIFICAZIONE CLP	CLASSIFICAZIONE DPD		
 <b>ATTENZIONE</b> H315, EUH401		Xi	R38

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.).

 **SUMITOMO CHEMICAL ITALIA**

www.sumitomo-chem.it

# Emerald<sup>®</sup> 40 EW Emerald<sup>®</sup> Combi

Fungicidi sistemici a base di tetraconazolo per combattere l'oidio e altre patologie fungine

Indispensabili per la vite, efficacissimi per pomodoro e cucurbitacee

 **SUMITOMO CHEMICAL ITALIA**



■ **Per combattere l'oidio del Pomodoro e delle Cucurbitacee**, occorre intervenire ai primi sintomi dell'infezione secondo le dosi e le modalità indicate in etichetta.



■ **Per combattere gli attacchi di oidio della Vite, Emerald 40 EW e Emerald Combi** vanno usati in successione, nei tempi e nelle dosi indicate nel calendario sottostante.



### Interventi sulla vite

FASE	Gemma cotonosa	Punta verde Apertura gemme	Foglie distese	Grappoli visibili	Grappoli separati	Bottoni fiorali separati	Fioritura	Allegagione	Pre-chiusura grappolo	Chiusura grappolo	Invaiaatura	Maturazione
PROBLEMA												

**OIDIO**  
*Uncinula necator*

**Emerald 40 EW**  
60-100 ml/hl

**Emerald COMBI**  
250 g/hl

Alternare i due formulati

**Emerald**  
40 EW

Colture	Avversità controllate	Dosi
Vite	Oidio	60 ml/hl; intervenire in pre e postfioritura ogni 12-14 giorni. In zone a forte pressione oidica e su uva da tavola utilizzare non meno di 600 ml/ha. 100 ml/hl in presenza di forti attacchi di Marciume nero.
Melo	Oidio	50 ml/hl; trattamenti primaverili ed estivi distanziati di 12-14 giorni.
Pesco, Nettarine, Percoche, ecc.	Oidio	100 ml/hl; iniziare i trattamenti alla caduta dei petali ripetendo le irrorazioni ad intervalli di 12-14 giorni nelle aree ad elevata pressione di infezione e in presenza di varietà particolarmente sensibili.
Melone, Cocomero, Cetriolo, Zucchini	Oidio	125 ml/hl (1,25 l/ha) intervenire alla comparsa dei primi sintomi della malattia eseguendo da 2 a 3 trattamenti distanziati di 10-15 giorni.
Pomodoro (in campo)	Oidio	60-120 ml/hl alla comparsa dei primi sintomi dell'infezione eseguire 2-3 trattamenti ogni 12-15 giorni. In caso di applicazioni curative ridurre l'intervallo a 8-10 giorni.
	Cladosporiosi	125-185 ml/hl

Per le altre colture vedere l'etichetta

® Marchio registrato Isagro Spa

**Emerald**  
Combi

Colture	Avversità controllate	Dosi
Vite	Oidio	200-250 g/hl (2,5 kg/ha), 4-5 applicazioni in pre e post fioritura ad intervalli di 12-14 giorni in funzione della pressione della malattia.
Melone, Cetriolo, Zucchini	Oidio	500 g/hl (3-5 kg/ha), 2-3 applicazioni ad intervalli di 10-14 giorni rispettando i tempi minori quando si verificano le condizioni più favorevoli allo sviluppo della malattia.

Per le altre colture vedere l'etichetta

® Marchio registrato Isagro Spa

