

# FOLICUR® COMBI WG

FUNGICIDA IN GRANULI IDRODISPERDIBILI AD ATTIVITA' PREVENTIVA,  
CURATIVA ED ERADICANTE PER VITE DA VINO, FRUTTIFERI ED ALTRE COLTURE

## FOLICUR® COMBI WG

### COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tebuconazolo puro	g 4,5
Zolfo puro (esente da selenio)	g 70
Coformulanti q.b. a	g 100

### INDICAZIONI DI PERICOLO

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.

H361d Sospettato di nuocere al feto.

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.

P302 + P352 In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone.

P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.

P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente.

P501 Smaltire il contenuto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione:** Bayer CropScience S.r.l. - Viale Certosa 130 - 20156 Milano –  
Tel. 02/3972.1

### Officine di produzione:

CEREXAGRI S.A., Marsiglia (Francia)

UPL Ltd. - Plot No.3101/02 – GIDC Ankleshwar – Distr. Bharuch – PIN 393-002 (INDIA)

### Officine di confezionamento:

Bayer CropScience S.r.l. – Filago (BG)

STI Solfotecnica Italiana – Cotignola (RA)

Zolfindustria S.r.l. – San Cipriano Po (PV)

**Registrazione del Ministero della Salute n. 15222 del 19/12/2011**

**Contenuto netto: g 250 - 500 / Kg 1- 2- 2,5 - 5 - 10 - 20 - 25**

**Partita N. ....**



**ATTENZIONE**

### INFORMAZIONI MEDICHE

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Tebuconazolo 4,5% e Zolfo 70%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

**Tebuconazolo - Sintomi** - Organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti). Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistematica solo per assorbimento di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico. In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell' intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore. **Terapia:** sintomatica.

**Zolfo:** non noti

**Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.**

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Evitare che donne in età fertile utilizzino il formulato o siano ad esso professionalmente esposte.

Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore dal trattamento. Non immettere bestiame al pascolo prima che sia trascorso il tempo di carenza. 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.

## CARATTERISTICHE

FOLICUR COMBI WG è una miscela fungicida a base di tebuconazolo e zolfo, pronta all'uso in una particolare formulazione di microgranuli idrodispersibili denominata DISPERS per la sua immediata e completa dispersione anche in volumi d'acqua particolarmente ridotti. Tale formulazione inoltre rende molto agevole sia la manipolazione del prodotto che la sua messa in opera.

FOLICUR COMBI WG esalta appieno le proprie caratteristiche quando applicato con criterio preventivo, tuttavia risulta efficace anche in modalità curativa od eradicante (peculiarità sia di tebuconazolo che di zolfo).

La presenza di una quota rilevante di zolfo, oltre a completare lo spettro d'azione della miscela, permette una corretta gestione delle problematiche legate alla potenziale insorgenza di resistenze nei confronti dei fungicidi appartenenti alla famiglia degli inibitori degli steroli (IBS).

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Coltura	Avversità	Dose d'impiego (g/ha)	Acqua (l/ha)	Dose massima (kg/ha)
VITE DA VINO	Oidio	220	1000	2,2
MELO e PERO	Ticchiolatura	220 – 280	1000-1200	3,3
PESCO	Oidio, Monilia	280 – 410	1000-1500	6,15
	Bolla	440		6,6
FRUMENTO ed ORZO (fino a fine fioritura)	Oidio, Septoriosi, Ruggini, Fusarium, Mal del piede	5 - 5,5 kg/ha	300	5,5
ORTICOLE (Melone, Cetriolo, Cocomero, Zucca, Zucchini)	Oidio, Ruggini, Stemphylium	280	1000	2,8

**Effettuare al massimo 4 trattamenti all'anno su cetriolo, zuccino, melone, cocomero e zucca, 3 trattamenti all'anno su vite da vino, melo e pero; 2 trattamenti all'anno su pesco e 1 trattamento all'anno su frumento e orzo.**

**Modalità d'impiego:** versare FOLICUR COMBI WG direttamente nella botte riempita per  $\frac{3}{4}$  con acqua mantenendo l'agitatore in funzione; aggiungere poi il rimanente quantitativo d'acqua previsto per l'impiego.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**INTERVALLO DI SICUREZZA:** 14 giorni per melo, pero, vite da vino; 7 giorni per pesco, melone, cocomero e zucca; 3 giorni per cetriolo e zuccino; su cereali sospendere i trattamenti a fine fioritura.

### ATTENZIONE:

Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta.

Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Non applicare con mezzi aerei.

Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento.

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.



[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

® Marchio registrato Gruppo Bayer  
CLP 28/10/2016\_55

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 12/03/2014 e modificata ai sensi dell'art.7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 28/12/2016