

## MINISTERO DELLA SALUTE

**DECRETO 3 gennaio 2006 (GU n. 20 del 25-1-2006)**

**Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ridomil Gold Combi Pepite», registrato al n. 12878.**

IL CAPO DIPARTIMENTO  
per la sanità pubblica veterinaria, la nutrizione  
e la sicurezza degli alimenti

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441;

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia d'immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 145 del 23 giugno 1995) concernenti «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto l'art. 4, comma 1, del sopracitato decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente condizioni per l'autorizzazione di prodotti fitosanitari contenenti sostanze attive iscritte in Allegato I;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, concernente il regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

Vista la domanda del 27 marzo 2003 dell'impresa Syngenta Crop Protection S.p.A., con sede legale in Milano, via Gallarate n. 139, diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato «Ridomil Gold Combi WG», contenente le sostanze attive metalaxil-M e folpet;

Visto il decreto del 29 luglio 2003 di inclusione della sostanza attiva metalaxil-M nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, in attuazione della direttiva 2002/64/CE della Commissione del 15 luglio 2002;

Visto il parere favorevole del 14 settembre 2005 espresso dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativamente alla registrazione del prodotto di cui trattasi, fino al 30 settembre 2012, data di scadenza dell'inclusione della sostanza attiva metalaxyl-M in allegato I, fatto salvo quanto stabilito dalle conclusioni della revisione comunitaria per la sostanza attiva folpet;

Vista la nota dell'Ufficio del 25 ottobre 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi;

Vista la nota pervenuta l'11 novembre 2005 da cui risulta che la suddetta Impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio ed ha comunicato di voler variare il nome del prodotto in «Ridomil Gold Combi Pepite»;

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 9 luglio 1999;

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 30 settembre 2012, l'Impresa Syngenta Crop Protection Spa, con sede legale in Milano, via Gallarate n. 139, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato RIDOMIL GOLD COMBI PEPITE, con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto, fatto salvo l'adeguamento alle conclusioni della revisione comunitaria per la sostanza attiva folpet.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da kg 1-5.

Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa estera Syngenta Agro SA, Saint Pierre La Garenne, Gaillon (Francia).

Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12878

Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 3 gennaio 2006

p. Il capo Dipartimento: Ferri

Allegato

----> Vedere Allegato a pag. 43 <----

Il testo di questo decreto è stato scaricato dal sito internet dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Ricordiamo peraltro che l'unico testo definitivo è quello pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale a mezzo stampa, che prevale in casi di discordanza; la riproduzione dei testi forniti nel formato elettronico è consentita purché venga menzionata la fonte, il carattere non autentico e gratuito.

ALLEGATO

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

- metalaxil-m 4,85%
- folpet 40%

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

**METALAXIL-M:** irritante cutaneo ed oculare con possibile opacità corneale. Nell'animale da esperimento si ha esofagismo, dispnea, spasmi muscolari.

**FOLPET:** irritante per cute e mucose (congiuntiviti, rinfaringiti) con fotosensibilizzazione e resistenza a terapia; irritazione gastro intestinale (bruciori gastroesofagei, anoressia, vomito, diarrea); interessamento dell'apparato cardiocircolatorio (ipotensione, cianosi, anemia); interessamento del SNC con iritabilità o depressione; possibili anemia e neuropatia (ematuria, proteinuria, urobilinogeno nelle urine).

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveneni.

**Caratteristiche**

**RIDOMIL GOLD COMBI PEPITE** è un fungicida ad azione preventiva e curativa indicato per la lotta contro la Peronospora della vite.

**Dosi e modalità d'impiego**

Il primo trattamento verrà eseguito dopo il verificarsi della prima pioggia infantile; per i trattamenti successivi l'attività sistemica del prodotto permetterà anche la protezione della nuova vegetazione che si sviluppa nell'intervallo che intercorre tra un trattamento e l'altro.

Coltura	Patogeno	Dosi	Modalità di applicazione
VITE	Plasmopara viticola	200 g/100 litri di acqua (dose minima 2 kg/ha)	Intervenire al verificarsi di condizioni sfavorevoli a promuovere l'infezione primaria. Proseguire i trattamenti ogni 10-14 giorni, in funzione della pressione della malattia, per un massimo di 4 applicazioni.

E' opportuno inoltre, specie in condizioni particolarmente favorevoli al patogeno, ridurre ulteriormente l'intervallo tra l'ultimo trattamento con **RIDOMIL GOLD COMBI PEPITE** ed il prodotto successivo, proseguendo la difesa con fungicidi a differente meccanismo di azione (strobulinure, ranecil, ecc.).

Per la distribuzione del prodotto impiegare un quantitativo d'acqua sufficiente ad assicurare la buona copertura della vegetazione.

L'impiego del **RIDOMIL GOLD COMBI PEPITE** è particolarmente indicato nelle zone e condizioni in cui il rame può dare luogo a fitotossicità o comunque a fenomeni secondari negativi a carico della vite.

L'uso regolare del **RIDOMIL GOLD COMBI PEPITE** per i trattamenti alla vite consente di prevenire e contenere in misura apprezzabile gli attacchi di Botrytis chereza.



**Ridomil® GOLD COMBI PEPITE**

Granuli idrodispersibili  
Fungicida specifico per la lotta contro la peronospora della vite

Composizione  
100 g di prodotto contengono:  
metalaxil-m puro 4,85  
folpet puro 40  
coformulanti q.b. a



**NOCIVO**



Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

**PERICOLOSO PER L'AMBIENTE**

Conservare fuori della portata dei bambini  
Conservare lontano da alimenti o mangimi o da bevande  
Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego  
Non distargli del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni  
Usare indumenti protettivi e guanti adatti in caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrarli l'etichetta)  
Questo materiale e/o il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi  
Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni specialistiche informative in materia di sicurezza.

Syngenta Crop Protection S.p.A.  
V. Gallarate 139, Milano

Stabilimento di produzione:  
SYNGENTA AGRO S.A., Gallion (Francia)

Registrazione Ministero della Salute n. del

Partita n. **Kg 1**

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta  
Altra taglia: Kg 5

**"Avvertenze":**

- Qualora si verificasse una non efficacia del trattamento a causa della selezione di ceppi resistenti alle fenilamidi, sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura.
- Non impiegare il prodotto su vivai di vite.
- Utilizzare tuta standard e guanti durante la miscelazione, nonché tuta standard, guanti e mascherina durante l'applicazione del prodotto. Per gli addetti al rientro è necessario l'uso di guanti protettivi.

**Compatibilità**

Il prodotto è miscibile con gli insetticidi e gli anticrittogamici di più comune impiego fatta eccezione per la Poltiglia bordolese, polsifurati ed olio bianco. Devono trascorrere 20 giorni da un'applicazione con oli minerali e polsifurati.

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

**Fitotossicità**

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

"Attenzione: il formulato contiene una sostanza attiva tossica per le api, nociva per gli uccelli."

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto  
Sulle uve da vino sospendere i trattamenti 40 giorni prima della vendemmia per non ostacolare la fermentazione dei mosti.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura.

Ogni altro uso è pericoloso.  
Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

- Da non applicare con mezzi aerei
- DA NON VENDERSI SFUSO
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua
- Non operare contro vento
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente
- Il contenitore non può essere riutilizzato

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 stalle.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO

