

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 11 ottobre 2005 (GU n. 252 del 28-10-2005)

Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Discus Top», registrato al n. 12952.

IL DIRETTORE GENERALE
della sanita' veterinaria e 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, nonche' 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 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, corretto e integrato dal successivo decreto del 28 luglio 2004, n. 260, 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 presentata in data 19 dicembre 2002 dall'impresa Basf Agro S.p.a., con sede legale in via Marconato n. 8, Cesano Maderno (Milano), diretta ad ottenere la registrazione provvisoria del prodotto fitosanitario denominato «Discus Top», contenente le sostanze attive kresoxim-methyl e metiram;

Visti gli atti da cui risulta che l'impresa Basf Agro S.p.a. ha modificato la propria denominazione sociale in Basf Italia S.p.a., con sede legale in Cesano Maderno (Milano), via Marconato n. 8;

Visto il decreto ministeriale del 18 maggio 1999 di inclusione della sostanza attiva kresoxym-metile, fino al 31 gennaio 2009, nell'allegato 1 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, in attuazione della direttiva 99/1/CE della Commissione del 21 gennaio 1999;

Visti i pareri favorevoli espressi in data 16 marzo 2005 e 30 giugno 2005 dalla commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativi alla registrazione del prodotto in questione fino al 31 gennaio 2009, data di scadenza dell'inclusione in allegato 1 del decreto legislativo n. 91/1994 della sostanza attiva kresoxym-methyl;

Vista la nota dell'ufficio del 2 maggio 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi;

Vista la nota pervenuta in data 5 luglio 2005, da cui risulta che la suddetta impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'ufficio;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31 gennaio 2009 l'impresa Basf Italia S.p.a., con sede legale in Cesano Maderno (Milano), via Marconato n. 8, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato DISCUS TOP, con la

composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle conclusioni della valutazione comunitaria riguardante l'inclusione della sostanza attiva metiram nell'allegato I del decreto legislativo n. 194/1995.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da g 600 e kg 1-1,2.

Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa estera Basf Aktiengesellschaft - D - 67056 Ludwigshafen - Germania.

Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12952.

E' approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

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

Roma, 11 ottobre 2005

Il direttore generale: Marabelli

Allegato

----> Vedere allegato a pag. 20 <----

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

DISCUS TOP®**FUNGICIDA
GRANULI IDRODISPERSIBILI****COMPOSIZIONE:**

100 g di prodotto contengono:

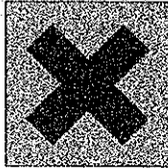
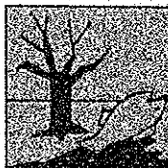
METIRAM, puro	g	59
KRESOXIM-METHYL, puro	g	8,5
Coformulanti q. b. a	g	100

FRASI DI RISCHIO:

Possibilità di effetti cancerogeni - Prove insufficienti. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali, schede informative in materia di sicurezza.

**NOCIVO****PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE****BASF Italia Spa****Cesano Maderno (Milano)****Officina di produzione:**

BASF Aktiengesellschaft-D-67056 Ludwigshafen-Germania

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Ministero della Salute n. del

Contenuto netto: g 600 - kg 1 - kg 1,2

Partita n.

* Marchio registrato

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: metiram puro 59%, kresoxim-metile puro 8,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Metiram: Sintomi: cute: eritema, dermatiti; sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmiforme, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporefflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Kresoxim-methyl:

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveneni.

ATTENZIONE! DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA. OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO.

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

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.

Rischi particolari: per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m da corpi idrici superficiali.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Formulato come granuli idrodispersibili, Discus Top è un fungicida indicato per la lotta contro la ticchiolatura di melo e pero, l'oidio del melo e la maculatura bruna del pero. Kresoxim-methyl e metiram appartengono a due famiglie chimiche distinte e posseggono un diverso meccanismo di azione.

CAMPI, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose g/l	Dose kg/ha	Intervallo tra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti all'anno
Melo	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>), Oidio (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	60-80	0,9-1,2	6-12	3-4*
Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia pirina</i>), Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	80	1,2	8-12	3-4*

* se il numero di trattamenti specifici è uguale o superiore a 12

Impiegare volumi di soluzione che consentano una completa ed omogenea bagnatura, evitando lo sgocciolamento della vegetazione. Con volumi d'acqua inferiori a 1.500 L/ha (per es. basso volume), fare riferimento alle dosi ad ettaro; con volumi superiori a 1.500 L/ha, fare riferimento alle dosi per ettolito.

Si consiglia di usare DISCUS TOP nel periodo critico di sviluppo delle malattie considerate.

DISCUS TOP va applicato preferibilmente in via preventiva.

Si consiglia l'impiego di DISCUS TOP nell'ambito di un programma di trattamenti che preveda la rotazione di sostanze attive caratterizzate da un diverso meccanismo di azione.

COMPATIBILITÀ

DISCUS TOP è compatibile con: gli insetticidi a base di fenitrothion e fenitrothion; gli acaricidi a base di piridaben e tefufenprad; i fungicidi a base di clorotalonil, ditanon, mancozeb, metiram, pirimetanil e zolfo.

In caso di miscela con altri prodotti, è buona prassi effettuare saggi preliminari su poche piante, prima di estendere i trattamenti a tutto il frutteto.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA

- Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e tarata correttamente per il trattamento da effettuare.
- Riempire il serbatoio con acqua fino a metà.
- Mettere in moto l'agitatore del serbatoio prima di versarvi la dose di prodotto necessaria.
- Continuando ad agitare la soluzione, aggiungere acqua sino al volume previsto per l'applicazione.
- Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta per pero e 35 giorni prima della raccolta per melo.

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!

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande e corsi d'acqua.

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

DA NON VENDERSI SFUSO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE.

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO.

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE.

A.D.