

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 12 maggio 2006 (GU n. 149 del 29-6-2006- Suppl. Ordinario n.157)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Cidonex MT».

IL DIRETTORE GENERALE

del 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, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

Vista la circolare 3 settembre 1990, n. 20 (supplemento ordinario Gazzetta Ufficiale n. 216 del 15 settembre 1990), concernente «Aspetti applicativi delle norme vigenti in materia di registrazione dei presidi sanitari»;

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 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, relativo al Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, alla 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 presentata in data 10 maggio 2002 dall'Impresa IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. con sede legale in Av. Rafael Casanova n. 81 - Barcellona (Spagna) diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: «Cidonex MT»;

Accertato che la classificazione proposta dall'impresa è conforme al decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE;

Visto il parere favorevole espresso in data 30 giugno 2005 dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Ritenuto di limitare la validità della autorizzazione provvisoria al tempo determinato in anni 5 (cinque) a decorrere dalla data del presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva: Tolclofos Metile;

Vista la nota dell'ufficio in data 28 luglio 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi e l'impegno a presentare l'ulteriore documentazione ritenuta necessaria dalla Commissione consultiva senza pregiudizio per l'iter di registrazione;

Vista la nota in data 30 settembre 2005 dalla quale risulta che l'impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'ufficio ed ha comunicato di voler preparare il prodotto fitosanitario medesimo nello stabilimento dell'impresa:

Iqv Industrias Quimicas del Valles s.a. Mollet del Valles - Barcellona (Spagna);

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 8 luglio 1999;

Decreta:

1. A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni 5 (cinque) fermo restando l'esito delle valutazioni connesse agli ulteriori dati richiesti senza pregiudizio per l'iter di registrazione, l'Impresa IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. con sede legale in Av. Rafael Casanova n. 81 - Barcellona (Spagna) e' autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato CIDONEX MT con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: kg 250-500-1-5-10-20.

3. Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa:

IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. Mollet del Valles - Barcellona (Spagna).

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 13280.

5. E' approvata, quale parte integrante del presente decreto, l'etichetta allegata con la quale il prodotto deve essere posto in commercio e che sara' pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

6. Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata.

Roma, 12 maggio 2006

Il direttore generale: Borrello

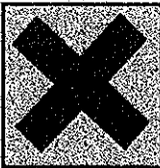
----> Vedere Allegato a pag. 44 del S.O. <----

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.

CIDONEX MT

(POLVERE BAGNABILE)

Fungicida a lunga persistenza per il controllo delle malattie del terreno

CIDONEX MT Registrazione del Ministero della Salute n. del			
Composizione			
Tolclofos metile puro	g. 50		
Coformulanti q.b.a	g. 100		
IQV Industrias Químicas del Valles s.a.			
Av. Rafael Casanova, 81			
08100 Mollet del Valles			
Barcelona (Spagna)			
Parità n.		IRRITANTE	PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
			Stabilimento di produzione: IQV Industrias Químicas del Valles s.a. Mollet del Valles - Barcellona (Spagna) distribuito da: IQV ITALIA Srl Via del Progresso, 2 - Fiano Romano
			Contenuto netto: 250 - 500 - 1 - 5 - 10 - 20 Kg
FRASI DI RISCHIO: Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.			
CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti, mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Evitare il contatto con la pelle. Non gettare i residui nelle fognature. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni specialistiche informative in materia di sicurezza.			

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

Il CIDONEX MT è un fungicida organico per il controllo degli attacchi di *Rhizoctonia solani* ed i marciumi radicali portati da *Corticium rolfsii*, nonché di numerosi altri funghi fra i quali si ricordano: *Sclerotinia sclerotiorum*, *Alternaria solani*, *Leptosphaeria* sp.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il CIDONEX MT si può impiegare sia in pre-semina che in pre-emergenza o post-emergenza o nel caso di colture propagate per via vegetativa (talea, rizoma, tubero o bulbo) in pre o post-trapianto.

Lattuga, radicchio: contro *Sclerotinia sclerotiorum*, *Rhizoctonia solani* 2-4 g/m² per applicazioni al terreno sia in semenzaio che in pieno campo. Aumentare la dose fino a 5-8 g/m² per cultivars molto sensibili a questi patogeni. Per trattamenti fogliari 1-2 Kg/ha effettuando 2-3 applicazioni a 2-3 settimane di intervallo.

Pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, cocomero, zuccino, carota, cavoli: contro *Rhizoctonia solani*, *Sclerotinia sclerotiorum*, *Corticium rolfsii*, *Alternaria solani*, *Leptosphaeria* spp., *Botrytis* sp. 2-4 g/m² per applicazioni al terreno; 1-2 Kg/ha per trattamenti fogliari.

Patata: contro *Rhizoctonia solani* 200-300 g/ha per immersione o trattamento dei tuberi; 10-20 Kg/ha per applicazioni al terreno; 80-120 g/m² lineare per trattamento localizzato ai solchi.

Barbabietola da zucchero: contro *Corticium rolfsii* 1-2 Kg/ha per trattamento al terreno; contro *Rhizoctonia* 80 g/100 Kg per concia sementi.

Frumento: contro *Rhizoctonia* 1-2 Kg/ha per trattamento fogliare.

Concia semi o tuberi delle colture sopra citate: 80-100 g/100 Kg di seme; 1-2 g/Kg di tuberi.

Trattamenti al terreno destinato alle colture di aglio, cipolla, zucca e basilico: contro *Rhizoctonia*, *Sclerotinia*, *Corticium rolfsii* e *Alternaria* 2-4 g/m² distribuito in modo uniforme sul terreno prima della semina o del trapianto.

Disinfezione del terriccio delle colture ammesse: 200-250 g/m³.

Floreali e ornamentali: contro *Rhizoctonia solani* 3-5 g/m² da distribuire uniformemente sul terreno. Per praticità si può miscelare il prodotto in acqua e distribuirlo con una irrorazione alla base della pianta e sul terreno, o con adacquamento.

Campi da golf: contro *Rhizoctonia solani* e *Corticium rolfsii* 2-4 g/m² da distribuire uniformemente sul terreno.

Concia a secco di tuberi e rizomi per floreali: 1 g/Kg di materiale da conciare.

Concia umida di tuberi e rizomi per floreali: 200 g/ha. Preparare una sospensione ed immergervi il materiale da conciare per 10 minuti.

Avvertenza: I semi, trattati o residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e/o del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con fungicidi a reazione alcalina.

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.

FITOTOSSICITÀ

Su cultivars poco diffuse o di recente acclimatazione si consiglia di effettuare preventive prove parcellari. Non trattare colture sofferenti per gelo, siccità od altre cause.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 15 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER CAVOLI; 30 GIORNI PER BARBABIEIOLA DA ZUCCHERO, FAGIOLINI, FAGIOLI, PEPERONI, POMODORI, MELANZANE, LATTUGA E RADICCHIO; 45 GIORNI PER ZUCCHINO, 60 GIORNI PER COCOMERO.

Attenzione: Da impiegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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

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

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA

NON OPERARE CONTRO 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

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