MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 13 settembre 2006 (GU n. 225 del 27-9-2006) Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Deltaland EC», registrato al n. 13286.

IL DIRETTORE GENERALE della sicurezza degli alimenti e della nutrizione

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 25 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

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

Visto il decreto del Ministero della sanita' del 15 marzo 1996 (Gazzetta Ufficiale n. 74 del 28 marzo 1996), concernente semplificazioni procedurali in materia di prodotti fitosanitari, in applicazione del decreto 17 marzo 1995, n. 194 e, in particolare, l'art. 2 del decreto in questione relativo alle semplificazioni per i prodotti uguali ad altri gia' autorizzati, ai sensi dell'art. 5, comma 6, del citato decreto legislativo n. 194/1995;

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 presentata in data 13 aprile 2006 dall'impresa Bayer Cropscience S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Deltaland EC» uguale al prodotto di riferimento denominato Decis registrato al n. 4426 con D.D. in data 29 luglio 1981 dell'impresa medesima;

Rilevato che la verifica tecnico-amministrativa dell'ufficio ha accertato la sussistenza dei requisiti per l'applicazione delle semplificazioni previste dall'art. 2 del citato decreto ministeriale 15 marzo 1996 e in particolare che:

il prodotto e' uguale al prodotto di riferimento denominato Decis dell'impresa medesima;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

l'impresa richiedente risulta anche titolare del prodotto di riferimento;

Rilevato pertanto che non e' richiesto il parere della Commissione consultiva per i prodotti fitosanitari, di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Accertato che la classificazione del preparato denominato «Deltaland EC» e' conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validita' dell'autorizzazione alla data di scadenza del prodotto di riferimento sopra citato, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva Deltametrina;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e per dieci anni l'impresa Bayer Cropscience S.r.l. con sede in Milano, viale Certosa, 130, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario Nocivo Pericoloso Per l'Ambiente denominato DELTALAND EC con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 10-250 e litri 1-3-5.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima ubicato in Filago (Bergamo), autorizzato con decreti del 6 dicembre 1983/20 dicembre 2002; importato in confezioni pronte per l'impiego e formulazione dall'impresa estera: Bayer Cropscience France - Villefranche (Francia) confezionato presso lo stabilimento dell'impresa: Isagro S.p.a. Aprila (Latina) autorizzato con decreti del 31 ottobre 1974 - 16 aprile 2004.

La composizione del prodotto in questione e le relative confezioni e prescrizioni d'impiego risultano dalle etichette allegate.

Il prodotto suddetto e' registrato al n. 13286.

Sono approvate e fanno parte integrante del presente decreto le etichette allegate con le quali il prodotto deve essere posto in commercio e che saranno pubblicate nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

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

Roma, 13 settembre 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

---> Vedere allegato alle pagg. 18-19-20 <----

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

ETICHETTA E FOGLIO ILLUSTRATIVO

DELTALAND® EC

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)

DELTALAND EC®

Composizione:

Deltametrina pura 2,81% (= 25 g/L)

coformulanti quanto basta a 100 Contiene: nafta solvente (petrollo) aromatica leggera

Infiammabile Notivo per inalazione e ingestione. Irritante per la pelle. Rischio di gravi lesioni coulant. Tossico per gil polmoni in caso di ingestione. L'esposizione ripetula può provocare secchezza e screpolature della pelle.

L'inalazione dei vapori può provocare sonnotenza e vertigini.

CONSIGLI DI PRUDENZA

CONSIGLI DI PRUDENZA Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare tontano da alimenti o mangimi e da bavando. Conservare idintano da flamme e scintille - Non fumare. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego, in casc di contatte des gli cochi. lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Non gettare i residui nelle ingnaturu.

Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggeral gli occhi/la faccia. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargii il contenitore o fictichetta. Non dispardera nell'embiente. Rifettisjaglie isi uzioni speciali/schade informative in materia di sicurazza.

In caso di ingestione non provocare il vemito: consultare immediziamente il medico e mestrargli il contenitore o l'etichetta

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

Officine di produzione: Bayer CropScience S.r.l. – Filago (BG); Bayer CropScience France – Villefranche (Francia)

Officina di confezionamento:

agro S.p.A.- Aprilia (LT)

Distribuito da: SCAM S.p.A. - Strada Bellaria, 164 - 41050 S. Maria di Mugnano (MO)

Registrazione nº del del Ministero della Salute

Contenuto netto: 10 - 250 mL / 1 - 3 - 5 L

Partita Nº

IMPORMAZIONI PER IL MEDICO

Dollamofrina: blocca la trasmissione nervosa iperatmotendo pro-posising/filoamente la tenninazioni nomunali, Pranicosno perativitità de pario di popismi altergici ed asmatici, nonché dei bembini.

Sintomi a carico del SNC: fremori, convulsioni, atassis; initazione della vie sares: rinonee, fosse inforcospessio a dispues; reczioni ellergione soccessidi. anafiliasai, ipertermio, sudorezione, edarai culanet, coltasso vaccolare portisco.

Terapla: sintomatica e di rianimazione

M.B. dituenti (Idrocemuri) possono provocere broncupetrionits hidigine, arimto cordecta. Consultare un Centro Antivecta

CARATTERISTICHE

DELTALAND EC e' un insetticida che agisce per contatto e ingestione, con ampio spettro di attivita' contro gli Insetti nocivi. Dotato di una rapida azione iniziale, consente una protezione dei vegetali sufficientemente duratura con una grande sicurezza d'impiego.

Frutticoltura (melo, pero, pesco, albicocco, susino, ciliegio): contro psilla ml 75, afide verde del melo, afide del pesco (Myzus spp., Hyalopterus spp., Brachycaudus persicae) ml 30-50, cocciniglia di S. Jose ml 50-75 (in trattamenti estivi contro neanidi mobili). Contro carpocapsa ml 30, cidia e anarsia ml 50-70, capua, cacoecia ed altri tortricidi ml 30-50, microlepidotteri del melo e del pero ml 30-50. Contro antonomo, maggiolino, tentredini, tripidi, cecidomidi e mosca della frutta mi 30-50.

Viticoltura: contro tignote mi 40-60, piralide, nottue, cicaline, afidi, sigaraio mi 30-50.

Agrumicoltura: contro afidi mi 40-50, aleurodidi e Saissetia mi 40-60, mosca degli agrumi mi 50.

Olivicoltura: contro Saissetia mi 40-60, tignola (Prays cleae) e tripide mi 50, mosca delle olive mi 50, in trattamento preventivo.

Orticoltura (asparagi, carciofo, cavoligiattughe e simili, rucola, spinaci, cipolla, porro, cetrioli, melanzane, pomodori, peperoni, piselli, fagioli, fagiolini, fave, carote, sedani, patate, fragole): contro dorifora, altiche, cavolaia, nottue, tripidi e tentredini mi 30. altidi, ateurodidi, cimici, piralide, casside, tignola, mosca e depressaria mi 50.

- mais (trattamenti primaverili-estivi): contro nottue e tripidi ml 30,

- afidi, cimici, piralide e diabretica mi 50.

 -frumento (trattamenti primaverili estivi): contro nottue, tripidi e afidi mi 30, cimici mi 50

 -frumento, orzo (trattamenti autunnali): contro afidi vettori del nanismo giallo 0,3-0,5 Vha, allo stadio di 1-3 foglie, ripetendo, se necessario, il trattamento dopo 15 giorni circa.

Barbabietola da zucchero: contro altiche e nottue mi 30, cleono e lisso mi 50.

Colza: contro attiche e meligete mi 30, afidi e punteruoli mi 50. Soia: contro nottue cimici, torricidi, vanessa e attica mi 30, afidi mi 50.

Tabacco: contro nottue, afidi, tripidi, pulce (Epitrix) 0,3-0,5 l/ha

Cotone: contro nottue, piralide, tignola, cicalina, tripidi, tygus ml 30.

Funghi cottivati: contro ditteri e collemboli ml 30.50.

Medicai: contro cavallette mi 500/ha, intervenendo sui nuovi ricacci, 5-10 giorni dopo lo sfalcio. La necessità del trattamento deve venir previamente constatata dall'Autorità regionale preposta e il trattamento deve avvenire sotto il controllo della stessa.

Floricoltura (in campo o in serra): contro afidi, aleurodidi, tripidi, cetonia, maggiolino ml 50, tortricidi dei garofani (Bega e Epicoristode) ml 50-100.

Vival e colture ornamentali in campo o in serra: contro afidi, cimice del platano (Corythuca), larve di lepidotteri, maggiolino ml 50.



NOCIVO



PERICOLOSO PER

Pioppo:
-in vivaio: contro gemmaiota e tarto vespa ml 50, criptorrinco ml 100.

-in piantagione: contro criptorrinco mi 100, saperda mi 200, crisomelidi defogliatori (crisomela, crisomelidi minori e stilpnotiae) mi 30-50.

Diluire la dose indicata di DELTALAND EC in poca acqua, versare nel serbatolo e portare a volume, mantenendo l'agitazione. Le dosi riportate si riferiscono a trattementi a volume normale. Per trattemento a volume ridotto, aumentare la concentrazione in proporzione alla riduzione del volume di acqua, così da mantenere la stessa dose di principio attivo per ettaro.

DELTALAND EC agisce per contatto e ingestione, occorre pertanto eseguire un trattamento molto accurato badando a che la bagnatura sia il ripiu uniforme possibile su tutta la vegetazione. In caso di vegetali di difficile bagnatura si consiglia l'aggiunta di Bagnante Adesivo Emelfa (ml 10-20 per 100 litri di misceta). Per assicurare la migliore afficacia dei trattamento intervenire precocemente prima che il parassita penetri nel vegetale o provochi accariocciamenti alle foglie.

DELTALAND EC e' miscibile con i prodotti fitosanilari a reazione neutra. Per la miscela con fungicidi in polvere bagnabile e' necessario aggiungere la dose di DELTALAND EC preventivamente diluita in acqua alla politiglia fungicida già preparata, mantenendo l'agitazione. 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 casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta. RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è nocivo per gli insetti utili. Si consiglia di non trattare durante la fioritura.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. SU COLZA, 15 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO. SU ERBA MEDICA, SOIA E COTONE, 7 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SU CIPOLLA, PORRO E SEDANO, 3 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO SULLE ALTRE COLTURE.

Attenzione da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi implega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto. Il rispetto delle predette istruzioni e' condizione essenziale per assicurare l'efficació del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

Avvertenze

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,

Da non vendersi sfuso.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

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

Non operare contro vento.

Non operare contro vento.
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.

Bayer CropScience

edizione del: 10.04.2006/a

27-9-2006

OMITALAND MG

INSETTICIDA

CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)

DELTALAND EC®

Composizione:

Deltametrina pura 2,81% (= 25 g/L)

coformulanti quanto baste a 100

Contiene: nafte solvante (petrolio) aromatica leggera

PRINCE OF SUCCESSO

ณgansmi acquatici, pub provocace a lungo tamilne-effetti negativi per l'ambiente acettatio ไก้ Nocivo; pub namare danni ar mismmabile. Nocivo per inalazione e ingaetione, irritante par le pelle. Rischio di gravi lestingoccurari. Tossico per gli polimoni in caso di ingestione. L'esposizione ripetura può proxocare secchezca e screptighane delle pelle.

L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

CONSTRUCT DE PRUDENZA

Sometives. In the substitute. Conservare fund dalla portena del bambini. Concervare ioniano da alimenif o apanghin a da bevanda. Conservare ioniano da fiantime e scrittille - Non funtare. Non mangiare, né bere, ne fumere durante l'implego, in caso di contatto con pli noult. immedialismente il medico e mostrargil I contentiore o Petichelta. Non dialbardara nell'ambiente. Piferinsi alle istriczioni Reare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un modifio. Non geitare i residió nelle inguatura Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggeral gli cochirla faccia. Infraco di Ingestione consultara

in casa di ingratione non provocare ii vomito; consulfare finnediatamente il medico e scostrargli il specialisschede informativa in materia di sicurezza. contentiors o l'etichana



NOCIVO



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

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

del Ministero della Salute

Registrazione nº

ð

Contenuto netto: 10 mL

Partita Nº

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo

Smattire le confezioni secondo le norme vigenti Il contenitore non può essere ruttitezato

Il contenitore completamenté sydiotato non deve essere disperso nell'ambiente

Bayer CropScience

Marchio registrato

06A08583