

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 11 ottobre 2005 (GU n. 251 del 27-10-2005)
Variazione tecnica della autorizzazione del prodotto fitosanitario
«Electis», registrata al n. 12564.

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 (S.O. 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;

Visto il decreto del 22 marzo 2005 con il quale e' stato registrato al n. 12564 il prodotto fitosanitario denominato «Electis» a nome dell'impresa Dow AgroSciences B.V. con sede legale in Aert Van Nestraat, 45 - Rotterdam - Olanda e sede secondaria in Italia, via Patroclo, 21 - Milano, preparato in stabilimenti gia' autorizzati;

Visto il ricorso presentato dall'impresa medesima il 21 aprile 2005 con cui si chiede di poter modificare l'intervallo di sicurezza per il pomodoro da sette a tre giorni;

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;

Vista l'ulteriore nota inoltrata dall'impresa medesima il 23 giugno 2005 relativa alla notifica di un errore di composizione riportata nella documentazione presentata al momento della richiesta di autorizzazione;

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

Decreta:

E' autorizzata la riduzione dell'intervallo di sicurezza su pomodoro da sette a tre giorni per il prodotto fitosanitario denominato ELECTIS registrato al n. 12564 con decreto del 22 marzo 2004, a nome dell'impresa Dow AgroSciences B.V. con sede legale in Aert Van Nestraat, 45 - Rotterdam - Olanda e sede secondaria in Italia, via Patroclo, 21 - Milano.

Il prodotto in questione e' preparato negli stabilimenti delle imprese Dow AgroSciences B.V. in Mozzanica (Bergamo); STI Solfotecnica Italiana S.p.a. in Cotignola (Ravenna); Torre S.r.l. in Torrenieri (Siena); importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa estera Dow AgroSciences S.A. in Lauterbourg (Francia).

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da kg 1-5-10-25.

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.

Le scorte giacenti in commercio potranno essere utilizzate per un periodo non superiore a dodici mesi dalla data del presente decreto.

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. 56 <----

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.

CONSECTIS*

GRANULI IDRODISPERSIBILI

Composizione:
Zoramide pura 8,3%
Mancosco puro 66,7%
Coloranti ed solventi q.b. a 2 100

FRASI DI RISCHIO
Irritante per le vie respiratorie. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Alimento 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 o bevande. Non fumare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. Usare idonei guanti protettivi e guanti adatti. In caso di ventilazione insufficiente, usare un apparecchio respiratorio adatto. In caso di 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 speciali contenute nelle schede informative in materia di sicurezza.

Dow AgroSciences B.V. - Rotterdam (Olanda)
Sede Secondaria in Italia - Via Paronco, 21 - 20151 Milano

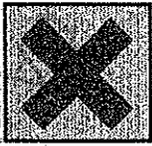
Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o confezionamento:

- Dow AgroSciences S.A. - Landshout (Francia)
 - Dow AgroSciences B.V. - Moenza (Belgio)
 - STI-Selofonica Italiana Spa - COTIGNOLA (RA)
 - Toro Srl - Torranieri (Fraz. Mezzano) - (SI)
- Regole autorizzate:** 1 - 5 - 10 - 25 Kg.
Registrazione n. 12564 del 22/03/2005 del Ministero della Salute
Partita n.: vedere sulla confezione
Telefono di emergenza - DER (24 ore): 0039-335-6979115

Non contaminare l'acqua con il prodotto o con 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 delle aziende agricole e delle strade).

* Marchio registrato della Dow AgroSciences

05A10192



IRRITANTE



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

PRESCRIZIONI PARTICOLARI
Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto. Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. In caso di maltempo ricorere al metodo neofumidogeo questa etichetta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: zoramide 8,3% e mancocoz 66,7%, le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Zoramide: sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione. Temperatura: febbre. Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione. Temperatura: febbre. Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione. Temperatura: febbre. Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione. Temperatura: febbre.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Vite: contro *Peroomyza (Pteronopora viticola)* impiegarlo a 150-200 di prodotto ogni 100 litri di acqua (1,5-2 kg/ha) in funzione della pressione della malattia. Iniziare i trattamenti in modo preventivo quando si verificano le condizioni favorevoli allo sviluppo dell'insetto e continuare ad intervalli di 8-12 giorni. La presenza di Mancocoz conferisce al prodotto un'attività nei confronti dell'ascotario (*Phomopsis viticola*) se impiegato alla dose di 8-200 ogni 100 litri di acqua.

Prata: contro *Pteronopora (Phytophthora infestans)* impiegarlo a 150-200 ogni 100 litri di acqua (1,5-2 kg/ha) in funzione della pressione della malattia. Iniziare i trattamenti quando le condizioni sono favorevoli allo sviluppo dell'insetto e continuare ad intervalli di 8-10 giorni.

Pomodori: contro *Pteronopora (Phytophthora infestans)*. Alternanza (*Malternaria alternata*, *Sclerotinia sclerotiorum* e *Sclerotinia (Sclerotinia) (Sclerotinia)*) impiegarlo a 200 ogni 100 litri di acqua (2 kg/ha). Iniziare i trattamenti sia in estate che in pieno campo, quando le condizioni sono favorevoli allo sviluppo dell'insetto e continuare ad intervalli di 8-10 giorni.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non inferiore di 5 m. per rusce e 20 m. per vite da copri radici superficiali. Per evitare l'insorgenza di resistenza non applicare questo o altri prodotti contenenti zoramide più di 5 volte nell'arco della stagione e comunque non più di 3 volte consecutive. E' consigliabile alternare il prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

NON IMPIEGARE SU COLTURE DIVERSE DA QUELLE INDICATE

Compatibilità: Elceta è incompatibile con la poltiglia solfo-calcica, il pommarigoglio di potassio e con i concimi fogliari contenenti boro.

AVVERTENZE: 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 campitura.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti almeno 28 giorni prima della raccolta per la vite, 7 giorni per la patata e 3 giorni per il pomodoro.

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.

ATTENZIONE: DA IMPIEGARSI ESCLUSIVAMENTE IN AGRICOLTURA, OGNI ALTRO USO E' PERICOLOSO

Cui applica il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto.

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

Da non applicarsi con mezzi aerati.

Non operare contro vento.

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

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

Da non vendervi diluito.

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

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

TELEON-LINE