MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 18 dicembre 2006 (*GU n. 1 del 2-1-2007- Suppl. Ordinario n.1*) Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Trek», registrato al n. 13404.

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 n. 91/414/CEE in materia di 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) concernente «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto il decreto del Ministro 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 1º agosto 2006 dall'impresa Agrimix S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Trek uguale al prodotto di riferimento denominato Berlit registrato al n. 11865 con decreto direttoriale in data 26 ottobre 2005 dell'impresa Agrophyt di Felicani G. con sede in Bologna;

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 Berlit dell'impresa Agrophyt di Felicani G.;

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

sussiste un legittimo accordo con il 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 Trek 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 Triflumuron;

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

Decreta:

- A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 26 ottobre 2010 l'impresa Agrimix S.r.l., con sede in Roma, via Citta' d'Europa n. 681, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario pericoloso per l'ambiente denominato Trek con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.
- Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: litri 0,01-0,025-0,050-0,1-0,2-0,250-0,5-1-2-3-4-5-10.
- Il prodotto in questione e' preparato presso gli stabilimenti delle imprese:
- I.R.C.A. Service S.p.a. Fornovo S. Giovanni (Bergamo) autorizzato con decreti del 9 maggio 1997/20 settembre 2001;
- Scam S.p.a. S. Maria di Mugnano (Modena) autorizzato con decreti del 25 ottobre 1972/27 novembre 1990.
- 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. 13404.

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, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> vedere allegato da pag. 14 a pag. 15 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.

Allegati

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

TREK

Insetticida inibitore della sintesi della chitina tipo di formulazione : sospensione concentrata

TREK

Composizione

- Triflumuron puro g. 39,4 (= 480 g/l)

speciali/schede informative in materia di sicurezza

- Coadiuvanti qb a 100

FRASI DI RISCHIO : Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lung termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo per l'ambiente buaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. Nou fumure e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione luvarsi accuratamente con acqua e sapone. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi - Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Terapia sintomatica - Consultare un Centro Antiveleni

MODALITÀ DI IMPIEGO

Il TREK è un insetticida a base di principio attivo appartenente al gruppo chimico delle Benzoil-fenil-uree con azione specifica come inibitore della sintesi della chitina (ISC), processo biochimico esclusivo degli insetti.

Agisce principalmente come ovicida. Il momento migliore, per effettuare il trattamento contro i più importanti lepidotteri fitofagi, è il periodo intercorrente tra l'inizio del volo degli adulti e l'ovideposizione. Particolarmente adatto agli interventi di pre-raccolta in quanto ha un tempo di carenza di 14 giorni sui principali fruttiferi. E' ideale nei programmi di difesa integrata.

Campi d'impiego:

Melo - Pero: 20-25 ml/hl contro Carpocapsa, Cemiostoma, Litocollete, Psilla, Orgia, Archips, Pandemis, Cydia molesta,

Pesco: 20-25 ml/hl contro Cydia, Anarsia, Litocollete, Zeuzera. Cavolo bianco: 20-40 ml/hl contro Cavolaia e Mamestra.

Piante forestali: 20-25 ml/hl contro Processionaria, Limantria ed Ifantria e Orgia.

Floreali ed ornamentali : 20-35 ml/hl contro Limantria, Spodoptera littoralis, Ifantria e Orgia.

Nota bene: per il suo specifico meccanisme d'azione il prodotto si é dimostrato selettivo verso numerosi artropodi utili quali: Fitoscidi, Coccinellidi, Orius spp., Anthocoris spp., Chrysopa spp., Calcididi, Icneumonidi e Sirfidi. Non trattare in fioritura. Avvertenza: é necessario sfalciare le erbe in fiore nei frutteti inerbiti

COMPATIBILITÀ: il prodotto può essere miscelato con formulati a reazione neutra; escludere là miscela con prodotti a reazione alcalina (polisolfuri ad es.). 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 casì di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima dei raccolto per melo, pero e pesco, 30 giorni prima del raccolto per cavolo bianco.

Attenzione - Da impiegare esclusivamente in agricoltura: ogni altro uso é pericoloso. Chi impiega il prodotto é 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.

AGRIMIX SRL - Viale Citta d'Europa, 681 - ROMA

Stabilimento di produzione: l.R.C.A. SERVICE S.p.A. – Fornovo S.Giovanni (BG) / SCAM S.p.A – S.Maria di Mugnano (MO) Registrazione ministero della Salute n° del Litri 0.01-0.025-0.050-0,1-0,2-0.250-0,5-1-2-3-4-5-10 - PARTITA N°

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; IL CONTENITORE NON PUO' 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.

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

TREK

Insetticida inibitore della sintesi della chitina tipo di formulazione : sospensione concentrata

TREK

Composizione

- Triflumuron puro g. 39.4 = 480 g/l
- Coadiuvanti qb a 100

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

NORME PRECAUZIONALI: conservare questo prodotto chiuso a chiave, in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa.

Non fumare e non mangiare durante l'impiego del prodotto. Non contaminare alimenti e bevande o corsi d'acqua. Non operare contro vento. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi - Non disperdere nell'ambiente. Riferivsi alle istrazioni speciali/schede informative in materia di sicurezza

INFORMAZIONI PER II. MEDICO: In caso di intessicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso, Terapia sintomatica - Consultare un Centro Antiveleni

AGRIMIX SRL - Viale Citta d'Europa, 681 - ROMA

Stabilimento di produzione: I.R.C.A. SERVICE S.p.A. – Fornovo S.Giovanni (BG) / SCAM S.p.A – S.Maria di Mugnano (MO) Registrazione ministero della Salute n°...... del

Litri 0,01-0,025-0,050-0,1-0,2-0,250-0,5-1-2-3-4-5-10

PARTITA N°.....

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SYUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

06A11935