

Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b
Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

GAZZETTA  UFFICIALE
DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Martedì, 2 gennaio 2007

SI PUBBLICA TUTTI
I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DELLA GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00186 ROMA
AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00198 ROMA - CENTRALINO 06 85081

AVVISO AGLI ABBONATI

Dal 30 ottobre vengono resi noti nelle ultime pagine della *Gazzetta Ufficiale* i canoni di abbonamento per l'anno 2007. Contemporaneamente sono state spedite le offerte di rinnovo agli abbonati, complete di bollettini postali premarcati (*di colore rosso*) per la conferma dell'abbonamento stesso. Si pregano i signori abbonati di far uso di tali bollettini e di utilizzare invece quelli prestampati di colore nero solo per segnalare eventuali variazioni.

Si rammenta che la campagna di abbonamento avrà termine il 28 gennaio 2007 e che la sospensione degli invii agli abbonati, che entro tale data non avranno corrisposto i relativi canoni, avrà effetto dal 25 febbraio 2007.

Si pregano comunque gli abbonati che non intendano effettuare il rinnovo per il 2007 di darne comunicazione via fax al Settore Gestione *Gazzetta Ufficiale* (n. 06-8508-2520) ovvero al proprio fornitore.

N. 1

MINISTERO DELLA SALUTE

**Decreti concernenti l'autorizzazione all'immissione
in commercio di vari prodotti fitosanitari**

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

S O M M A R I O

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Trinex EW», registrato al n. 13405</i>	Pag.	5
DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Jackal», registrato al n. 13416</i>	»	8
DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Akomyl 25 WP», registrato al n. 12640</i>	»	11
DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Trek», registrato al n. 13404</i>	»	13
DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Cifotrin 18», registrato al n. 13407</i>	»	16
DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Rembò», registrato al n. 13508</i>	»	19
DECRETO 18 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Olympiakos», registrato al n. 13418</i>	»	22
DECRETO 19 dicembre 2006. — <i>Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Panoctine Energy for Seeds», registrato al n. 13652</i>	»	25

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 18 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Trinex EW», registrato al n. 13405.

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 nonché 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 sanità 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 già 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 2 agosto 2006 dall'impresa Makhteshim Chemical Works Ltd intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Trinex EW uguale al prodotto di riferimento denominato Nimrod registrato al n. 2983 con decreto direttoriale in data 13 novembre 1978 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 è uguale al prodotto di riferimento denominato Nimrod dell'impresa Makhteshim Chemical Works Ltd;

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

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

Rilevato pertanto che non è 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 Trinex EW è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 Bupirimate;

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 Makhteshim Chemical Works Ltd con sede in P.O. Box 60 - Beer Sheva - Israele, rappresentata in Italia da Makhteshim Agan Italia S.r.l., con sede in via Falcone n. 13, Bergamo, è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato Trinex EW con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 10-20-30-50-100-250-500-750 e litri 1.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa: Lifa S.r.l. Vigonovo (Venezia) autorizzato con decreti dell'1° agosto 1978/11 luglio 2003, nonché importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa estera: Makhteshim Chemical Works Ltd - Beer Sheva - Israele.

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

Il prodotto suddetto è registrato al n. 13405.

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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

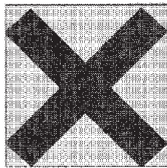
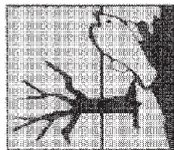
TRINEX EW**EMULSIONE OLIO/ACQUA**

Fungicida ad azione diretta per la difesa di melo, melone, pesco e rosa in pieno campo contro il mal bianco (oidio)

TRINEX EW Registrazione Ministero della Salute n. del

COMPOSIZIONE

Bupirimate puro g 23,8 (= 250 g/l)
Emulsionanti, diluenti, bagnanti q.b.a g 1000

**PERICOLOSO PER L'AMBIENTE**

EFFETTI DI RISCHIO. 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 della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare né bere, né fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nella fognatura. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Rifarsi alle istruzioni specialistiche informative in materia di sicurezza.

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LTD

P.O. BOX 60, BEER SHEVA, ISRAELE

Rappresentata in Italia da:

MAKHTESHIM AGAN ITALIA SRL - Via Falcone 13 - Bergamo

Stabilimento di produzione:

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS Ltd - Beer Sheva, Israele

LIFA Srl - Vigonovo (VE)

Partita n.: Vedere margine dell'etichetta.

Taglie autorizzate: ml 10; 20; 30; 50; 100; 250; 500; 750 litri 1

DISTRIBUITO DA: KOLLANT SPA - PADOVA

AZF AGRICOLTURA SRL - PADOVA

VERDEVIVO SRL - PADOVA

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

Il TRINEX EW è un fungicida specifico contro l'oidio. Ha azione preventiva e curativa. Si diffonde entro la lamina fogliare irrorata, verso l'apice e i margini. L'assorbimento del prodotto presenti sui germogli in accrescimento concorre alla difesa delle nuove foglie che si sviluppano su di essi. Sfante la sua azione specifica, il TRINEX EW può essere preso in considerazione nei programmi di lotta integrata.

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI (RIFERITE A 100 L DI ACQUA)

Melo: ml 30 - 60
Melone: ml 50 - 100
Pesco: ml 50 - 100
Rosa: ml 150 - 300

N.B. Salvo che nell'impiego su melo, si consiglia di unire all'emulsione pronta un bagnante. Bagnare abbondantemente. Impiegare la dose più alta nel caso di forte infestazione.

EPOCA DI INTERVENTO

Melo in preforitura (orecchiette di tobo). Successivamente ad intervalli di circa 10 giorni a seconda dell'andamento della malattia.

Rosa, Melone, Pesco: inizio comparsa della malattia.

COMPATIBILITÀ

E compatibile con olio bianco.

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.

FITTOSSICITÀ

Può risultare fitotossico per le cv. di melo Morgenduit, Gravensteiner e Klarad. Su melo, dopo la fioritura, per le varietà sensibili alla rugginosità verificare la selettività su piccola scala.

INTERVALLO TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA: melo, pesco, melone: 21 giorni

Attenzione ad impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO (ART. 9, COMMA 3, D.L.V.O N° 69/2003)

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O 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 PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

EP LUG 06

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

COPRINEX EW

(EMULSIONE OLIO/ACQUA)

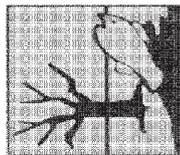
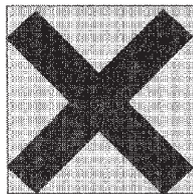
Fungicida ad azione diretta per la difesa di melo, melone, pesco e rosa in pieno campo contro il mal bianco (oidio)

TRINEX EW Registrazione Ministero della Salute n. del

COMPOSIZIONE

Bupirimate puro g 23,8 (=250 g/l)

Emulsionanti, diluenti, bagnanti q.b.a g 100,0

**PERICOLOSO PER L'AMBIENTE****IRRITANTE**

FRASI DI RISCHIO: 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 della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nelle fognature. Usare indumenti protettivi e quarant'adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Referirsi alle Istruzioni specialistiche informative in materia di sicurezza.

MAKHTESHIM CHEMICAL WORKS LTD**P.O. BOX 60, BEER SHEVA, ISRAELE**

Rappresentata in Italia da:

MAKHTESHIM AGAN ITALIA SRL - Via Falcone 13 - Bergamo

Partita n.: vedere margine dell'etichetta.

Taglie autorizzate: ml 10; 20; 30; 50; 100

DISTRIBUITO DA: KOLLANT SPA - PADOVA

AZF AGRICOLTURA SRL - PADOVA

VERDEVIVO SRL - PADOVA

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO O L'ASTUCCIO ESTERNO

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

EP-LUG-04

06A11932

DECRETO 18 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Jackal», registrato al n. 13416.

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, nonché 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 sanità 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 già 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 3 agosto 2006 dall'impresa Green Ravenna S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Jackal uguale al prodotto di riferimento denominato Nuclear registrato al n. 12191 con decreto direttoriale in data 6 giugno 2006 dell'impresa Agrosol S.r.l. con sede in Ravenna;

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 è uguale al prodotto di riferimento denominato Nuclear dell'impresa Agrosol S.r.l. con sede in Ravenna;

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 è 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 Jackal è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 Teflubenzuron;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 6 giugno 2011 l'impresa Green Ravenna S.r.l., con sede in via Matteotti n. 16, Ravenna, è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO denominato Jackal con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 10-20-25-50-100-200-250-500 e litri 1-5-10-20-25-50.

Il prodotto in questione è preparato presso gli stabilimenti delle imprese:

Scam S.p.a. - Modena - autorizzato con decreti del 25 ottobre 1972/27 novembre 1990;

Chemia S.p.a. - S. Agostino (Ferrara) autorizzato con decreti dell'11 novembre 1975/30 novembre 1994;

I.R.C.A. Service S.p.a. - Fornovo S. Giovanni (Bergamo) autorizzato con decreti del 9 maggio 1997/20 settembre 2001;

Terranalisi S.p.a. - Cento (Ferrara) autorizzato con decreti del 5 febbraio 1987/24 gennaio 1997 nonché confezionato presso lo stabilimento dell'impresa Torre S.r.l. - Torrenieri (Siena) autorizzato con decreti del 31 luglio 1975/23 settembre 2003.

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

Il prodotto suddetto è registrato al n. 13416.

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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

Etichetta / Foglietto illustrativo

JACKAL
Insetticida
Sospensione Concentrata

Partita n.
Composizione:
g 100 di prodotto contengono:
Teflubenzuron puro g 13,57 (= 150 gr/1)
Coformulanti q.b. a 100
Contiene Formurea: può provocare una reazione allergica

ATTENZIONE : MANIPOLARE CON PRUDENZA

Consigli di Prudenza:
Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti e mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare o bere. Impiegare i contenitori protetti e guanti adatti. In caso di incidente o di malassorbimento consultare immediatamente il medico (se possibile, inviarvi la confezione).



Green Ravenna S.r.l. - Via Matteotti, 16
48100 Ravenna

Officine di Produzione:
SCAM S.p.A. - Modena
CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE)
I.R.C.A. Service S.p.A. - Fomovo S. Giovanni (BG)
TERRANALISI S.r.l. - Cento (FE)

Officina di confezionamento:
Torre S.r.l. - Torrenieri (SI)

Registrazione D. xxxxx Ministero della Salute del xx/xx/xxxx

Contenuto netto:
ml 10 - 20 - 25 - 50 - 100 - 200 - 250 - 500;
litri 1 - 5 - 10 - 20 - 25 - 50

Informazioni mediche: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consigli necessari di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

JACKAL è un regolatore di crescita degli insetti, che inibisce lo sviluppo delle forme larvali di diversi fitofagi interferendo sul processo di sintesi della chitina. Le larve colpite dal trattamento interrompono la loro attività trofica, morivendo durante la muta. JACKAL è un insetticida sistemico ed esplica la propria attività prevalentemente per ingestione. Nei confronti di alcune specie di insetti manifesta attività ovidica. JACKAL è attivo nei confronti di un vasto numero di fitofagi appartenenti agli ordini dei Lepidotteri, Coleotteri, Imenotteri (Tentredini) ed Emitteri (Psilla piri). Il preparato è selettivo nei confronti di diversi artropodi utili quali Antocoridi, Coccinellidi, Sirfidi, Afelididi e Filiseidi.

CAMPI D'APPLICAZIONE E DOSI D'IMPIEGO

- Melo e Pero
- Contro Minatori fogliari: Leucopiera scitella (Carniostoma), Phyllo-norycter biancardella e Corylofella (Litocollele) 30-40 ml/ha (0,6-0,8 l/ha); eseguire il trattamento circa 5-8 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti. Contro Laspeyresia pomonella (Carpocapsa) 30-50 ml/ha (0,6-1 l/ha); eseguire l'applicazione contro la prima generazione circa 8-10 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti. Si consiglia di seguire attentamente lo sfarfallamento, facendo uso delle trappole feromonaliche. L'intervento contro la seconda generazione si effettua circa 30-40 giorni dopo il primo trattamento. Nei casi di prolungato volo degli adulti prevedere un'ulteriore terza applicazione circa 30-40 giorni dopo il secondo intervento.
- Contro Cydia molesta (Tignola orientale) 30-50 ml/ha (0,6-1 l/ha); effettuare 1-2 trattamenti a partire dalla prima-seconda decade di agosto.
- Contro Psylla Piri 50 ml/ha (1 l/ha). Il prodotto combatte le neanidi di prima e seconda età. Nella lotta contro la Psilla, effettuando 2-3 trattamenti a giugno e luglio, si ottiene ottima attività collaterale contro Zeuzera pyrina.
- Nettarine e Pesco
- Contro minatori fogliari (Phylloxycter pomonella) 30-40 ml/ha (0,6-0,8 l/ha); eseguire il trattamento circa 5-8 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti.
- Contro Cydia molesta (Tignola orientale) 30-40 ml/ha (0,6-0,8 l/ha); trattare all'inizio di ogni sfarfallamento secondo monitoraggio con trappole a feromoni.
- Vite
- Contro Lobesia botrana (Tignola dell'uva) 40 - 50 ml/ha (0,8-1 l/ha); effettuare il trattamento circa 8-10 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti. In caso di elevato grado di infestazione, ripetere il trattamento 10-14 giorni dopo il primo intervento. Si consiglia di impiegare il Teflubenzuron solo contro la seconda generazione.
- Patata e Melanzana
- Contro Dorifora (Lepimolaria decemlineata) 150 ml/ha; effettuare il trattamento contro larve di prima e seconda età (sebbene il prodotto sia attivo contro tutti gli stadi larvali).
- Peperone
- Contro Pirilide (Ostrinia nubilalis) 50 ml/ha (0,5 l/ha); effettuare il trattamento nel periodo di piena ovideposizione, prima della chiusura

delle uova, distribuendo un quantitativo di poltiglia pari a 10 ettolitri per ettaro.

- Mais (da granella)
- Contro Pirilide (Ostrinia nubilalis) 1 l/ha; effettuare un trattamento per generazione, prima della penetrazione delle larve negli stocchi.
- Cavoli
- Contro Mamestra (Mamestra brassicae) e Cavoletta (Plutis sp.) 150-200 ml/ha; eseguire il trattamento sulle larve nella fase di sviluppo.
- Ornamentali
- Contro Hyphantria cunea 50 ml/ha; bagnare il più possibile ed in modo omogeneo le chiome
- Tentredini di fungata
- Contro Lycomella sp. 4 ml sciolti in 2,5 litri di acqua per metro quadro di terriccio; applicare la poltiglia sul terriccio da proteggere.

Compatibilità:

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 fitossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitossicità: Per le piante ornamentali si consigliano saggi preliminari.

Rischi di Nocività: Si consiglia di evitare applicazioni durante il periodo della fioritura per evitare danni alle api; si raccomandare, immediatamente prima del trattamento, di straciare le infestanti in fioritura eventualmente presenti.

Sospensione i trattamenti:

- 7 giorni prima della raccolta per i cavoli
- 10 giorni prima della raccolta per melanzana e peperone
- 14 giorni prima della raccolta per melo e pero
- 21 giorni prima della raccolta per pesco e nectarine
- 28 giorni prima della raccolta per vite, patata e mais
- 45 giorni prima della raccolta per i funghi

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.

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 PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO; NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE.

JACKAL

Insetticida

Sospensione Concentrata

Partita n.°

Composizione:

g 100 di prodotto contengono:

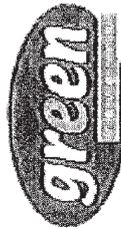
Tefubenzuron puro g 13,57 (= 150 g/l)

Coformulanti q. b. a 100

Contiene Formurea: può provocare una reazione allergica

ATTENZIONE : MANIPOLARE CON PRUDENZA**Consigli di Prudenza:**

Conservare fuori della portata dei bambini; Conservare lontano da alimenti commestibili e da bevande; Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego; Usare indumenti protettivi e guanti scuri; In caso di inibizione o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

Green Ravenna S.r.l. - Via Matteotti, 16
48100 Ravenna**Officine di Produzione :**

SCAM S.p.A. - Modena

CHEMIA S.p.A. - S. Agostino (FE)

I.R.C.A. Service S.p.A. - Forno S. Giovanni (BG)

TERRANALISI S.r.l. - Cento (FE)

Officina di confezionamento:

Torre S.r.l. - Torrenieri (SI)

Registrazione n. xxxxx Ministero della Salute del xxx/xx/xxxx**Contenuto netto : ml 40 - 20 - 25 - 50 - 100**

Informazioni mediche: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di primo soccorso.

Compatibilità :

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 fitofitici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

Fitotossicità : Per le piante ornamentali si consigliano saggi preliminari.**Rischi di Nocività :** Si consiglia di evitare applicazioni durante il periodo della fioritura per evitare danni alle api; si raccomanda, immediatamente prima del trattamento, di sfalcare le infestanti in fioritura eventualmente presenti.**Sospendere i trattamenti:**

7 giorni prima della raccolta per i cavoli

10 giorni prima della raccolta per melanzana e peperone

14 giorni prima della raccolta per melo e pero

21 giorni prima della raccolta per pesco e nectarine

28 giorni prima della raccolta per vite, patata e mais

48 giorni prima della raccolta per i funghi

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.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO**SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI****IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO****IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**

06A11933

DECRETO 18 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Akomyl 25 WP», registrato al n. 12640.

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, nonché 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 sanità 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 già 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 29 aprile 2005 dall'impresa Aako B.V. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Akomyl 25 WP uguale al prodotto di riferimento denominato Metomate registrato al n. 5015 con decreto direttoriale in data 23 ottobre 1982 dell'impresa Makhteshim Chemical Works Ltd;

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 è uguale al prodotto di riferimento denominato Metomate dell'impresa Makhteshim Chemical Works Ltd;

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 è 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 Akomyl 25 WP è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 Metomil;

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 Aako B.V., con sede in P.O. Box 205 - 3830 AE Leusden (Olanda), è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario MOLTO TOSSICO - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato Akomyl 25 WP con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: kg 1-5-10-20.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa estera: Aako B.V. Arnhemseweg 87 - 3832 GK Leusden (Olanda).

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

Il prodotto suddetto è registrato al n. 12640.

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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

rapa): contro gli Afidi e le Cavoliane a gr. 150-200 per q.le acqua, trattando all'inizio della comparsa degli insetti e ripetendo ad intervalli di 5-8 giorni.
Lattuga: contro Afidi e Notte a gr. 150-200 eseguendo il trattamento all'inizio dell'infestazione.
Fagiolo, Pisello: contro larve di Lepidotteri, gr. 150-180 per q.le acqua al primo apparire dell'insetto e ripetendo se necessario.
Garofano: in pieno campo contro la Tortix proutiana (Baga) trattando a gr. 150-200 per q.le acqua; ogni 8-10 giorni contro le larve di prima generazione particolarmente quando si ha la chiusura delle uova deposte dai primi adulti dell'annata. Contro gli Aleurodidi a gr. 150-200 per q.le acqua alla prima comparsa.
Esca per Notte: contro le Notte di tutte le colture indicate in etichetta, preparate esche così composte:
AKOMYL 25 WP Kg. 1 + Crusca Kg. 5 + Zucchero Kg. 1, mescolando a secco la crusca e lo zucchero, inumidire ed aggluierare mescolando a gr. 150-200 per q.le acqua; ogni 8-10 giorni contro le larve di prima generazione particolarmente quando si ha la chiusura delle uova deposte dai primi adulti dell'annata. Contro gli Aleurodidi a gr. 150-200 per q.le acqua alla prima comparsa.
Esca per Notte: contro le Notte di tutte le colture indicate in etichetta, preparate esche così composte:
AKOMYL 25 WP Kg. 1 + Crusca Kg. 5 + Zucchero Kg. 1, mescolando a secco la crusca e lo zucchero, inumidire ed aggluierare mescolando a gr. 150-200 per q.le acqua; ogni 8-10 giorni contro le larve di prima generazione particolarmente quando si ha la chiusura delle uova deposte dai primi adulti dell'annata. Contro gli Aleurodidi a gr. 150-200 per q.le acqua alla prima comparsa.
Tabacco, Piante ornamentali, Piante da fiore (solo in pieno campo): contro gli Afidi presenti a gr. 150-180 per q.le acqua al primo apparire.

COMPATIBILITA'
 Il prodotto è compatibile con tutti gli antiparassitari eccetto fatto per quelli a reazione alcalina.
AVVERTENZE: In caso di miscelazione 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.
NOCCIVITA'
 Il prodotto è tossico per gli insetti utili, il bestiame e gli animali domestici, evitare di trattare durante la fioritura delle colture.
SOSPENSERE I TRATTAMENTI 30 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER VITE DA TAVOLA, 14 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER LATTUGA E 10 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA PER TUTTE LE ALTRE COLTURE.
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 alla piante, alle persone ed agli animali.
DA NON APPLICARE CON I 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 DISPORSO NELL'AMBIENTE.
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 SCOLLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE/

brontospaiano; vomito, diarrea; bradycardia. Sintomi ricattivi: tremori e fibrillazioni muscolari, convulsioni, ipertensione, tachicardia, paralisi facciale generalizzata, collasso cardiocircolatorio.
Terapia: atropina
Controindicazioni: esime
Avvertenze: Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE
AKOMYL 25 WP è un insetticida che agisce per contatto e grazie alla sua azione transaminare è in grado di combattere anche quei parassiti di difficile controllo come gli afidi resistenti. L'efficacia migliore si ottiene comunque intervenendo con tempestività e colpendo gli insetti nei loro primi stadi di sviluppo. Fra i parassiti sensibili al prodotto ricordiamo: Minatori, Afidi, Verme e Ricamatrici della frutta, Tignola, Anarsia, Cocciniglia, Cavoliana, Notte, Aleurodidi, Tripidi, Cleonra, Altica.

MODALITÀ D'IMPIEGO
Pomacee (Melo-Però): **AKOMYL 25 WP** viene impiegato per combattere le larve di microlepidotteri minatori alla dose di 200 gr. di acqua.
 Per controllo specifico attenersi alle seguenti istruzioni:
Lingonella, biancardella: trattare in primavera contro le larve di prima generazione, quando il primo stadio della larva è visibile sulle foglie come "macchia d'olio", per il controllo delle successive generazioni combattere contro le larve di primo stadio.
Leucopiera (Centocoma): sceltela: intervenire alla prima generazione con macchie circolari su foglie con diametro inferiore a 5 mm.
Afidi: alla dose di gr. 150-180 per q.le acqua al primo manifestarsi dell'allacchio, ripetendo il trattamento in caso di successive reintestazioni.
AKOMYL 25 WP controlla anche gli afidi resistenti ai comuni prodotti a base di esteri fosforici.
Drapacee (Pesce, Susino, Ciliegio, Albicocco): alla dose di gr. 150-180 per q.le acqua, intervenendo all'inizio dell'infestazione e ripetendo i trattamenti in caso di nuovi attacchi; **AKOMYL 25 WP** permette il controllo dei Tripidi, dell'Altica verde del pesco (*Myzus persicae*) e l'Altica farinosa (*Hyaloplerus amygdali*). Inoltre l'impiego del prodotto, richiede un controllo anche dell'Anarsia Lineatella e *Cydia molesta* allo stadio di larve e sempre alla dose di gr. 150-180 per q.le acqua.
Vite: contro le Tignole (*Polycrosis botrana*) e *Clypea ambigua* intervenire alla dose di gr. 150-200 per q.le acqua. Su vite da tavola sono consentite massimo 2 applicazioni per anno, non superare la dose massima di 1,5 Kg di prodotto per ettaro.

Agrumi-Olivo: contro la Cocciniglia mezzagrano di pepe (*Saissetia oleae*) e Afidi degli agrumi alla dose di gr. 150-180 trattando in estate con numero notevole di neanidi.
Barbabietola da zucchero: contro il Cleonra, gli Afidi e i Notteidi alla dose di gr. 180 per q.le d'acqua, impiegando comunque non meno di Kg. 1,800 per ettaro del prodotto, eseguendo il trattamento alla prima comparsa degli insetti e ripetendolo 1-2 volte a distanza di 10-15 giorni, e contro l'Altica alla dose di gr. 160 per q.le acqua, all'apparire dell'insetto sulle foglie.
Pomodoro, Melanzana, Peperone, Cucurbitacee (Cocomero, Melone, Zucca, Zucchini, Cetriolo): contro le Notte e a gr. 150 per q.le acqua con l'apparire delle prime larve e ripetendo i trattamenti a distanza di 5-7 giorni; contro Aleurodidi e Afidi a gr. 150-180 per q.le acqua alla sua prima comparsa.
Cavoli (cavoli broccoli, cavoli di Bruxelles, cavolo bianco, cavolo rosso, cavolo verza, cavolo cinese, cavoli ricci, cavolo nero, cavoli-

AKOMYL 25 WP Registrato dal Ministero della Salute n. del **COMPOSIZIONE**
METOMIL puro g. 25,6
 coformulanti q.b.a g. 100

MOLTO TOSSICO
PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
 Attenzione! Data l'elevata tossicità del prodotto il suo impiego è consentito esclusivamente al personale qualificato munito di patentino di cui all'art. 25 del DPR 23 aprile 2001, n. 230.
AAKO B.V.
 Stabilimento di produzione:
AAKO B.V. - Amhemseweg 87 - 3832 GK Leusden (Olanda)
Partita n.
Kg. 1-5-10-20
FRASI DI RISCHIO: Molto tossico per ingestione. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevanda. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli 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 PER IL MEDICO
 Sintomi: irritazione della acetoforminestasi con la quale forma un legame labile che, determinando una facile regressione della acetoforminestasi, può indurre il paziente a sottovalutare l'intossicazione. Sintomi muscolari: disturbi dell'accomodazione, ambliopia, miopia, lacrimazione, scialorrea e broncorrea con

06A11934

DECRETO 18 dicembre 2006.

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, nonché 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 sanità 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 già 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 1° 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 è 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 è 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 è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 Città d'Europa n. 681, è 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 è 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 è 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 è 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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATI

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

TREK

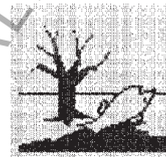
Insetticida inibitore della sintesi della chitina
 tipo di formulazione : sospensione concentrata

TREK**Composizione**

- Triflumuron puro g. 39,4 (= 480 g/l)
- Coadiuvanti qb a 100

FRASI DI RISCHIO : Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lunga 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. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza



**Pericoloso
per l'ambiente**

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

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 ovidica. 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, Cerniostoma, Litocollete, Psilla, Orgia, Archips, Pandemis, Cydia molesta, Zeuzera

Pesce: 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 meccanismo d'azione il prodotto si è dimostrato selettivo verso numerosi artropodi utili quali: Fitoseidi, Coccinellidi, Orius spp., Anthocoris spp., Chrysopa spp., Calcididi, Icnemonidi e Sirfidi. Non trattare in fioritura. Avvertenza: è necessario sfalcare le erbe in fiore nei frutteti inerbiti

COMPATIBILITÀ: il prodotto può essere miscelato con formulati a reazione neutra; escludere la 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 casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

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

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.

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

Stabilimento di produzione: I.R.C.A. SERVICE S.p.A. - Formovo 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

- PARITTA 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 RISCHIO : 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. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza



**Pericoloso
per l'ambiente**

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

AGRIMIX SRL - Viale Città 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 SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

06A11935

DECRETO 18 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Cifotrin 18», registrato al n. 13407.

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, nonché 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 sanità 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 già 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 1° agosto 2006 dall'impresa Cifo S.p.a. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Cifotrin 18 uguale al prodotto di riferimento denominato Pireflor registrato al n. 10158 con decreto direttoriale in data 20 settembre 1999 dell'impresa Terranalisi S.r.l. Cento (Ferrara);

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 è uguale al prodotto di riferimento denominato Pireflor dell'impresa Terranalisi S.r.l. con sede in Cento (Ferrara);

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 è 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 Cifotrin 18 è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 le sostanze attive Piretrina e Piperonil Butossido;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31 dicembre 2008 l'impresa Cifo S.p.a., con sede in via Oradour, 6/8, San Giorgio di Piano (Bologna), è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato Cifotrin 18 con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 10-20-100-200-250-500 e litri 1-5-10-15-20.

Il prodotto in questione è preparato presso gli stabilimenti delle imprese:

Terranalisi S.r.l. - Renazzo di Cento (Ferrara) autorizzato con decreti del 25 gennaio 1997/20 marzo 2000;

Lifa S.r.l. - Vigonovo (Venezia) autorizzato con decreti del 1° agosto 1978/11 luglio 2003.

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

Il prodotto suddetto è registrato al n. 13407.

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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

ETICHETTA / FOGLIO ILLUSTRATIVO

MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE. EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

CIFOTRIN 18 esplica la sua azione prevalentemente per contatto ed in minor misura per ingestione, la sua azione è rapida (forte potere abbattente) e di breve persistenza. I trattamenti devono essere eseguiti bagnando abbondantemente le piante alla comparsa delle infestazioni e in giornate di tempo buono. Possiede limitata azione tossica per l'uomo e gli animali a sangue caldo.

AGRUMI - contro ogni tipo di insetto parassita a ml 150-200.
POMACEE - FICO - MELOGRANO - NOCCIOLO - contro gli afidi a ml 150-200.
DRUPACEE - contro mosca ed afidi a ml 150-200.
VITE - **OLIVO** - contro mosca, acari ed afidi a ml 150-200.
ORTAGGI (escluso i funghi) - **FRAGOLA** - contro afidi, mosca, cavolaia, bettisia, moscerino, farfalle di mutatori, psilla, tripidi e aleurodidi a ml 150-200.
PATATA - contro dorifora a ml 150-200.
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO - GIRASOLE - FORAGGERE LEGUMINOSE - contro tutti gli insetti ml 150-200.
TABACCO - contro tutti gli insetti a ml 100-150.
CEREALI - per la disinfezione in genere ml 150-200.
FLORICOLTURA - ORNAMENTALI - contro gli afidi, cicaline, tingitoli, coleotteri, lepidotteri defogliatori, alburididi e tetrodini a ml 140-160.

COMPATIBILITA' - Incompatibile con poltiglie solifocaliche.

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.

FITOTOSSICITA'

Alle dosi indicate non presenta fenomeni di fitotossicità.

.. Tossico per gli insetti utili e per i pesci ..

EVENTUALI RISCHI DI NOCIVITA' A SEGUITO DEI TRATTAMENTI PER GLI INSETTI UTILI, GLI ANIMALI DOMESTICI, I PESCI ED IL BESTIAME - Se viene impiegato al momento della fioritura è nocivo per le api. Non immettere nel campo trattato bestiame prima di 2 giorni. Non contaminare corsi d'acqua.

INTERVALLO DI SICUREZZA - Osservare un intervallo di 2 giorni dall'ultimo trattamento all'immissione al consumo.

.. **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 prodotto".

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 CONTENITORI 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

CIFOTRIN 18

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

CIFOTRIN 18

COMPOSIZIONE - g 100 di prodotto contengono:

PIRETRINA g 2 (q/l 18)
 (da estratto di Piretro al 25% g 8)
PIPERONIL BUTOSSIDO g 8 (g/l 72)
 Coformulanti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHIO - 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 o mangimi e da bevande. - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. - Non gettare i residui nelle fognature. - Usare contenitori adatti per evitare l'inquinamento ambientale.



Pericoloso per l'ambiente

CIFO S.p.A.

Via Oradour 6/8 Giorgio di Piano (BO)

Stabilimento di produzione: TERRANALISI S.R.L. - Via IV Novembre

n.191 - Renazzo di Cento (FE) / L.I.F.A. S.r.l. - Vigonovo (VE)

Registrazione del Ministero della Salute - n. del

CONTENUTO: ml 10-20-100-200-250-500 / 1-5-10-15-20

Riferimento partita n.:

INFORMAZIONI PER IL MEDICO - Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: PIRETRO 2%, PIPERONIL BUTOSSIDO 8%, le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

PIRETRO - Sintomi: bloccano la trasmissione nervosa ipersintomando pre-post-sinapticamente le terminazioni nervose. Particolare sensibilità nei casi di pazienti allergici ad astatina, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree; sinovite; tosse; broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertensione, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Diluenti e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncospasmi, emicrania, aritmie cardiache.

PIPERONIL BUTOSSIDO -

TERAPIA: sintomatica e di fluidificazione.

CONTROINDICAZIONI: -

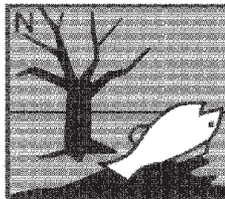
Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO**CIFOTRIN 18**

INSETTICIDA LIQUIDO EMULSIONABILE

CIFOTRIN 18**COMPOSIZIONE** - g 100 di prodotto contengono:

PIRETRINA	g	2 (g/l 18)
(da estratto di Piretro al 25% g 8)		
PIPERONIL BUTOSSIDO	g	8 (g/l 72)
Coformulanti q. b. a	g	100

**Pericoloso
per l'ambiente**

FRASI DI RISCHIO - 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 o mangimi e da bevande. - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. - Non gettare i residui nelle fognature. - Usare contenitori adeguati per evitare l'inquinamento ambientale.

CIFO S.p.A. - Via Oradour 6/8 Giorgio di Piano (BO)

Registrazione del Ministero della Salute n. del

Stabilimento di produzione: TERRANALISI S.R.L. - Via IV Novembre n.19/1 - Renazzo di Cento (FE) / L.I.F.A. S.r.l. - Vigonovo (VE)

CONTENUTO: ml 10-20-100

Riferimento 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
SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE**

06A11936

DECRETO 18 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Rembò», registrato al n. 13508.

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, nonché 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 sanità 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 già 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 27 giugno 2006 dall'impresa Diachem S.p.a. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Rembò uguale al prodotto di riferimento denominato Rembò SC registrato al n. 12347 con decreto direttoriale in data 14 settembre 2004 dell'impresa I.Q.V. Industrias Químicas del Valles con sede in Barcellona (Spagna);

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 è uguale al prodotto di riferimento denominato Rembò SC dell'impresa I.Q.V.;

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 è 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 Rembò è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 Teflubenzuron;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 14 settembre 2009 l'impresa Diachem S.p.a., con sede in via Tonale, 15 - Albano S. Alessandro (Bergamo), è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO denominato Rembò con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 25-50-100-200-250-500 e litri 1-5-10-20.

Il prodotto in questione è preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima ubicato in Caravaggio (Bergamo) autorizzato con decreti del 26 marzo 1987/7 giugno 2002.

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

Il prodotto suddetto è registrato al n. 13508.

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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

MODALITÀ D'IMPIEGO

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta di prodotto.

CAMPI D'APPLICAZIONE E DOSI D'IMPIEGO

Melo e pere: contro Minatori fogliari: *Leucophaea scitella* (Cemiostoma), *Phylloperlyctes bicaradella* e *corisfoliella* (Latocolletti) 30-40 ml/ha (0,8 l/ha); eseguire il trattamento circa 5-8 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti. Contro *Lasipteryx pomonella* (Carpocapsa) 30-50 ml/ha (0,6-1 l/ha); eseguire l'applicazione contro la prima generazione circa 8-10 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti; si consiglia di seguire attentamente lo sfarfallamento facendo uso delle trappole feromoniiche. L'intervento contro la seconda generazione si effettua circa 30-40 giorni dopo il primo trattamento. Nei casi di prolungato volo degli adulti prevedere un'ulteriore terza applicazione circa 30-40 giorni dopo il secondo intervento.

Contro *Cydia molesta* (Tignola orientale) 30-50 ml/ha (0,6-1 l/ha); il prodotto combatte neanidi di prima e seconda età. Nella lotta antipsilla, di agosto. Contro *Psylla pyri* 50 ml/ha (1 l/ha); il prodotto combatte neanidi di prima e seconda età. Nella lotta antipsilla, effettuando 2-3 trattamenti a giugno e luglio, si ottiene ottima attività collaterale contro *Zenaidia pruni*.

Nettarie e pesco: contro Minatori fogliari (*Phylloperlyctes pomonella*) 30-40 ml/ha (0,6-0,8 l/ha); eseguire il trattamento circa 5-8 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti.

Contro *Cydia molesta* (Tignola orientale) 30-40 ml/ha (0,6-0,8 l/ha); trattare all'inizio di ogni sfarfallamento secondo monitoraggio con trappole a feromoni.

Vite: contro *Lobesia botrana* (Tignoletta dell'uva) 40-50 ml/ha (0,6 l/ha). Effettuare l'applicazione circa 8-10 giorni dopo l'inizio dello sfarfallamento degli adulti; in caso di elevato grado di infestazione ripetere il trattamento 10-14 giorni dopo il primo intervento. Si consiglia di impiegare REMBO® solo contro la seconda generazione.

Patata e melanzana: contro Dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*) 150 ml/ha; effettuare il trattamento contro larve di prima e seconda età (sebbene REMBO® sia attivo contro tutti gli stadi larvali).

Pesce: contro Piralide (*Ostrinia nubilalis*) 50 ml/ha (0,5 l/ha); effettuare il trattamento nel periodo di piena ovodeposizione, prima della schiusura delle uova, distribuendo un quantitativo di poltiglia pari a 10 ettolitri per ettaro. **Mais da granella:** contro Piralide (*Ostrinia nubilalis*) 1 l/ha; effettuare un trattamento per generazione, prima della penetrazione delle larve negli stocchi.

Cavolo: contro *Mamestra brassicae* (Mamestra) e *Pieris sp.* (Cavolaia) 150-200 ml/ha; eseguire il trattamento sulla larve in piena fase di sviluppo.

Ornamentali: contro *Hippodamia cuneo* 50 ml/ha; bagnare il più possibile ed in modo omogeneo le chiome.

Terriccio di fungaio: contro *Lycoriella spp.* (fam. Sclaridi) 4 ml scolti in 2,5 l/mq di terriccio; applicare la poltiglia sul terriccio da proteggere.

Avvertenza: si consiglia di evitare applicazioni durante il periodo della fioritura per evitare danni alla covata delle api; immediatamente prima del trattamento con REMBO® si raccomanda di sfalcare le infestanti in fioritura eventualmente presenti.

COMPATIBILITÀ: 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: Per le piante ornamentali sono consigliati saggi preliminari.

INTERVALLO DI SICUREZZA: sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta per cavolo; 10 giorni per melanzana e peperone; 14 giorni per melo e pere; 21 giorni per nettarie e pesco; 28 giorni per vite, patata e mais; 45 giorni per funghi.

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. 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 può essere riutilizzato. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

ATTENZIONE
MANIPOLARE
CON
PRUDENZA

REMBO®

Insetticida regolatore di crescita
Sospensione concentrata

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Teflubenzuron puro g 13,57 (= 150 g/l)

Coformulanti q.b. a g 100

CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori della portata dei bambini

Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

DIACHEM S.p.A. - Via Tonale, 15

ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

OFFICINA DI PRODUZIONE

DIACHEM S.p.A. - U.P. SIFA

CARAVAGGIO (BG)

Registrazione Ministero della Salute n°

del

QUANTITÀ NETTA DEL PREPARATO: ml 25; 50; 100; 200; 250; 500; lt 1, 5, 10, 20

PARTITA N.

NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini e agli animali domestici. Conservare la confezione ben chiusa. 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.

INFORMAZIONI MEDICHE

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

CARATTERISTICHE

REMBO® è un regolatore di crescita degli insetti (R.C.I.) che imbisce lo sviluppo dei parassiti interferendo sul processo di sintesi della chitina. REMBO® non è un insetticida sistemico ed esplica la propria attività prevalentemente per ingestione. Nei confronti di alcune specie di insetti manifesta attività ovicida. REMBO® è attivo nei confronti di un vasto numero di fitofagi appartenenti agli ordini dei Lepidotteri, Coleotteri, imenotteri (Tentredini) ed Emittteri (Psylla pin). Il formulato è selettivo nei confronti di diversi artropodi utili, quali Antocoridi, Coccinellidi, Sirfidi, Afelintidi e Fitoseidi.

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

REMBÒ Insetticida regolatore di crescita Sospensione concentrata	ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA
COMPOSIZIONE 100 g di prodotto contengono: Teflubenzuron puro g 13,57 (= 150 g/l) Coformulanti q.b. a g 100	
CONSIGLI DI PRUDENZA Conservare fuori della portata dei bambini Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego	
TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE DIACHEM S.p.A. - Via Tonale, 15 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)	
OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM S.p.A. - U.P. SIFA CARAVAGGIO (BG)	
Registrazione Ministero della Salute n° del	
QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: ml 25; 50; 100. PARTITA N.	
Prima dell'uso leggere attentamente il foglio illustrativo Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti Il contenitore non può essere riutilizzato Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente	

06A11938

DECRETO 18 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Olympiakos», registrato al n. 13418.

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, nonché 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 sanità 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 già 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 3 agosto 2006 dall'impresa Green Ravenna S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Olympiakos uguale al prodotto di riferimento denominato Eos registrato al n. 10137 con decreto direttoriale in data 2 settembre 1999 dell'impresa Agrosol S.r.l. con sede in Ravenna;

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 è uguale al prodotto di riferimento denominato Eos dell'impresa Agrosol S.r.l.;

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 è 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 Olympiakos è conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validità 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 Gibberelline;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 31 dicembre 2008 l'impresa Green Ravenna S.r.l., con sede in Ravenna, via Matteotti, 16, è autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario **ESENTE DA CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO** denominato Olympiakos con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: ml 20-50-100-200-250-500-750 e litri 1-5.

Il prodotto in questione è preparato presso gli stabilimenti delle imprese:

Torre S.r.l. - Torrenieri (Siena) autorizzato con decreti del 31 luglio 1975/23 settembre 2003;

Biolchim S.p.a. - Medicina (Bologna) autorizzato con decreto del 1° febbraio 1983.

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

Il prodotto suddetto è registrato al n. 13418.

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 sarà notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana.

Roma, 18 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

Etichetta / Foglietto illustrativo

Contenuto netto :
ml 20 - 50 - 100 - 200 - 250 - 500 - 750 -
1 l - 5



Green Ravenna S.r.l. - Via Matteotti, 16
48100 Ravenna

Officine di Produzione :
Torre S.r.l. - Torrenieri (SI)
Biolchim S.p.A. - Medicina (BO)

Registrazione n. xxxxx Ministero della Salute del xx/xx/xxxx
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, BE-
VANDE E CORSI D'ACQUA
DA NON VENDERSI SEUSO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGEN-
TI
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.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

Eseguire i trattamenti fin dall'inizio della caduta dei petali facendo in modo di bagnare completamente la vegetazione, ma senza giungere allo sgocciolamento. Effettuare almeno altri fra trattamenti ad intervalli di 10 giorni. Evitare i trattamenti nelle ore più calde della giornata. Impiegare attrezzature irroratrici ad alto volume, utilizzando almeno 10 - 15 ettolitri di acqua per ettaro in funzione dello sviluppo e della densità della vegetazione.

- Golden delicious, Karamynde de Somerville, Jonagold, Red Boskoop 50 - 60 ml/ha
- Cox Orange Pippin 25 - 50 ml/ha
Utilizzare la dose maggiore quando la cultivar ha, in precedenza, mostrato una forte rugginosità, mentre è consigliabile la dose minore in caso di debote rugginosità ed uno sviluppo vegetativo rigoglioso.

Sulla varietà Golden delicious, è possibile effettuare gli interventi alla cadenza di 7 giorni alla dose di 30 ml/ha.

Avvertenza: la soluzione deve essere impiegata nel giorno stesso della sua preparazione.

COMPATIBILITÀ

Il formulato è compatibile con captano, zineb, mancozeb, metiram. Non è compatibile con i prodotti a reazione alcalina. Si consiglia comunque di effettuare saggi preliminari di compatibilità.

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 casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZA: il trattamento con gibberelline può determinare, l'anno successivo, una leggera diminuzione del numero di gemme fiorali.

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.

Olympiakos

Fitoregolatore contro la rugginosità delle mele
Liquido

ATTENZIONE:
MANIPOLARE
CON PRUDENZA

Partita n.°

Composizione:

Gibberelline pure g 1 (= 10 g/l)
(GA₄ + GA₇)

Coformulanti c.b. a g 100

Consigli di Prudenza:

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti mangiabili e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego.

INFORMAZIONI MEDICHE:

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consigli intervenienti di proprio soccorso.

CARATTERISTICHE

Olympiakos è un fitoregolatore indicato su quelle cultivar di melo che per motivi naturali non sono in grado di produrre la corretta quantità di Gibberelline necessaria al normale sviluppo dei frutti evitando così fenomeni di disomogeneità di pezzatura, nonché la prevenzione della rugginosità.

Olympiakos

Fitoregolatore contro la rugginosità delle mele
LIQUIDO

Partita n.:

Composizione:

Gibberelline pure..... g 1 (= 10 g/l)
(GA₄ + GA₇)

Coformulanti q.b. a g 100

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

ATTENZIONE:
MANIPOLARE
CON PRUDENZA

INFORMAZIONI MEDICHE :

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

Contenuto netto : ml 20 - 50 - 100



Green Ravenna S.r.l. - Via Matteotti, 16
48100 Ravenna

Officine di Produzione :

Torre S.r.l. - Torrenieri (SI)

Biolchim S.p.A. - Medicina (BO)

Registrazione n. xxxxx Ministero della Salute del xx/xx/xxxx

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

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

06A11939

DECRETO 19 dicembre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Panocrine Energy for Seeds», registrato al n. 13652.

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 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 alla *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 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, 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 2 dicembre 1994 e successiva integrazione del 13 maggio 2005 dall'impresa Makhteshim Agan Italia S.r.l. con sede legale in via G. Falcone, 13, Bergamo, diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: Makhteshim ora ridenominato Panocrine Energy for Seeds;

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 20 luglio 2006 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 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: Guazatina;

Vista la nota dell'Ufficio in data 5 settembre 2006 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi e l'im-

pegno a presentare l'ulteriore documentazione ritenuta necessaria dalla Commissione consultiva senza pregiudizio per l'iter di registrazione;

Vista la nota in data 26 ottobre 2006 dalla quale risulta che l'impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio ed ha comunicato di voler preparare il prodotto fitosanitario medesimo negli stabilimenti delle imprese:

Akzo Nobel Surface Chemistry AB - Stockvik (Svezia);

Kwizda Agro GmbH - 2100 Leobendorf (Austria);

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni cinque, fermo restando l'esito delle valutazioni connesse agli ulteriori dati richiesti senza pregiudizio per l'iter di registrazione, l'impresa Makhteshim Agan Italia S.r.l., con sede legale in via G. Falcone, 13, Bergamo, è autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato Panocrine Energy for Seeds con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

Il prodotto è confezionato nelle taglie da: litri 1-20-50-200-900-1000.

Il prodotto in questione è importato in confezioni pronte per l'impiego dagli stabilimenti delle imprese:

Akzo Nobel Surface Chemistry AB - Stockvik (Svezia);

Kwizda Agro GmbH - 2100 Leobendorf (Austria);

Il prodotto fitosanitario suddetto è registrato al n. 13652.

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

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

Roma, 19 dicembre 2006

Il direttore generale: BORRELLO

ALLEGATO

PANOCTINE Energy for Seeds

Funghi di liquido solubile per la difesa dei
cereali mediante la concia delle sementi

PANOCTINE Energy for Seeds

Registrazione del Ministero della Salute n. del

Composizione:

Guazatina g 28 (= 300 g/l)
Coformulanti* e coloranti** q.b. a g 100
*Contiene Glicole Etilenico

MAKHTESHIM AGAN ITALIA Srl
Via Falcone, 13 - 24126 Bergamo
Tel. 035 328811

Contenuto netto:
Litri 1 - 20 - 50 - 200** - 900** - 1000**
ad esclusivo uso delle industrie
sementiere

Partita n.

Frasi di rischio: Nocivo per inalazione e ingestione. Irritante per le vie respiratorie. Rischio di gravi lesioni oculari. 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 sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare né bere, né fumare durante l'impiego. Non respirare i vapori. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile mostrargli l'etichetta). Questo materiale o il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza. In caso di incidente per inalazione, allontanare l'infortunato dalla zona contaminata e mantenerlo a riposo.

SP 3: 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.

Officine di Produzione:

AKZO NOBEL Surface Chemistry AB, Stockvik (Svezia)
KWZDA Agro GmbH - 2100 Leobendorf (Austria)

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sostanza non volatile, solubile in acqua e metanolo, insolubile nella maggior parte dei solventi organici.

Sintomi: vomito, ipotensione,Bradipnea, collasso cardiocircolatorio (shock).

Terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni!

CAMPI D'IMPIEGO E DOSI

Concia delle sementi di cereali contro: Carie (*Tilletia caries*), fusariosi (*Fusarium spp.*), septoriosi (*Septoria nodorum*) alla dose di 150-200 ml per 100 kg di seme.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Concia delle sementi di cereali: per grandi quantitativi la concia industriale può essere effettuata esclusivamente servendosi degli appositi miscelatori. Per piccole quantità si può effettuare ponendo il seme in un recipiente nel quale possa essere convenientemente conciato con MAKHTINE. Avvertenza: Nel corso della manipolazione del prodotto indossare guanti ed occhiali protettivi.

È necessario utilizzare una maschera di protezione facciale con filtro EN 149 FFP3 o equivalente monouso in tutte le operazioni di concia delle sementi e durante gli interventi di manutenzione e pulizia delle apparecchiature.

COMPATIBILITÀ

Non è miscibile con antiparassitari di spiccata reazione alcalina.

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 casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZA GENERALE

I semi trattati non devono essere destinati alla alimentazione dell'uomo e del bestiame.

Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

Attenzione, il formulato contiene sostanza attiva tossica per gli uccelli e nociva per la fauna selvatica.

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

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E
BEVANDE O CORSI D'ACQUA
DA NON VENDERSI SFUSO**

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

IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

****ATTENZIONE:** Contenitore da restituire al produttore per il riutilizzo; non disperdere nell'ambiente.

Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

ed: 01/06

06A11937

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

AUGUSTA IANNINI, *direttore*

FRANCESCO NOCITA, *redattore*

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO
LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

cap	località	libreria	indirizzo	pref.	tel.	fax
00041	ALBANO LAZIALE (RM)	LIBRERIA CARACUZZO	Corso Matteotti, 201	06	9320073	93260286
60121	ANCONA	LIBRERIA FOGOLA	Piazza Cavour, 4-5-6	071	2074606	2060205
83100	AVELLINO	LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI	Via Matteotti, 30/32	0825	30597	248957
81031	AVERSA (CE)	LIBRERIA CLA.ROS	Via L. Da Vinci, 18	081	8902431	8902431
70124	BARI	CARTOLIBRERIA QUINTILIANO	Via Arcidiacono Giovanni, 9	080	5042665	5610818
70121	BARI	LIBRERIA UNIVERSITÀ E PROFESSIONI	Via Crisanzio, 16	080	5212142	5243613
13900	BIELLA	LIBRERIA GIOVANNACCI	Via Italia, 14	015	2522313	34983
40132	BOLOGNA	LIBRERIA GIURIDICA EDINFORM	Via Ercole Nani, 2/A	051	4218740	4210565
40124	BOLOGNA	LIBRERIA GIURIDICA - LE NOVITÀ DEL DIRITTO	Via delle Tovaglie, 35/A	051	3399048	3394340
21052	BUSTO ARSIZIO (VA)	CARTOLIBRERIA CENTRALE BORAGNO	Via Milano, 4	0331	626752	626752
91022	CASTELVETRANO (TP)	CARTOLIBRERIA MAROTTA & CALIA	Via Q. Sella, 106/108	0924	45714	45714
95128	CATANIA	CARTOLIBRERIA LEGISLATIVA S.G.C. ESSEGICI	Via F. Riso, 56/60	095	430590	508529
88100	CATANZARO	LIBRERIA NISTICÒ	Via A. Daniele, 27	0961	725811	725811
66100	CHIETI	LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI	Via Asinio Herio, 21	0871	330261	322070
22100	COMO	LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI - DECA	Via Mentana, 15	031	262324	262324
87100	COSENZA	LIBRERIA DOMUS	Via Monte Santo, 70/A	0984	23110	23110
50129	FIRENZE	LIBRERIA PIROLA già ETRURIA	Via Cavour 44-46/R	055	2396320	288909
71100	FOGGIA	LIBRERIA PATIERNO	Via Dante, 21	0881	722064	722064
03100	FROSINONE	L'EDICOLA	Via Tiburtina, 224	0775	270161	270161
16121	GENOVA	LIBRERIA GIURIDICA	Galleria E. Martino, 9	010	565178	5705693
95014	GIARRE (CT)	LIBRERIA LA SEÑORITA	Via Trieste angolo Corso Europa	095	7799877	7799877
73100	LECCE	LIBRERIA LECCE SPAZIO VIVO	Via Palmieri, 30	0832	241131	303057
74015	MARTINA FRANCA (TA)	TUTTOUFFICIO	Via C. Battisti, 14/20	080	4839784	4839785
98122	MESSINA	LIBRERIA PIROLA MESSINA	Corso Cavour, 55	090	710487	662174
20100	MILANO	LIBRERIA CONCESSIONARIA I.P.Z.S.	Galleria Vitt. Emanuele II, 11/15	02	865236	863684

Segue: **LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE**

cap	località	libreria	indirizzo	pref.	tel.	fax
80134	NAPOLI	LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO	Via Tommaso Caravita, 30	081	5800765	5521954
28100	NOVARA	EDIZIONI PIROLA E MODULISTICA	Via Costa, 32/34	0321	626764	626764
90138	PALERMO	LA LIBRERIA DEL TRIBUNALE	P.za V.E. Orlando, 44/45	091	6118225	552172
90138	PALERMO	LIBRERIA S.F. FLACCOVIO	Piazza E. Orlando, 15/19	091	334323	6112750
90145	PALERMO	LIBRERIA COMMISSIONARIA G. CICALA INGUAGGIATO	Via Galileo Galilei, 9	091	6828169	6822577
90133	PALERMO	LIBRERIA FORENSE	Via Maqueda, 185	091	6168475	6177342
43100	PARMA	LIBRERIA MAIOLI	Via Farini, 34/D	0521	286226	284922
06087	PERUGIA	CALZETTI & MARIUCCI	Via della Valtiera, 229	075	5997736	5990120
29100	PIACENZA	NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO	Via Quattro Novembre, 160	0523	452342	461203
59100	PRATO	LIBRERIA CARTOLERIA GORI	Via Ricasoli, 26	0574	22061	610353
00192	ROMA	LIBRERIA DE MIRANDA	Viale G. Cesare, 51/E/F/G	06	3213303	3216695
00195	ROMA	COMMISSIONARIA CIAMPI	Viale Carso, 55-57	06	37514396	37353442
00161	ROMA	L'UNIVERSITARIA	Viale Ippocrate, 99	06	4441229	4450613
00187	ROMA	LIBRERIA GODEL	Via Poli, 46	06	6798716	6790331
00187	ROMA	STAMPERIA REALE DI ROMA	Via Due Macelli, 12	06	6793268	69940034
63039	SAN BENEDETTO D/T (AP)	LIBRERIA LA BIBLIOFILA	Via Ugo Bassi, 38	0735	587513	576134
90018	TERMINI IMERESE (PA)	CESEL SERVIZI	Via Garibaldi, 33	091	8110002	8110510
10122	TORINO	LIBRERIA GIURIDICA	Via S. Agostino, 8	011	4367076	4367076
21100	VARESE	LIBRERIA PIROLA	Via Albuzzi, 8	0332	231386	830762
36100	VICENZA	LIBRERIA GALLA 1880	Viale Roma, 14	0444	225225	225238

MODALITÀ PER LA VENDITA

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni dell'Istituto sono in vendita al pubblico:

- presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato S.p.A. in ROMA, piazza G. Verdi, 10 - ☎ 06 85082147;
- presso le librerie concessionarie indicate (elenco consultabile sul sito www.ipzs.it)

L'Istituto conserva per la vendita le Gazzette degli ultimi 4 anni fino ad esaurimento. Le richieste per corrispondenza potranno essere inviate a:

Funzione Editoria - U.O. DISTRIBUZIONE
 Attività Librerie concessionarie, Vendita diretta e Abbonamenti a periodici
 Piazza Verdi 10, 00198 Roma
 fax: 06-8508-4117
 e-mail: editoriale@ipzs.it

avendo cura di specificare nell'ordine, oltre al fascicolo di GU richiesto, l'indirizzo di spedizione e di fatturazione (se diverso) ed indicando il codice fiscale per i privati. L'importo della fornitura, maggiorato di un contributo per le spese di spedizione, sarà versato in contanti alla ricezione.

Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

Per informazioni, prenotazioni o reclami attinenti agli abbonamenti oppure alla vendita della Gazzetta Ufficiale bisogna rivolgersi direttamente all'Amministrazione, presso l'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA

Gazzetta Ufficiale Abbonamenti
 ☎ 800-864035 - Fax 06-85082520

Vendite
 ☎ 800-864035 - Fax 06-85084117

Ufficio inserzioni
 ☎ 800-864035 - Fax 06-85082242

Numero verde
 ☎ 800-864035

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE

GAZZETTA UFFICIALE
DELLA REPUBBLICA ITALIANA

CANONI DI ABBONAMENTO ANNO 2007 (salvo conguaglio) (*)

GAZZETTA UFFICIALE - PARTE I (legislativa)

CANONE DI ABBONAMENTO

Tipo A	Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi tutti i supplementi ordinari: (di cui spese di spedizione € 257,04) (di cui spese di spedizione € 128,52)	- annuale € 438,00 - semestrale € 239,00
Tipo A1	Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i soli supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi: (di cui spese di spedizione € 132,57) (di cui spese di spedizione € 66,28)	- annuale € 309,00 - semestrale € 167,00
Tipo B	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte Costituzionale: (di cui spese di spedizione € 19,29) (di cui spese di spedizione € 9,64)	- annuale € 68,00 - semestrale € 43,00
Tipo C	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti della CE: (di cui spese di spedizione € 41,27) (di cui spese di spedizione € 20,63)	- annuale € 168,00 - semestrale € 91,00
Tipo D	Abbonamento ai fascicoli della serie destinata alle leggi e regolamenti regionali: (di cui spese di spedizione € 15,31) (di cui spese di spedizione € 7,65)	- annuale € 65,00 - semestrale € 40,00
Tipo E	Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni: (di cui spese di spedizione € 50,02) (di cui spese di spedizione € 25,01)	- annuale € 167,00 - semestrale € 90,00
Tipo F	Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi tutti i supplementi ordinari, ed ai fascicoli delle quattro serie speciali: (di cui spese di spedizione € 383,93) (di cui spese di spedizione € 191,46)	- annuale € 819,00 - semestrale € 431,00
Tipo F1	Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari con i provvedimenti legislativi e ai fascicoli delle quattro serie speciali: (di cui spese di spedizione € 264,45) (di cui spese di spedizione € 132,22)	- annuale € 682,00 - semestrale € 357,00

N.B.: L'abbonamento alla GURI tipo A, A1, F, F1 comprende gli indici mensili integrando con la somma di € 80,00 il versamento relativo al tipo di abbonamento alla *Gazzetta Ufficiale* - parte prima - prescelto, si riceverà anche l'**Indice Repertorio Annuale Cronologico per materie anno 2007**.

CONTO RIASSUNTIVO DEL TESORO

Abbonamento annuo (incluse spese di spedizione) € **56,00**

PREZZI DI VENDITA A FASCICOLI
(Oltre le spese di spedizione)

Prezzi di vendita: serie generale	€ 1,00
serie speciali (escluso concorsi), ogni 16 pagine o frazione	€ 1,00
fascicolo serie speciale, concorsi, prezzo unico	€ 1,50
supplementi (ordinari e straordinari), ogni 16 pagine o frazione	€ 1,00
fascicolo Bollettino Estrazioni, ogni 16 pagine o frazione	€ 1,00
fascicolo Conto Riassuntivo del Tesoro, prezzo unico	€ 6,00

I.V.A. 4% a carico dell'Editore

5ª SERIE SPECIALE - CONTRATTI ED APPALTI

(di cui spese di spedizione € 127,00) - annuale € **295,00**
(di cui spese di spedizione € 73,00) - semestrale € **162,00**

GAZZETTA UFFICIALE - PARTE II

(di cui spese di spedizione € 39,40) - annuale € **85,00**
(di cui spese di spedizione € 20,60) - semestrale € **53,00**

Prezzo di vendita di un fascicolo, ogni 16 pagine o frazione (oltre le spese di spedizione) € 1,00

I.V.A. 20% inclusa

RACCOLTA UFFICIALE DEGLI ATTI NORMATIVI

Abbonamento annuo € **190,00**
Abbonamento annuo per regioni, province e comuni - SCONTO 5% € **180,50**
Volume separato (oltre le spese di spedizione) € 18,00

I.V.A. 4% a carico dell'Editore

Per l'estero i prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, anche per le annate arretrate, compresi i fascicoli dei supplementi ordinari e straordinari, devono intendersi raddoppiati. Per il territorio nazionale i prezzi di vendita dei fascicoli separati, compresi i supplementi ordinari e straordinari, relativi ad anni precedenti, devono intendersi raddoppiati. Per intere annate è raddoppiato il prezzo dell'abbonamento in corso. Le spese di spedizione relative alle richieste di invio per corrispondenza di singoli fascicoli, vengono stabilite, di volta in volta, in base alle copie richieste.

N.B. - Gli abbonamenti annui decorrono dal 1° gennaio al 31 dicembre, i semestrali dal 1° gennaio al 30 giugno e dal 1° luglio al 31 dicembre.

RESTANO CONFERMATI GLI SCONTI IN USO APPLICATI AI SOLI COSTI DI ABBONAMENTO

ABBONAMENTI UFFICI STATALI

Resta confermata la riduzione del 52% applicata sul solo costo di abbonamento

* tariffe postali di cui al Decreto 13 novembre 2002 (G.U. n. 289/2002) e D.P.C.M. 27 novembre 2002 n. 294 (G.U. 1/2003) per soggetti iscritti al R.O.C.

COPIA TRATTA DA GURITEL — GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE



* 4 5 - 4 1 0 3 0 1 0 7 0 1 0 2 *

€ 2,00