

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 14 aprile 2006 (GU n. 149 del 29-6-2006- Suppl. Ordinario n.157)
Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Rokis».

IL CAPO DIPARTIMENTO
per la sanita' pubblica veterinaria,
la nutrizione e la sicurezza degli alimenti

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

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

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

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, relativo al Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, alla immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

Vista la domanda presentata in data 21 aprile 1999 dall'impresa Agrim S.r.l. con sede legale in Strada Maggiore n. 70 - Bologna diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: «Rokis»;

Accertato che la classificazione proposta dall'impresa e' 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 16 marzo 2005 dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Ritenuto di limitare la validita' della autorizzazione provvisoria al tempo determinato in anni 5 (cinque) a decorrere dalla data del presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive: Rotenone - Estratto di Piretro - Piperonilbutossido;

Vista la nota dell'ufficio in data 30 marzo 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi e l'impegno a presentare l'ulteriore documentazione ritenuta necessaria dalla Commissione consultiva senza pregiudizio per l'iter di registrazione;

Vista la nota in data 2 dicembre 2005 dalla quale risulta che l'impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'ufficio ed ha comunicato di voler preparare il prodotto fitosanitario medesimo nello stabilimento dell'impresa:

Althaller Italia S.r.l. - S. Colombano al Lambro (Milano);

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

Decreta:

1. A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni 5 (cinque) fermo restando l'esito delle valutazioni connesse agli ulteriori dati richiesti senza pregiudizio per l'iter di registrazione, l'impresa Agrim S.r.l. con sede legale in Strada Maggiore n. 70 - Bologna e' autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato ROKIS con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: litri 0,1-0,2-0,25-0,5-1-5-10-15.

3. Il prodotto in questione e' preparato nello stabilimento dell'impresa:

Althaller Italia S.r.l. - S. Colombano al Lambro (Milano), autorizzato con decreti del 17 febbraio 1981 e 1° febbraio 2000.

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 13226.

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

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

Roma, 14 aprile 2006

IIL CAPO DIPARTIMENTO: Marabelli

----> Vedere Allegato a pag. 14 del S.O. <----

Il testo di questo decreto è stato scaricato dal sito internet dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Ricordiamo peraltro che l'unico testo definitivo è quello pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale a mezzo stampa, che prevale in casi di discordanza; la riproduzione dei testi forniti nel formato elettronico è consentita purché venga menzionata la fonte, il carattere non autentico e gratuito.

ROKIS

Insetticida naturale di origine vegetale
Tipo di formulazione: liquido emulsionabile

Composizione:

-Rotenone puro	g 2 (= 20 g/l)
-Estratto di Piretro al 25% (pari a 0.5 di piretrine attive)	g 2 (= 20 g/l)
-Piperonibutossido	g 6 (= 60 g/l)
-coformulanti q.b. a g 100	

FRASI DI RISCHIO: Irritante per gli occhi. 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 mangime o da bevande - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego - Usare indumenti protettivi e guanti adatti - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle - In caso di iniezione o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta) - Conservare il recipiente ben chiuso - Non respirare i vapori. Proteggersi gli occhi/la faccia - Questo materiale e il suo contenuto devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi - Non disperdere nell'ambiente. Ritirarsi alle istruzioni speciali/etichette informative in materia di sicurezza

AGRIM srl - Strada Maggiore, 70 - Bologna

Registrazione n. del del Ministero della Salute
Stabilimento di produzione: Alhaller Italia srl - S.Colombano al Lambro
It. 0,1-0,2-0,25-0,5-1-5-10-15 Patita n.



**Pericoloso
per l'ambiente**



IRRITANTE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Rotenone 2%; Piretrine 2% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

Rotenone: irritante oculare e cutaneo, sensibilizzante, nausea, vomito, dolori addominali, tremori, convulsioni, bradicardia, anosmia. Apparato respiratorio: stimolazione seguita da depressione.

Piretrine: bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapicamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. N.B. diluenti e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache. Terapia: sintomatica. Consultare un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il ROKIS è un insetticida naturale a base di Rotenone e Piretro, di derivazione vegetale naturale e con azione di contatto ed ingestione causandone una iniziale paralisi e la successiva morte degli insetti; la sua massima attività è nei primi tre giorni dal trattamento, dopo questo periodo è possibile introdurre nella coltivazione gli insetti utili. Ha attività insettifuga (repellente) nei giorni successivi e fino a 2 settimane dal trattamento. La dose d'impiego è di ml 600 - 700 per ettolitro di acqua per i sottoidicati parassiti:

Agumi: Afidi, Tripidi, Cocciniglie (forme mobili), Mosca della frutta, Acari, Cimici, Aleurodidi (adulti), Formica argentina, Metcalfa, Tignole
Pero: Afidi in pre-floritura, Psilla, Acari, Cocciniglie, Tentredini, Tripidi, Antonomo, Minatori (adulti), Tingide del pero, Cimici, Mosche della frutta, Piralide, Pandemis, Carpocapsa, Tignole, Metcalfa
Melo: Afidi (compreso Afide Grigio del melo) in pre-floritura, Psilla, Acari, Cocciniglie, Tentredini, Tripidi, Antonomo, Minatori (adulti) compreso Minatore delle foglie del melo, Cimici, Mosche della frutta, Piralide, Pandemis, Carpocapsa, Tignole, Metcalfa
Cotogne: Afidi in pre-floritura, Psilla, Acari, Cocciniglie, Tentredini, Tripidi, Antonomo, Minatori (adulti), Cimici, Mosche della frutta, Piralide, Pandemis, Carpocapsa, Tignole, Metcalfa
Nespole: Afidi in pre-floritura, Psilla, Acari, Cocciniglie, Tentredini, Tripidi, Antonomo, Minatori (adulti), Cimici, Mosche della frutta, Piralide, Pandemis, Carpocapsa, Tignole, Metcalfa
Albicocco: Afidi, Tripidi, Cocciniglie, Mosche della frutta, Acari, Tentredini, Cimici, Metcalfa, Tignole
Ciliegio: Afidi, Tripidi, Cocciniglie, Mosca della frutta, Acari, Tentredini, Cimici, Metcalfa, Tignole
Pesce: Afidi, Tripidi, Cocciniglie, Mosca della frutta, Acari, Tentredini, Cimici, Metcalfa, Tignole
Susino: Afidi, Tripidi, Cocciniglie, Mosca della frutta, Acari, Tentredini, Cimici, Metcalfa, Tignole
Amarena: Afidi, Tripidi, Cocciniglie, Mosca della frutta, Acari, Tentredini, Cimici, Metcalfa, Tignole
Mirabolano: Afidi, Tripidi, Cocciniglie, Mosca della frutta, Acari, Tentredini, Cimici, Metcalfa, Tignole
Fragola: Afidi, Tripidi, Cimici
Vite: Acari, Cicaline, Scafoideo, Cocciniglie, Tripidi, Tignole, Metcalfa
Olivo: Mosca dell'Olivo, Tignola, Cocciniglie, Oziornico, Metcalfa
Mandorlo: Pentatomidi (cimici verdi), Afidi (inizio infestazioni), Tingide, Metcalfa, Balanino
Nocciuolo: Pentatomidi (cimici verdi), Afidi (inizio infestazione), Tingide, Metcalfa, Balanino
Erzata: Afidi - Dorifora
Cereali: Afidi
Tabacco: Afidi, Pulco (Epitrix)

Floreali: Afidi (inizio infestazione), Tingidi, Aleurodidi (adulti), Altica, Antonomi, Pentatomidi (cimici verdi), Cocciniglie, Psille, Cicaline, Formiche, Meligete, Mosche, Tripidi, Tentredini, Metcalfa, Minatori (adulti), Tortrici, Ibantria americana

Ornamentali: Afidi (inizio infestazione), Tingidi, Aleurodidi (adulti), Altica, Antonomi, Pentatomidi (cimici verdi), Cocciniglie, Psille, Cicaline, Formiche, Meligete, Mosche, Tripidi, Metcalfa, Minatori (adulti), Tortrici, Ibantria americana

Forestali: Afidi (inizio infestazione), Tingidi, Aleurodidi (adulti), Altica, Antonomi, Pentatomidi (cimici verdi), Cocciniglie, Psille, Cicaline, Formiche, Meligete, Mosche, Tripidi, Tentredini, Metcalfa, Minatori (adulti), Tortrici, Ibantria americana

Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, legumi, ortaggi a stelo, Melone, zucca (escluso i funghi): Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Acari, Altica, Cnocrca, Meligete, Tripule, Cimici, Tentredini, Bemisia, Mosca, Moscerino, Cavolaia, Tonchi, Nottue, Tignole, Dorifora, Piralide

Foraggere leguminose: Afidi, Apioni, Tonchi
Vivai (sulle colture autorizzate in campo): Afidi (inizio infestazione), Tingidi, Aleurodidi (adulti), Altica, Antonomi, Pentatomidi (cimici verdi), Cocciniglie, Psille, Cicaline, Formiche, Meligete, Mosche, Tripidi, Tentredini, Metcalfa, Minatori (adulti), Tortrici, Ibantria americana

COMPATIBILITA': incompatibile con polifoglie solfocalciche.
AVVERTENZA: in caso di miscela 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 presente fenomeni di fitotossicità.

NOCTIVITA': 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: 3 giorni per melone, zucca, nocciuolo, fragola, 20 giorni per cereali, 10 giorni per le altre colture

"Durante le fasi di miscelazione e carico del prodotto utilizzare occhiali protettivi"

Attenzione: da 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: 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 PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

ATTENZIONE. teme il gelo. Conservare a temperature superiori a +5°C.