

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 31 maggio 2006 (GU n. 134 del 12-6-2006)

Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Kitonil FL», registrato al n. 13088.

IL DIRETTORE GENERALE

del Dipartimento per la sanità 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 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 della Gazzetta Ufficiale n. 145 del 23 giugno 1995) concernente «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto il decreto del 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 28 dicembre 2005 dall'impresa Demetra Italia S.r.l. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Kitonil FL» uguale al prodotto di riferimento denominato Brachet FL registrato al n. 12688, con D.D. in data 26 maggio 2005 a nome dell'impresa SCAM S.p.A., con sede in Modena;

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 Brachet FL dell'impresa SCAM S.p.A.;

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

sussiste un legittimo accordo con il titolare della registrazione 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 «Kitonil FL» 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 maggio 2010 l'impresa Demetra Italia S.r.l., con sede in Sesto Imolese - Imola (Bologna) via S. Vitale n. 5, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario pericoloso per l'ambiente denominato KITONIL FL con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: litri 0,100-0,250-0,375-0,500-1-5-10.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa: SCAM S.p.A. ubicato in Modena autorizzato con decreti del 25 ottobre 1972/27 novembre 1990.

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

Il prodotto suddetto e' registrato al n. 13088.

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

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

Roma, 31 maggio 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere Allegato a pag. 46 della G.U. <----

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

ALLEGATO

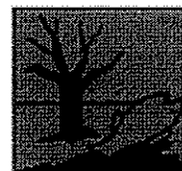
KITONIL - FL

INSETTICIDA INIBITORE DELLA SINTESI DELLA CHITINA IN SOSPENSIONE CONCENTRATA

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

- Triflumuron puro g 39,4 (= 490 g/l)
- Coformulanti q.b. g 100



PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE

NATURA DEL 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. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione e 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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: in caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Avvertenza:** consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE

KITONIL-FL è un insetticida a base di Triflumuron, sostanza attiva appartenente al gruppo chimico delle Benzosi-fenil-uree. Ha azione specifica come inibitore della sintesi della Chitina (ISC), processo biochimico esclusivo degli insetti, impedendo lo sviluppo della cuticola e quindi il normale sviluppo delle stadi. KITONIL-FL è efficace contro i più importanti lepidotteri fitofagi, agendo principalmente nei confronti delle uova. Il momento migliore per effettuare l'intervento è quello che intercorre tra l'inizio del volo degli adulti e la prima schiusura delle uova stesse. KITONIL-FL è particolarmente adatto per i trattamenti pre-raccolta sulle colture frutticole in virtù del breve periodo di carenza (14 giorni). Grazie al suo particolare meccanismo d'azione, KITONIL-FL è selettivo verso numerosi artropodi utili quali Fitoseidi, Coccinellidi, Oriacei spp., Antococidi, Chrysopa spp., Coleotteri, Ieneanocidi e Sirfidi, trova pertanto collocazione ideale nei programmi di lotta guidata ed integrata.

MODALITA' E CAMPI D'IMPIEGO

Può essere utilizzato sulle seguenti colture alle dosi di seguito riportate:

Melo, Pero: contro Carpocopa (*C. Pomonella*), Cidia (*Cydia* spp.), Tortricidi ricamatore (*Arechips* spp., *Agrocytona* spp., *Panormis* spp., *Adorophyes* spp., ecc.), Microlepidotteri minatori (*L. malifoliella*, *Phyllobacter* spp. ecc.), *Orgia* (*O. isatiana*), *Pallia* (*Pallia* spp.), *Antonosia* (*A. pomorum*), *Falena ilicis* spp., *Calliclype* spp., ecc.), *Zeuzera* (*Z. pyrina*), *Scia* (*Synanthedon* spp.) 20-25 ml/ha.

Castagno: contro Cidia (*Cydia* spp.), *Anarsia* (*A. lineatella*), Microlepidotteri minatori (*Phyllobacter* spp.), *Zeuzera* (*Z. pyrina*) 20-25 ml/ha.

Cavolo bianco: contro Cavolaia (*Pieris* spp.) e *Mamestra* (*M. brassicae*) 20-40 ml/ha.

Piante Forestali: contro Processionaria (*T. pityocampa*), *Limantzia* (*L. dispar*), *Mamestra* (*M. cuneas*), *Orgia* (*Orgia* spp.) 20-25 ml/ha.

Colture Florali e Ornamentali: contro *Limantzia* (*L. dispar*), *Spodoptera* (*S. litoralis*), *Mamestra* (*M. cuneas*), *Orgia* (*Orgia* spp.) 20-25 ml/ha.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITA': il prodotto può essere miscelato con formulati a reazione neutra, escludere la miscela con prodotti a reazione alcalina (Polsolfuri, Fogglie fendolese alcaline, ecc.)

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 eseguita.

N.B.: non trattare in fioritura; è necessario sfalcare le erbe in fiore nei frutteti inerbiti prima dell'intervento.

INTERVALLO DI SICUREZZA: sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta di Melo, Pero, Pesca, 30 giorni prima della raccolta del Cavolo bianco.

ATTENZIONE: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle presenti istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

DEMETRA Italia S.r.l. - Via S. Vitale, 5 - Sesto Imolese Imola (BO) - Tel. 0542-670170

Stabilimento di Produzione: SCAM S.p.a. - Modena

Autorizzazione Ministero della Salute n. del

DA NON VENDERSI SFUSO
CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO

Litri 0,100 / 0,250 / 0,375 / 0,500 / 1 / 5 / 10

Partita n.

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

06A05481