

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 22 gennaio 2007 (GU n. 30 del 6-2-2007)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Derek FL».

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 (S.O. 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 21 settembre 2006 dall'impresa Industria Quimica De Portuguesa Espanola SL intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Derek FL uguale al prodotto di riferimento denominato Best FL registrato al n. 6284 con D.D. in data 14 marzo 1985 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 Best 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 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 Derek 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 Propanil;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 anni l'impresa Industria Quimica De Portuguesa Espanola SL con sede in Paseo La Castellana, 23 Ira planta - 28046 Madrid (Spagna), e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario irritante pericoloso per l'ambiente denominato Derek FL con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: litri 1-5-10-20.

Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dalle imprese estere:

Inquiport S.A. - Caracas (Venezuela);

Agrology Papaeconomou S.A. - Thessaloniki (Grecia) e prodotto presso lo stabilimento dell'impresa: - Chemia S.p.a. S. Agostino (Ferrara), autorizzato con decreti dell'11 novembre 1975/30 novembre 1994.

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. 13524.

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, 22 gennaio 2007

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere Allegato pag. 17 <----

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

DEREK FL**DISERBANTE DI POST-EMERGENZA CONTRO IL GIAVONE ED ALTRE INFESTANTI DEL RISO
IN SOSPENSIONE CONCENTRATA****COMPOSIZIONE**

100 g di prodotto contengono:
 - PROPANIL puro g 35,0 (= 375 g/l)
 - Coformulanti q.b. a g 100

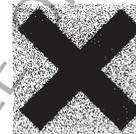
FRASI DI RISCHIO: può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Altamente tossico per gli organismi acquatici.

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. Non gettare i residui nelle fognature. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.



**PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE**



IRRITANTE

INDUSTRIA QUIMICA DE PORTOGUESA ESPANOLA SL
 Paseo La Castellana, 23 1ra planta - 28046 Madrid (Spagna)

Stabilimento di produzione:

Inquiport S.A. - Caracas (Venezuela)
 Chemia S.P.A. - 44040 S. Agostino (FE)
 Agrology Papeconomou S.A. - Thessaloniki (Grecia)

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

Contenuto Netto : litri 1-5-10-20

Partita n.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure. **Terapia:** sintomatica. **Avvertenza:** consultare un Centro Antiveneni.

MODALITA' E CAMPI DI IMPIEGO DEREK FL è un erbicida selettivo di post-emergenza del riso che agisce prevalentemente per contatto e, più limitatamente per assorbimento fogliare e radicale. E' particolarmente efficace contro i Giavoni (*Echinochloa crus-galli* e specie affini) e nei confronti di numerose specie di Ciperacee e Alismataceae provenienti da seme. L'attività migliore si esplica su infestanti nei primi stadi di sviluppo ed in fase di attiva crescita. DEREK FL impiega su risaia asciutta, togliendo l'acqua dalle camere 3-4 giorni prima dell'applicazione. Dopo il trattamento mantenere la risaia asciutta per almeno 24 ore, quindi ripristinare il livello dell'acqua mantenendolo il più alto possibile per 6-8 giorni. Successivamente riportare l'acqua ad un livello normale, tale comunque da evitare nuove ricrescite.

DEREK FL si impiega alle seguenti dosi:

- Giavoni con 1-3 foglie: 9-10 l/ha
- Giavoni con 3-4 foglie: 11-13 l/ha
- Giavoni dalla 4ª foglia all'inizio dell'accestimento: 15-18 l/ha

Con andamento climatico caratterizzato da basse temperature, i Giavoni possono presentare uno sviluppo fogliare ridotto e un apparato radicale più robusto e profondo; in questo caso è necessario aumentare il dosaggio come segue:

- Giavoni con 1-3 foglie: 11-13 l/ha
- Giavoni con 2-4 foglie: 14-17 l/ha

Utilizzare un volume di acqua di 300-400 l/ha, sufficiente a garantire una completa ed uniforme bagnatura delle foglie e della guaina delle infestanti, mantenendo la barra di distribuzione il più basso possibile (circa 50 cm da terra). Nel caso di interventi su Giavoni particolarmente sviluppati è opportuno aumentare il volume di acqua distribuito. Non trattare su piante bagnate o in presenza di rugiada.

COMPATIBILITA': DEREK FL può essere applicato in miscela con i seguenti erbicidi (Solfoniluree, MCPA, Triclopir, Quinclorac, Bentazone, Pretilaclor). Non deve essere miscelato con fertilizzanti e insetticidi Fosfororganici e Carbammati in quanto può dare origine a fenomeni di fitotossicità nei confronti del riso. E' opportuno, anzi, mantenere un intervallo di almeno 5 giorni tra il trattamento con DEREK FL e l'impiego di questi ultimi.

FITOTOSSICITA': non trattare in giornate ventose al fine di evitare che la nube irrorata possa giungere per deriva a contatto con colture limitrofe sensibili ai Propanili (leguminose, fruttiferi, vite, orticole in genere). Eventuali sintomi di fitotossicità sulle piantine di riso (ingiallimenti, necrosi degli apici fogliari, ecc.) sono transitori e si risolvono nell'arco d'alcuni giorni senza pregiudicare il normale sviluppo della coltura. **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 d'intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

INTERVALLO DI SICUREZZA: sospendere i trattamenti 30 giorni prima della raccolta.

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 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 - 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

07A01001