

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 20 ottobre 2006 (GU n. 258 del 6-11-2006)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Domis 80 WG», registrato al n. 13073.

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 21 dicembre 2005 e successiva integrazione del 2 agosto 2006 dall'impresa Agan Chemical Manufacturers Ltd P.O.B. Ashdod - Israele, intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato DOMIS 80 WG uguale al prodotto di riferimento denominato DIUREX 80 WG registrato al n. 11902 con D.D. in data 27 ottobre 2003 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 DIUREX 80 WG dell'impresa medesima;

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

l'impresa richiedente risulta 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 DOMIS 80 WG 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 Diuron;

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 Agan Chemical Manufacturers Ltd P.O.B. 262 - 77100 Ashdod - Israele, rappresentata in Italia dalla Makhteshim Agan Italia S.r.l., via Falcone, 13 - Bergamo, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario nocivo pericoloso per l'ambiente denominato DOMIS 80 WG con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

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

Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa estera: Agan Chemical Manufacturers Ltd: P.O.B. 262 - 77100 Ashdod - Israele, nonche' formulato nello stabilimento sopracitato e confezionato presso lo stabilimento dell'impresa: Chemcopack, 9130 Kallo (Belgio).

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. 13073.

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, 20 ottobre 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere allegato a pag. 30 <----

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

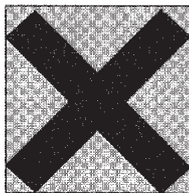
DOMIS 80 WG

(Granuli idrodispersibili)
ERBICIDA

DOMIS 80 WG
Registrazione del Ministero della Salute n°

del
AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS Ltd
P.O.B. 262 - 77100 Ashdod - Israele
Rappresentata in Italia da:
MAKHTESHIM AGAN ITALIA Srl
Via Falcone, 13 - 24126 Bergamo

Composizione
DIURON puro 9,80
Coformulanti q.b.a 9,100
Contenuto: 1 - 5 - 10 Kg
Partita n



NOCIVO

Stabilimento di produzione:

AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS Ltd.
P.O.B. 262 - 77100 Ashdod - ISRAELE

Ufficio di confezionamento:

CHEMOPACK, 9130 Kailo (Belgio)

FRASI DI RISCHIO: Possibilità di effetti cancerogeni - Prove insufficienti. Nocivo per ingestione. Nocivo; pericolo di gravi danni alla salute in caso di esposizione prolungata per ingestione. Altamente 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 guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrarli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenuto devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

Distribuito da: SARRAF GOWAN SPA - Faenza (RA)

06A09804

NORME PRECAUZIONALI: Conservare la confezione ben chiusa. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Derivato dall'urea. Sintomi: durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite nonché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subitico ed ematuria.

Terapia: sintomatica.

N.B. Metemoglobinemia segnalata: se superiore al 30% blu di metilene, se inferiore vit. C ad alte dosi (3-4 g).

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleeni.

CARATTERISTICHE

Il DOMIS 80 WG è a base di Diuron è un erbicida che agisce per assorbimento radicale coprendo tanto le infestanti in via di germinazione, quanto quelle in sviluppo.

Il prodotto controlla le seguenti infestanti nate da seme:

monocotiledoni: Avena (*Avena spp.*), Erba codina (*Alopecurus myosuroides*), Fienarola (*Poa spp.*), Giovone comune (*Echinochloa crus-galli*), Loglio (*Lolium spp.*), Pabbio (*Setaria spp.*), Sanguinella comune (*Digitaria sanguinalis*);
dicotiledoni: Adonide (*Adonis spp.*), Amaranzo (*Amaranthus spp.*), Assenzio (*Artemisia spp.*), Borsa pastore (*Caposella bursa-pastoris*), Camomilla (*Matricaria spp.*), Cavolo (*Brassica spp.*), Centocchio (*Stellaria spp.*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Falsa ortica (*Lamium spp.*), Farnello (*Chenopodium spp.*), Galinsoga (*Galinsoga spp.*), Ortica (*Urtica spp.*), Papavero (*Papaver spp.*), Poligono centinodia (*Polygonum aviculare*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Ranuncolo (*Ranunculus spp.*), Senape (*Sinapis spp.*), Senecione comune (*Senecio vulgaris*).

Il prodotto da buoni risultati se il terreno, prima del trattamento, è ben lavorato, senza zollosi e libero da erbe. Non lavorare il terreno dopo il trattamento. Agendo per assorbimento radicale è necessario che dopo il trattamento il prodotto venga portato a contatto con le radici delle infestanti in emergenza da un certo grado di umidità.

DOSI, EPOCHE, MODALITÀ D'IMPIEGO

Diserbi selettivi

Vite, Pero, Melo, Olivo, Agrumi, Pesco: in pre-emergenza della infestanti o nei primi stadi del loro sviluppo, 3-4 Kg per ettaro in 6-8 hl d'acqua effettuando un unico trattamento all'inizio della primavera; 2-2,5 Kg per ettaro, effettuando invece 2 trattamenti, uno in primavera e l'altro in autunno.

Asparagi (di nuovo e vecchio impianto): 0,5 Kg/ha in terreni leggeri; 0,5-1 Kg/ha in terreni pesanti, impiegando 4-6 hl di acqua.
Erba medica: su medical di almeno 1 anno di impianto, prima della ripresa vegetativa, 1,5-2 Kg/ha per ettaro in almeno 4 hl di acqua. Non trattare terreni sabbiosi o leggeri.

Ribes a grappoli (su piante di almeno 1 anno di età): ottobre-novembre 2 Kg/ha in 4 hl di acqua per il controllo di erbe autunnoinvernali. Primavera avanzata 2 Kg/ha per il controllo di erbe

annuali estive. Gennaio-febbraio 3 Kg/ha per il controllo di erbe invernali ed estive.

Diserbi totali

Diserbo argini risale: effettuare il trattamento alla dose di 5 Kg/ha intervenendo al momento della sistemazione dell'argine o quando le infestanti hanno raggiunto l'altezza non superiore a 5 cm. Utilizzare volumi d'acqua di 10 hl/ha.

Sia il terreno umido che la pioggia non pregiudicano la buona riuscita del trattamento.

Diserbo totale di aree non coltivate (sponde di fossi, scoline, canali, bacini, aree rurali e industriali, aree ed opere civili): 4-5 Kg per ettaro con volumi d'acqua di 6 - 10 hl/ha. I migliori risultati si ottengono eseguendo i trattamenti in primavera all'inizio della ripresa vegetativa o quando si prevede l'inizio di un periodo piovoso.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto va impiegato da solo.

Sospendere i trattamenti 60 giorni prima della raccolta.

Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore. Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate prima che sia trascorso il tempo di carenza.

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 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

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