

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 12 maggio 2006 (GU n. 149 del 29-6-2006- Suppl. Ordinario n.157)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Potclean 2G».

IL DIRETTORE GENERALE

del 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 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, nonche' 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 sanita' 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 gia' 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;

Vista la domanda presentata in data 2 dicembre 2005 dall'impresa Diachem S.p.a. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Potclean 2G» uguale al prodotto di riferimento denominato Potclean registrato al n. 12196, con decreto direttoriale in data 26 ottobre 2005 a nome 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 e' uguale al prodotto di riferimento denominato Potclean dell'impresa medesima con sede in Albano S. Alessandro (Bergamo);

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

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

Rilevato pertanto che non e' 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 «Potclean 2G» e' conforme a quanto stabilito dal decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65;

Ritenuto di limitare la validita' 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 Oxadiazon;

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 Diachem S.p.a. con sede in Albano S. Alessandro (Bergamo) via Tonale n. 15 e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario NOCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI denominato POTCLEAN 2G con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: kg 0,5-1-2-3-5-7,5-10-15-20-25-50.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa: Diachem S.p.a. - UP Sifa 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 e' registrato al n. 13039.

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.

Roma, 12 maggio 2006

Il direttore generale: Borrello

-----> Vedere Allegato a pag. 58 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.

Medicamento sensibili: *Avena* spp. (*Avena sativa*), *Abutilon theophrasti* (Cencio molle), *Galium aparine* (Loglio), *Xanthum italicum* (Lappia).

DOSE E MODALITA' DI IMPIEGO

RISO: 20 kg/ha nei terreni argillosi - 25 kg/ha nei terreni di medio impasto

Distribuire il prodotto 6 / 7 giorni prima della semina del riso, dopo la preparazione del terreno mantenendo un livello d'acqua normale. Nei terreni "lasciati", il trattamento può essere eseguito 2 / 3 giorni prima della semina in acqua limpida. Dopo l'applicazione mantenere l'acqua ferma e ad un livello costante per almeno 48 ore.

Immediatamente prima della semina, effettuare il ricambio dell'acqua nelle caniere.

ACTINIDIA: 150 kg/ha in pre emergenza delle infestanti.

Al trattamento il terreno deve risultare pallo, privo di infestanti e con un buon grado di umidità; la chioma delle piante deve essere asciutta. Non lavorare il terreno dopo il trattamento. Non trattare su semenzai.

Culture trapiantate di:

ASPAGHO, POMODORO, PEPPERONE, MELANZANA, TABACCO, CAVOLFORE, CARCIOFO: 20 / 40 kg/ha in pre o in post-trapianto prima dell'emergenza delle infestanti.

In post-trapianto si raccomanda di intervenire su colture asciutte e di irrigare entro 24 ore dall'applicazione allo scopo di rimuovere i granuli di prodotto eventualmente rimasti sulla vegetazione e di attivare il prodotto medesimo nel terreno.

GAROFANO: 50 kg/ha (su infestanti annuali); 150 kg/ha (su infestanti poliennali e Villucchio), adattando il dosaggio in funzione delle infestanti da controllare e della durata di efficacia che si vuole ottenere.

Intervenire in pre-emergenza delle infestanti, dopo la messa a dimora delle talee, oppure dopo una sarchiatura manuale.

VITE: 50 kg/ha (su infestanti annuali); 150 kg/ha (su infestanti poliennali e Villucchio), applicare il prodotto prima della ripresa vegetativa, adattando il dosaggio in funzione delle infestanti da controllare. Trattare solo impianti in produzione evitando che il prodotto venga a contatto con la vegetazione.

Impianti di colture arboree:

ALBICOCCO, PESCO, SUSINO, MELO, PERO, ARANCIO, CLEMENTINO, LIMONE, MANDARINO, NOCCIOLO, OLIVO, PIOPPO: 50 kg/ha (su infestanti annuali); 150 kg/ha (su infestanti poliennali e Villucchio), adattando il dosaggio in funzione delle infestanti da controllare e della durata di efficacia che si vuole ottenere.

Intervenire in pre-emergenza delle infestanti, prima della ripresa vegetativa della coltura.

VIVAI DI PIANTE E ORNAMENTALI: (sia per piante in vaso che in pieno campo) 150 kg/ha intervenendo dopo la messa a dimora, in trattamenti di fine inverno (febbraio) ed in pre emergenza delle infestanti.

TAPPETI ERBOSI DI GRAMINACEE: 150 / 180 kg/ha. L'applicazione va eseguita prima dell'emergenza delle infestanti.

AREE INCOLTE ED INDUSTRIALI: 150 / 180 kg/ha; l'applicazione va eseguita prima dell'emergenza delle infestanti

COMPATIBILITA': Il prodotto va impiegato da solo.

AVVERTENZE: Su tutte le colture evitare di colpire la vegetazione presente o parti non perfettamente lignificate.

Non intervenire su viti, piante nani e barbatello da poco a dimora. Nei terreni particolarmente asciutti, il prodotto non esplica completamente la sua azione. In questi casi è necessario prevedere una irrigazione entro 10/12 giorni dal trattamento.

NOCTIVITA': il prodotto è tossico per i pesci. Nel corso dei trattamenti tenere lontani dalla zona persona non protette,

animali domestici e bestiame. **Avvertenze:** il formulato contiene una sostanza attiva altamente tossica per gli organismi acquatici.

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 suddette 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. **Stipetto di 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 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).

COCCOBY 20
POTASSIO
 Diserbante granulare attivo a base di Oxadiazon

COMPOSIZIONE
 Oxadiazon puro g 2
 Coformulanti q.b. a g. 100

ATTENZIONE MANIPOLARE CON PRUDENZA

NATURA DEL RISCHIO
 Nocivo 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

INFORMAZIONI PER IL MEDICO
 In caso di intossicazione chiamare il medico per i consulti interventi di pronto soccorso.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE
 DIACHEM S.P.A. - Via Tomate, 15
 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DISTRIBUITO DA:
 SCOTTIS Italia S.r.l. - Via Montecurci, 8
 31100 TREVISO

OFFICINE DI PRODUZIONE
 DIACHEM S.P.A. - U.P. SIFA - CARAVAGGIO (BG)

Registrazione Ministero della Salute n. del

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: kg 0,5 - 1 - 2 - 3 - 5 - 7,5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 50

PARTITA N.

CARATTERISTICHE
 Si tratta di un erbicida selettivo ad ampio spettro di azione per il controllo di numerose infestanti mono e dicotiledoni. **Infestanti sensibili:** *Cyrtis* spp. (Acetosella), *Heteranthera* spp. (Eterantera), *Aloisium plantago* (Cucchiato), *Scirpus mucronatus* (Quadrato), *Echinochloa* spp. (Ghiavoni), *Digitaria sanguinalis* (Sanguinella), *Amaranthus retroflexus* (Amaranto), *Atriplex patula* (Atriplice maggiore), *Biennis umbellatus* (Gimco fiorito), *Capsella bursa pastoris* (Borsa del pastore), *Chenopodium album* (Farnaccio), *Conyolobus arvensis* (Villucchio), *Galinsoga parviflora* (Galinsoga), *Papaver rhoeas* (Papavero), *Polygonum aviculare* (Correggola), *Polygonum persicaria* (Persicaria), *Portulaca oleracea* (Erba porcellana), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Marricaria Chamomilla* (Camomilla), *Fumaria officinalis* (Fumaria), *Senecio vulgaris* (Erba caldarina), *Euphorbia* spp. (Euforbia), *Rafanus ripanistrum* (Ravanello), *Rumex* spp. (Rompici), *Senaps arvensis* (Senape selvatica), *Veronica* spp. (Veronica).