

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 17 ottobre 2006 (GU n. 252 del 28-10-2006)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Foxy», registrato al n. 13302.

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. 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 n. 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

Vista la domanda presentata in data 15 maggio 2006 dall'impresa «Chemia S.p.a.» intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato FOXY uguale al prodotto di riferimento denominato PERFORMER registrato al n. 11932 con D.D. in data 8 luglio 2005 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 Performer 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 Foxy 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 Oxifluorfen;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino all'8 luglio 2010 l'impresa «Chemia S.p.a.», con sede in S. Agostino (Ferrara) S.S. 255 km 46, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario pericoloso per l'ambiente denominato FOXY con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 50-100-150-200-250-500 e litri 1-2-5-10-15-20-25-50.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima ubicato in S. Agostino (Ferrara) autorizzato con decreti dell'11 novembre 1975 e 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. 13302.

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, 17 ottobre 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> vedere allegato da pag. 16 a pag. 17 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

COLTURE TRAPIANTATE: Foxy è raccomandato anche per il diserbo di alcune colture trapiantate quali: cavolfiore, cavolfiore. Effettuare la distribuzione di FOXY su terreno già pronto per il trapianto da uno ad alcuni giorni prima della messa a dimora delle piantine. Impiegare piantine robuste alle non meno di 12-15 cm ma non filate. Dosi: 1-2 litri/ha. Impiegare la dose più elevata nei terreni ove le graminacee sono dominanti.

CIPOLLA: Foxy si utilizza in post-emergenza della coltura, come complemento di un diserbo di pre-emergenza. Il prodotto deve essere distribuito quando la coltura si presenta nello stadio compreso fra seconda e inizio quarta foglia ed in presenza di pre-emergenza. Il prodotto deve essere distribuito quando la coltura ha la CIPOLLA più emergente dopo il trattamento qualche teca biancastra sulle foglie, o gli apici delle stesse un po' cloridici. Tale fenomeno è tuttavia assolutamente passeggero e non porta alcun danno all'accrescimento e alla produttività della pianta.

AGLIO: In pre-emergenza alla dose di 0,7 - 1 l/ha, oppure in post-emergenza con le stesse modalità e dosi della cipolla.

GIRASOLE: Impiegare Foxy in pre-emergenza della coltura alla dose di 1 litro/ha. Piogge violente nella fase di emergenza possono causare temporanei sintomi fitossici sulle prime foglie che scompaiono entro breve tempo.

CARCIOFO: Foxy può essere impiegato: a) in pre-emergenza della coltura (subito dopo l'impianto o la rifitizzazione della coltura) a 1-1,5 litri/ha; b) in post-emergenza della coltura, impiegando Foxy a 1,5-2 litri/ha in trattamenti localizzati alle infestanti. Si raccomanda di proteggere il carciofo con un'opportuna schermatura.

CAVOLIO: Aglio coltura trapiantate di cavolo e cavolfiore: 1,5-2 l/ha su terreno preparato e almeno 1 giorno prima della messa a dimora delle piantine. Si raccomanda l'utilizzo di piantine ben sviluppate ed in buono stato vegetativo.

VIVAI DI FORESTALI E ORNAMENTALI: Impiegare Foxy prima o all'inizio dell'emergenza delle infestanti annuali trattando uniformemente la superficie da diserbare utilizzando attrezzature selettive che evitino il contatto del prodotto con le parti verdi delle essenze coltivate. Solo su essenze resinose il prodotto può essere distribuito anche sulla vegetazione, ma prima della emissione dei nuovi germogli. Su Eucalipto interverrà a fine inverno prima della ripresa vegetativa. Foxy va impiegato alla dose di 2-2,5 litri/ha in 400-600 litri d'acqua a seconda del tipo di infestazione. **DISERBO TOTALE DI INCOLTI (AREE INDUSTRIALI E CIVILI, BORDI STRADALI, ARGINI):** Utilizzare 4-5 l/ha su terreno umido in pre-emergenza delle infestanti con 400-600 litri di acqua ad etereo. In caso di presenza di materbe il prodotto si impiega alla dose di 1-3 l/ha in miscela con tonel prodotti di post-emergenza. Operando in vicinanza di colture evitare sempre la formazione di deriva che potrebbe dare luogo a fenomeni fitossici.

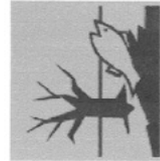
COMPATIBILITÀ: Foxy è compatibile con formulati a base di Dipeirdilici, Glifosate, Glifosate trimesico, Glufosinate. **AVVERTENZA:** È obbligatorio l'uso di guanti e mascherina durante l'operazione di trattamento e miscelamento. In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere rispettate le norme prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscela-zione completa. In vigneto - nel periodo compreso tra la ripresa vegetativa e l'allegazione - e nei frutteti di pomacee e drupacee nel periodo compreso tra la ripresa vegetativa e 1° cascola di giungo - non utilizzare dosaggi superiori a 1 l/ha.

FITOTOSSICITÀ: Il prodotto può essere fitotossico per le colture non trattate in etichetta. Vite, Pomacee, Drupacee, Nocciolo e Pioppo: durante il trattamento non irrorare la vegetazione delle colture interessate al diserbo. In quanto, se l'irroramento avverrà, potrà mostrare sintomi localizzati che, per altro, non provocheranno alcun pregiudizio per il normale sviluppo delle piante.

RISCHI DI NOCIVITÀ: Il prodotto è nocivo per i pesci e gli uccelli. 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.

FOXY

Erbicida selettivo per vigneti, Pomacee, Drupacee, Arancio, Limone, Pompelmo, Nocciolo, Cipolla, Aglio, Girasole, Carciofo, alcune Colture trapiantate, Vivai di forestali e Ornamentali
Emulsione Concentrata



PERICOLOSO PER I 'AMBIENTE

Foxy

Partita n.°

Composizione:

g 100 di prodotto contengono:
Oxifluorfen purog 23,8 (= 236 g/l)
Coformulanti q.b. a 100

Frase di Rischio

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; Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



Chemia spa

44040 - S. Agostino (FE) - S.S. 255, km 46

Officina di Produzione :

Chemia S.p.A. - S. Agostino (FE) - S.S. 255 km 46

Distribuito da:

Agrochimica S.p.A. - via Copernico, 11 - Bolzano

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

Contenuto netto : ml 50, 100, 150, 200, 250, 500
litri 1, 2, 5, 10, 15, 20, 25, 50

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 DISPORSO NELL'AMBIENTE; NON OPERARE CONTRO VENTO; IL CONTENITORE NON PUOT' 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 SCOLLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

CON

Informazioni per il medico: Sintomi: irritante per cute e muco-se fino all'uccisione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi, Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporefflessia, nevriti e neuropatie periferiche; parastesie parali, tremori, convulsioni, ipo-tensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolori, rigidità, fascicolazione; gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Etilius: per collaudo vascolare per il ferico. Terapia sintomatica. Ospedalizzare. Controindicazioni: non provocare il vomito. Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE: Foxy è un erbicida selettivo per applicazioni di pre e post emergenza, attivo per contatto, indicato per il diserbo di Vite, Melo, Pero, Pesco, Albicocco, Susino, Agrumi (Arancio, Limone, Pompelmo), Nocciolo, Mandorlo, Vivai di Forestali e Ornamentali, Cipolla, Aglio, Girasole, Carciofo, Cavoli Pioppo ed alcune colture trapiantate quali Cavolo e Cavolfiore. Il prodotto agisce per contatto sui tessuti giovani nei confronti sia della vegetazione presente al momento del trattamento sia delle piante che emergono successivamente buanando il film formato dall'erbicida sul terreno. Tra le infestanti controllate sensibili: Monocotiledoni annuali: Avena selvatica (Avena spp.), Coda di topo (Alopecurus spp.), Setaria (Setaria spp.), Zizania (Lolium temulentum), Dicotiledoni annuali: Amaranto (Amaranthus spp.), Centocchio (Scleria spp.), Papavero (Papaver spp.), Poligoni (Polygonum spp.), Senape (Sinapis arvensis), e crucifere in genere, ecc. Dicotiledoni perenni: Acetosella (Oxalis spp.), Artemisia (Artemisia spp.), Malva (Malva spp.), Ortica (Urtica dioica), Romolo (Rumex spp.), Sloppione (Cirsium arvense), Vilucchio (Convolvulus arvensis). Sulle dicotiledoni perenni il prodotto determina un effetto caustico ed un arresto di vegetazione. Nei confronti delle Dicotiledoni perenni Foxy è soprattutto utile in miscela con altri erbicidi di contatto o sistemici.

MODALITÀ D'IMPIEGO: In pre-emergenza operare preferibilmente su terreno ben sminuzzato e livellato, privo di zolle, in assenza di infestanti o all'inizio della loro germinazione. In post-emergenza, bagnare uniformemente la vegetazione infestante evitando eccessivo sporcimento. Utilizzare preferibilmente ugelli a ventaglio, distribuire 400-1000 l/ha di acqua in pre-emergenza e 200-500 l/ha in post-emergenza.

SETTORI, DOSI ED EPOCHE D'IMPIEGO: POMACEE, DRUPACEE, ARANCIO, LIMONE, POMPELMO; a partire dall'impianto VITE, PIOPPO, NOCCIOLLO, MANDORLO; a partire dal 2° anno di età delle specie annuali. Dosi: 2-2,5 l/ha.

- 1) Pre-emergenza delle infestanti: contro infestazioni composte prevalentemente da specie annuali. Dosi: 2-2,5 l/ha.
- 2) Post-emergenza delle infestanti: Foxy si può impiegare:
 - nel periodo autunno-invernale, alla ripresa vegetativa oppure in primavera più avanzata, al venire meno dell'effetto di un precedente trattamento diserbante, su infestazioni composte prevalentemente da specie annuali, alle non più di 10-15 cm. Dose: 2 l/ha, da solo, oppure in miscela con dosi dimezzate di diserbanti a base triazinica;
 - nelle stesse epoche di impiego, ma su materbe più sviluppate, comunque non oltre 20-30 cm, e per ottenere contemporaneamente un effetto spollante, in miscela con erbicidi a base di Glufosinate. Dose: 1-2 l/ha, in aggiunta ad una dose di partner corrispondente ad un quantitativo di 250-420 grammi di principio attivo per ha.
- 3) Sempre su miselanti fino a 30 cm, in miscela con erbicidi a base di Glifosato o Glifosato trimesico, di cui Foxy contribuisce a potenziare notevolmente l'efficacia, in modo particolare sulle infestanti dicotiledoni perenni di più difficile controllo. Allo scopo, Foxy si utilizza alla dose di litri/ha 0,3-0,7 l/ha in aggiunta alla dose correntemente utilizzata del partner sopra citati.

In caso di violente precipitazioni si possono determinare arrossamenti e usioni sui fogliame più basso, causate dagli schizzi delle particelle del terreno contenenti l'erbicida, generalmente di nessuna conseguenza sullo sviluppo e la produttività delle piante. Per la minor violenza della precipitazione, tale effetto non è da attendersi in caso di irrigazione artificiale, in particolare a goccia o sottochoc. In aggiunta all'effetto per contatto, Foxy determina un effetto erbicida residuale contro le successive germinazioni, la cui durata dipende dalla dose di Foxy impiegato; a 2 l/ha è generalmente dell'ordine di 40-60 giorni. L'efficacia è immediatamente annullata dall'esecuzione di eventuali lavorazioni che interrompono la continuità del deposito erbicida sulla superficie del terreno.

Foxy

Erbicida selettivo per vigneti, Pomacee, Drupacee, Arancio, Limone, Pompelmo, Nocciolo, Cipolla, Aglio, Girasole, Carciofo, alcune Colture trapiantate, Vivai di forestali e Ornamentali
Emulsione Concentrata

<p>Foxy</p> <p>Partita n.:</p> <p>Composizione: g 100 di prodotto contengono: Oxifluorfen purog 23,8 (= 236 g/l) Coformulanti q.b. a 100</p> <p>Frasi di Rischio Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico</p> <p>Consigli di Prudenza Conservare fuori della portata dei bambini; Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego; Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)</p> <div style="text-align: center;">  <p>Chemia spa 44040 - S. Agostino (FE) - S.S. 255, km 46</p> </div> <p>Officina di Produzione : Chemia S.p.A. - S. Agostino (FE) - S.S. 255 km 46</p> <p>Distribuito da: Agrochimica S.p.A. - via Copernico, 11 - Bolzano</p> <p style="text-align: center;"><u>Registrazione n. xxxxx Ministero della Salute del xx/xx/xxxx</u></p> <p>Contenuto netto : ml 50 - 100</p>	 <p>PERICOLOSO PER L'AMBIENTE</p>
--	---

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

06A09514

COPIA TRATTA DA GURI