

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 25 ottobre 2006 (GU n. 267 del 16-11-2006)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Campos», registrato al n. 13431.

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 27 luglio 2006 dall'impresa «Rocca Frutta S.r.l.» intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato Campos uguale al prodotto di riferimento denominato Salvador registrato al n. 9588 con decreto direttoriale in data 6 aprile 1998 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 Salvador 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 Campos 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 Propamocarb;

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 Rocca Frutta S.r.l. con sede in Gaibana (Ferrara), via Ravenna n. 1114, e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario «esente da classificazione di pericolo» denominato CAMPOS con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

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

Il prodotto in questione e' preparato presso gli stabilimenti delle imprese:

Torre S.r.l. - Torrenieri (Siena) autorizzato con decreti del 31 luglio 1975 - 23 settembre 2003;

Chemia S.p.a. - S. Agostino (Ferrara) autorizzato con decreti dell'11 novembre 1975 - 30 novembre 1994;

Diachem S.p.a. UP-SIFA - Caravaggio (Bergamo) autorizzato con decreti del 26 marzo 1987 - 7 giugno 2002;

Althaller Italia S.r.l. - S. Colombano al Lambro (Milano) autorizzato con decreti del 17 febbraio 1981 1° febbraio 2000;

Irca Service S.p.a. - Fornovo San Giovanni (Bergamo) autorizzato con decreti del 9 maggio 1997 - 20 settembre 2001;

Scam S.p.a. - S. Maria di Mugnano (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. 13431.

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, 25 ottobre 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

-----> Vedere Allegato da pag. 30 a pag. 31 <-----

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

Etichetta/Foglietto illustrativo

CAMPOS

CONCENTRATO SOLUBILE

Fungicida sistemico per la protezione delle colture orticole, vivai ed impianti di melo, pero, agrumi e piante forestali, colture floreali ed ornamentali, campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali.

Partita n'

COMPOSIZIONE

- Propamocarb cloridrato puro g. 66,5 (=722 g/l)
- Coformulanti q.b.a g. 100

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA

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

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

CARATTERISTICHE

Il CAMPOS è un fungicida sistemico attivo nei confronti dei gruppi di Ficomyceti (Pythium spp., Phytophthora spp., Peronospora, Pseudoperonospora, Aphanomyces spp., Bremia) che arrecano gravi danni alle colture orticole, floreali ed ornamentali, specie nelle zone ove viene attuata una coltivazione intensiva. Il prodotto è assorbito prevalentemente dal sistema radicale delle piante e viene traslocato nell'apparato fogliare seguendo la corrente traspiratoria, in modo da assicurare una completa protezione delle piante. Perfettamente tollerato dalle più diffuse colture orticole e ornamentali il CAMPOS è un preparato molto versatile in quanto si presta agevolmente ad essere impiegato con tecniche diverse: concia dei semi, bagno dei bulbi e delle talee, disinfezione dei terriccianti e dei letti di semina, trattamenti al terreno in pre e post-trapianto delle colture, trattamenti fogliari. I migliori risultati si ottengono tuttavia con gli interventi preventivi volti ad impedire lo sviluppo dei patogeni. Il CAMPOS è indicato per la difesa delle seguenti colture: pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone, zucca, zucchini, cetriolo, insalate, lattuga, cicoria, indivia, radicchio, spinacio, bietola da foglie e da coste, sedano, prezzemolo, basilico, cavolfiore, cavoli, carota, rapa, bietola rossa, aglio, cipolla, porro, tabacco, fragola, colture floreali ed ornamentali, campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali in genere. Può essere convenientemente usato per la difesa contro Pythium spp. e Phytophthora cactorum, P. citrophthora, P. parasitica e P. cinnamoni delle piante di melo, pero, agrumi e delle piante forestali, sia in vivaio che nei primi anni dopo la messa a dimora in campo. Può essere inoltre utilizzato nella concia dei semi in genere.

MODALITÀ E DOSI D'IMPIEGO

- CONCIA DEI SEMI:
 - 1 - 4 ml/kg di seme per semi di piccole dimensioni (es. tabacco, frumento).
 - 10 - 40 ml/kg di seme per semi leggeri e dotati di elevata superficie (es. girasole).
- PREPARAZIONE DEI TERRICCIATI: 300 ml/m³ di terriccio diluito in 20 litri di acqua.
- TRATTAMENTI AI SEMENZI: 8 - 12 ml/m² di superficie in 4 - 5 litri di acqua (ripetere il trattamento 5 giorni prima del trapianto in 6-8 l/m² di acqua).
- TRATTAMENTI AL TERRENO IN PRE-TRAPIANTO: 8 - 12 ml/m² in 3-5 litri di acqua.
- TRATTAMENTI IN POST-TRAPIANTO: 100-200 ml/pianta di una soluzione allo 0,2% (200 ml/hl); ripetere il trattamento ogni 10-15 giorni (3-4 trattamenti).
- TRATTAMENTI FOGLIARI: 1,5-3 l/ha in 15-20 hl di acqua per ettaro.

Indicazioni specifiche per alcune importanti colture floricole ed ornamentali

- GAROFANO E GERBERA: contro pythium e phytophthora. Trattamenti iniziali: 12-15 ml/m² di CAMPOS in 2-4 litri di acqua due giorni prima dell'impianto, su terreno in tempera, ed incorporare uniformemente. Trattamenti successivi: 200 ml/hl per via fogliare bagnando abbondantemente (400-500 litri di soluzione ogni 1000 m²) si consiglia di effettuare i primi due trattamenti a distanza di 8-10 giorni e proseguire con interventi ogni 15-25 giorni.
- BULBOSE: contro pythium ultimum e phytophthora. immergere i bulbi per 20-30 minuti in una soluzione di 300 ml/hl di acqua. Trattare quindi il terreno prima della messa a dimora con 10-12 ml/m² in 2-4 litri di acqua ed incorporare a 10-12 cm di profondità.
- VIVAI DI PIANTE FORESTALI: contro phytophthora cactorum, phytophthora cinnamoni e pythium. Trattare il substrato culturale con 300ml/m³ di CAMPOS in 8-10 litri di acqua; intervenire all'emergenza ogni 15-18 giorni con 4-5 l/m² di una soluzione allo 0,2% di CAMPOS.
- CAMPI DA GOLF, TAPPETI ERBOSI E PRATI ORNAMENTALI: per il controllo di pythium aphanidermatum ed eventuali altre specie, intervenire con trattamenti fogliari alla dose di 1 - 1,5 ml/m² di prodotto formulato, avendo cura di irrorare con almeno 100-200 litri di soluzione per 1000 m². Iniziare i trattamenti quando si verificano le condizioni microclimatiche favorevoli allo sviluppo della malattia (caldo umido con umidità relativa superiore al 70-80%) e, soprattutto nel periodo critico, ripetere i trattamenti ogni 14-15 giorni.

Avvertenza: I semi trattati o residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e/o del bestiame. Per la distruzione delle sementi conciate non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con i fungicidi benzimidazolici (Benomil, Tiofanate metil, Carbendazim), TMTD, Clorotaionil, prodotti rameici e Manzobes.

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 compiuta.

Avvertenze: Non immettere bestiame al pascolo prima che sia trascorso il tempo di carenza. Per i campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali segnalare con appositi cartelli il divieto di accesso alle aree trattate per le 24 ore successive al trattamento.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DEL RACCOLTO

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 e agli animali.

Registrazione Ministero della Sanità n. XXXXX del XX/XX/XXXX

Stabilimenti di produzione:

- TORRE S.r.l. - Torrenieri (Siena)
- CHEMIA SpA - S. Agostino (Ferrara)
- Diachem S.p.A. - U.P. SIFA - Caravaggio (BG)
- ALTHALLER ITALIA S.R.L. - S.Colombano (Milano)
- I.R.C.A. Service SpA - Fomovo S. Giovanni (BG)
- SCAM SpA - S. Maria di Mugnano (MO)

Contenuto netto : ml 10-20-25-50-100-200-250-500; litri 1-5-10-20-25

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 DISPERSO NELL'AMBIENTE; NON OPERARE CONTRO VENTO; IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO; NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE.



ROCCA FRUTTA - S.r.l.

Via Ravenna, 1114 - 44040 Gaibana (FE)

CAMPOS

CONCENTRATO SOLUBILE

Fungicida sistemico per la protezione delle colture orticole, vivai ed impianti di melo, pero, agrumi e piante forestali, colture floreali ed ornamentali, campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali.

Partita n'

COMPOSIZIONE

- Propamocarb cloridrato puro g. 66,5 (=722 g/l)
- Coformulanti q,b a g. 100

ATTENZIONE: MANIPOLARE CON PRUDENZA**Consigli di Prudenza :**

Conservare fuori dalla portata dei bambini; Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego

**ROCCA FRUTTA - S.r.l.**

Via Ravenna, 1114 - 44040 Gaibana (FE)

Registrazione Ministero della Sanità n. XXXXX del XX/XX/XXXX

Stabilimenti di produzione:

- TORRE S.r.l. - Torrenieri (Siena)
- CHEMIA SpA - S. Agostino (Ferrara)
- Diachem S.p.A. - U.P. SIFA - Caravaggio (BG)
- ALTHALLER ITALIA S.R.L. - S.Colombano (Milano)
- I.R.C.A. Service SpA - Fornovo S. Giovanni (BG)
- SCAM SpA - S. Maria di Mugnano (MO)

Contenuto netto : ml 10-20-25-50-100**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**

06A10300

DECRETO 27 ottobre 2006.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Plantar FL», registrato al n. 12301.**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 26 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

Vista la circolare 3 settembre 1990, n. 20 (Supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 216 del 15 settembre 1990), concernente «Aspetti applicativi delle norme vigenti in materia di registrazione dei presidi sanitari»;

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia d'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) concernenti «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

Visto il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;