

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 30 gennaio 2007 (GU n. 55 del 7-3-2007)

Autorizzazione, in via provvisoria, all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Envidor 240 SC», registrato al n. 11752.

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;

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 l'art. 4, comma 1, del sopracitato decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente condizioni per l'autorizzazione di prodotti fitosanitari contenenti sostanze attive iscritte in Allegato I;

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, corretto e integrato dal successivo decreto del 28 luglio 2004, n. 260, 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 il 4 agosto 2003 e successive integrazioni di cui l'ultima in data 10 aprile 2006, dall'impresa Bayer Cropscience S.r.l., con sede legale in Milano, viale Certosa n. 130, diretta ad ottenere la registrazione provvisoria del prodotto fitosanitario denominato Envidor 240 SC contenente la sostanza attiva spirodiclofen;

Vista la decisione della Commissione dell'Unione Europea n. 2002/593/CE del 19 luglio 2002 «che riconosce in linea di massima la conformità del fascicolo trasmesso per un esame dettagliato in vista di un eventuale inserimento della sostanza attiva spirodiclofen nell'Allegato I della Direttiva 91/414/CEE del Consiglio, relativa all'immissione in commercio di prodotti fitosanitari»;

Visto il parere favorevole espresso in data 26 ottobre 2006 dalla Commissione Consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativo all'autorizzazione provvisoria del prodotto di cui trattasi;

Vista la nota dell'Ufficio del 12 dicembre 2006 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi;

Vista la nota pervenuta in data 11 gennaio 2007, da cui risulta che la suddetta impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni 3 (tre), l'impresa Bayer Cropscience S.r.l., con sede legale in Milano, viale Certosa n. 130 è autorizzata, in via provvisoria, ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario denominato Envidor

240 SC con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

L'autorizzazione e' subordinata all'esito della valutazione della Commissione europea circa l'inserimento della sostanza attiva spirodiclofen in Allegato I della Direttiva 91/414/CEE, unitamente ad eventuali condizioni di utilizzazione.

Per la sostanza attiva spirodiclofen sono approvati i seguenti limiti massimi di residui, che saranno inseriti nel provvedimento di aggiornamento del decreto ministeriale 27 agosto 2004:

| Prodotti destinati all'alimentazione | Limiti massimi di residui * (mg/kg) |
|--|--|
| mele, pere | 0,1 |
| pesche, nettarine, albicocche | 0,2 |
| arance, limoni, mandarini, clementine, pompelmi, bergamotti, cedri, arance amare, chinotto | 0,1 |
| vite | uve: 0,2 vino: 0,02 |

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da ml 5 - 10 - 20 - 50 - 100 - 200 - 250 - 500 e litri 1 - 3 - 5 - 10 - 20.

Il prodotto in questione e' preparato negli stabilimenti delle imprese: Bayer CropScience S.r.l. in Filago (Bergamo); Torre S.r.l. in Montalcino-Torrenieri (Siena);

importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa Bayer CropScience AG Dormagen (Germania).

Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 11752.

E' approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sara' notificato in via amministrativa all'impresa interessata e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 30 gennaio 2007

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere Allegato da pag. 21 a pag. 22 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

ENVIDOR® 240 SC

etichetta/foglio illustrativo

Insetticida-acaricida in sospensione concentrata per melo, pero, pesco/nettarino, albicocco, agrumi (arancio, limone, mandarino e clementino, pompelmo, bergamotto, cedro, arancio amaro, chinotto), vite

ENVIDOR® 240 SC**COMPOSIZIONE**

g 100 di Envidor 240 SC contengono :
g 22,3 g di Spirodiclofen puro (240 g/l)
coformulanti q.b. a 100

Frasi di rischio

Possibilità di effetti cancerogeni - prove insufficienti.

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. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (possibilmente mostrargli l'etichetta).

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - Viale Certosa 130 - 20156 Milano - Tel. 02.3972.1

Officina di produzione: Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)

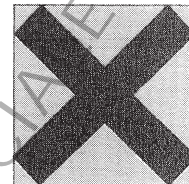
Officine di produzione e confezionamento: Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG), Torre S.r.l. -

Montalcino - Torrenieri (SI);

Registrazione del Ministero della Salute n° del

Contenuto netto: ml 5-10-20-50-100-200-250-500; 1-3-5-10-20

Partita n°

**NOCIVO****INFORMAZIONI PER IL MEDICO :**

Non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo; in seguito ad ingestione si suggerisce decontaminazione mediante gastrici ed emesi. Trattamento sintomatico. Consultare un Centro Antivenali

ISTRUZIONI PER L'USO

La sostanza attiva Spirodiclofen contenuta nel prodotto Envidor 240 SC appartiene alla nuova famiglia chimica degli acidi tetronici: la sua azione si esplica negli artropodi attraverso l'interferenza con la biosintesi dei composti lipidici.

Melo (impiegare un volume di acqua pari a 1200-1500 l/ha)

Acari: contro *Panonychus ulmi*, *Tetranychus urticae* utilizzare 0,6 l/ha (pari a 40-50 ml/h); contro *Aculus schlechtendali* utilizzare 0,5-0,6 l/ha (pari a 35-50 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito alla comparsa delle prime forme mobili.

Cocciniglie: contro *Quadraspidiotus perniciosus* utilizzare 0,6 l/ha. Il trattamento deve essere eseguito in post-floritura all'inizio della migrazione delle neanidi.

Pero (impiegare un volume di acqua pari a 1200-1500 l/ha)

Acari: contro *Epitrimerus pyri* utilizzare 0,6 l/ha (pari a 40-50 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito alla comparsa delle prime forme mobili.

Psilla: contro *Psylla pyri* utilizzare 0,6 l/ha (pari a 40-50 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito da uova gialle ad inizio schiusura uova della seconda generazione.

Cocciniglie: contro *Quadraspidiotus perniciosus* utilizzare 0,6 l/ha (pari a 40-50 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito in post-floritura all'inizio della migrazione delle neanidi.

Pesco-nettarino-albicocco (impiegare un volume di acqua pari a 1000-1500 l/ha)

Acari: contro *Panonychus ulmi*, *Tetranychus urticae* utilizzare 0,6 (pari a 40-60 ml/h) l/ha. Il trattamento deve essere eseguito alla comparsa delle prime forme mobili.

Cocciniglie: contro *Quadraspidiotus perniciosus*, *Pseudaulacaspis pentagona* utilizzare 0,6 l/ha (pari a 40-60 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito in post-floritura all'inizio della migrazione delle neanidi.

Agrumi - arancio, limone, mandarino e clementino, pompelmo, bergamotto, cedro, arancio amaro, chinotto (impiegare un volume di acqua pari a 1500-3000 l/ha)

Acari: contro *Panonychus citri*, *Tetranychus urticae* utilizzare 0,6 l/ha (pari a 20-40 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito alla comparsa delle prime forme mobili.

Vite (impiegare un volume di acqua pari a 1000-1200 l/ha)

Acari: contro *Eotetranychus carpini*, *Panonychus ulmi*, *Tetranychus urticae* utilizzare 0,4 l/ha (pari a 35-40 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito alla comparsa delle prime forme mobili.

Contro *Epitrimerus vitis*, *Colomerus vitis* utilizzare 0,3-0,4 l/ha (pari a 30-35 ml/h). Il trattamento deve essere eseguito alla comparsa delle prime forme mobili.

Fitotossicità: Envidor 240 SC, impiegato alle dosi riportate in etichetta, non ha causato alcun problema di fitotossicità a carico delle colture sopraindicate.

Avvertenze: per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali di 10 metri per frutteti e di 5 metri per vite.

Per proteggere le api e altri insetti impollinatori impiegare il prodotto a partire dalla post-floritura. Effettuare lo sfalcio delle infestanti fiorite prima dell'applicazione del prodotto.

Durante la miscelazione, il carico e l'applicazione del prodotto utilizzare guanti, tuta, occhiali e dispositivi idonei a proteggere le vie respiratorie (semimaschera filtrante FFP2).

Sospendere i trattamenti 14 giorni prima della raccolta.

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.

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.

Avvertenze: da non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non operare contro vento. 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. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Conservare al riparo dal gelo.

® marchio registrato

COPYRIGHT
Bayer CropScience

Edizione del 09.01.2007

ENVIDOR® 240 SC

Insetticida-acaricida in sospensione concentrata per melo, pero, pesco/nettarino, albicocco, agrumi (arancio, limone, mandarino e clementino, pompelmo, bergamotto, cedro, arancio amaro, chinotto), vite

ENVIDOR® 240 SC**COMPOSIZIONE**

g 100 di Envidor 240 SC contengono :
g 22,3 g di Spirodiclofen puro (240 g/l)
coformulanti q.b. a 100

Frasi di rischio

Possibilità di effetti cancerogeni - prove insufficienti.

Consigli di prudenza

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

Non mangiare, ne' bere, ne' fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (possibilmente mostrargli l'etichetta).

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - Viale Certosa 130 - 20156 Milano - Tel. 02.3972.1

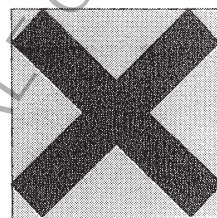
Officina di produzione: Bayer CropScience AG - Dormagen (Germania)

Officine di produzione e confezionamento: Bayer CropScience S.r.l. - Filago (BG); Torre S.r.l. - Montalcino - Torrenieri (SI);

Registrazione del Ministero della Salute n° del

Contenuto netto: ml 5-10-20-50-100

Partita n°

**NOCIVO**

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

® marchio registrato



Bayer CropScience

07A01596-quater