

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 «Vironex Bordo Micro».

IL DIRETTORE GENERALE

del dipartimento per la sanità 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 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 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 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;

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, relativo al Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, alla 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 7 ottobre 2002 e successiva integrazione del 15 marzo 2005 dall'impresa IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. con sede legale in Av. Rafael Casanova n. 81 - Barcellona (Spagna) diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: Vironex Bordo ora ridenominato «Vironex Bordo Micro»;

Accertato che la classificazione proposta dall'impresa è conforme al decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE;

Visto il parere favorevole espresso in data 14 settembre 2005 dalla Commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Ritenuto di limitare la validità della autorizzazione provvisoria al tempo determinato in anni 5 (cinque) a decorrere dalla data del presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per le sostanze attive: Cimoxanil - Rame;

Vista la nota dell'ufficio in data 17 ottobre 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi e l'impegno a presentare l'ulteriore documentazione ritenuta necessaria dalla Commissione consultiva senza pregiudizio per l'iter di registrazione;

Vista la nota in data 11 novembre 2005 dalla quale risulta che l'impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'ufficio ed ha comunicato di voler preparare il prodotto fitosanitario medesimo nello stabilimento dell'impresa:

IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. Mollet del Valles - Barcellona (Spagna);

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 8 luglio 1999;

Decreta:

1. A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni 5 (cinque) fermo restando l'esito delle valutazioni connesse agli ulteriori dati richiesti senza pregiudizio per l'iter di registrazione, l'impresa IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. con sede legale in Av. Rafael Casanova n. 81 - Barcellona (Spagna) e' autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario IRRITANTE - PERICOLOSO PER L'AMBIENTE denominato VIRONEX BORDO MICRO con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: g 250-500 e kg 1-5-10-20.

3. Il prodotto in questione e' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa:

IQV Industrias Quimicas del Valles s.a. Mollet del Valles, Barcellona (Spagna).

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12583.

5. E' approvata, quale parte integrante del presente decreto, l'etichetta allegata con la quale il prodotto deve essere posto in commercio e che sara' pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

6. Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa, all'impresa interessata.

Roma, 12 maggio 2006

Il direttore generale: Borrello

----> Vedere Allegato a pag. 39 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.

VIRONEX BORDO MICRO

Fungicida cupro-organico per vite, pomodoro, patata e lattuga
(GRANULI IDRODISPERSIBILI)

VIRONEX BORDO

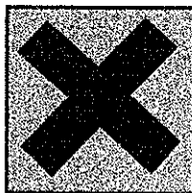
COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono
CIMOANIL puro g. 3
RAME METALLO g. 22,5
(sotto forma di solfato neutralizzato con calce spenta)
Coformulanti q.b. a g.100

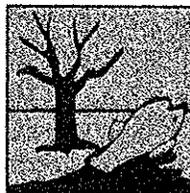
IQV Industrias Químicas del Valles s.a.

Av. Rafael Casanova, 81
08100 Mollet del Valles
Barcelona (Spagna)

Registrazione Ministero della Salute n. del



IRRITANTE



**PERICOLOSO PER
L'AMBIENTE**

Partita n.

CONTENUTO:
g. 250-500 Kg 1-5-10-20

distribuito da
IQV ITALIA Srl - Milano

STABILIMENTO DI PRODUZIONE:

IQV Industrias Químicas del Valles s.a. - Mollet del Valles, Barcellona (Spagna)

FRASI DI RISCHIO: Rischio di gravi lesioni oculari. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. 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 respirare le polveri. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore e l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: CIMOXANIL 3% e RAME 22,5% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

CIMOANIL (Derivato dell'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 subittero ed ematuria.

RAME METALLO - **Sintomi:** denaturazione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e del SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero emolitico, insufficienza epatica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

Il VIRONEX BORDO è un fungicida in granuli idrodispersibili per la lotta contro la Peronospora della vite, della patata, del pomodoro e della lattuga. Il prodotto è costituito da due principi attivi di cui il primo (Cimoxanil) ha un'azione bloccante, in quanto penetra nelle foglie, mentre il secondo (Rame sotto forma di poltiglia bordolese) possiede una certa persistenza garantendo la protezione della pianta per vari giorni da una nuova infezione. Per la presenza del rame il prodotto esplica anche una azione collaterale contro la Botrytis della vite.

DOSI, EPOCHÉ E MODALITÀ D'IMPIEGO

VITE: contro la Peronospora impiegare 400 g di prodotto in 100 litri di acqua. Iniziare i trattamenti quando inizia il pericolo di infezioni peronosporiche e ripetere il trattamento, in condizioni normali, ogni 8-10 giorni. In caso di forti attacchi ridurre tale intervallo a 6-8 giorni. Con questa successione di trattamenti si ottiene un adeguato controllo del Black rot.

PATATA e POMODORO: contro Alternaria e Peronospora impiegare il prodotto alla dose di 400 g/ha al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia. Ripetere il trattamento, in condizioni normali, ogni 8-10 giorni. In caso di forti attacchi ridurre tale intervallo a 6-8 giorni.

LATTUGA: contro Bremia lactucae impiegare il prodotto alla dose di 400 g/ha al manifestarsi delle condizioni climatiche favorevoli allo sviluppo della malattia. Ripetere il trattamento, in condizioni normali, ogni 8-10 giorni. In caso di forti attacchi ridurre tale intervallo a 6-8 giorni.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto non è compatibile con antiparassitari a reazione alcalina (polisolfuri).

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.

FITOTOSSICITÀ

Non trattare durante la fioritura.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI 20 GIORNI PRIMA DELLA RACCOLTA

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.

Attenzione: durante la fase di miscelazione e carico del prodotto utilizzare occhiali protettivi.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

NON OPERARE CONTRO VENTO

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

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