

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 28 agosto 2006 (GU n. 208 del 7-9-2006)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Cobreflow», registrato al n. 13043.

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

Vista la domanda presentata in data 2 dicembre 2005 dall'impresa Manica S.p.A. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato «Cobreflow» uguale al prodotto di riferimento denominato «Bordoflow» registrato al n. 12040 con decreto direttoriale in data 28 dicembre 2004 dell'impresa medesima con sede in Rovereto (Trento);

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 «Bordoflow» 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 «Cobreflow» 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 Rame;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e fino al 28 dicembre 2009 l'impresa Manica S.p.a., con sede in Rovereto (Trento) via all'Adige n. 4 e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario pericoloso per l'ambiente denominato COBREFLOW con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 100-250-500-600-750-800 e litri 1-2-3-4-5-6-7-10-20.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa medesima ubicato in Rovereto (Trento) autorizzato con decreti del 25 ottobre 1972/24 gennaio 2005.

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. 13043.

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, 28 agosto 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere allegato alle pagg. 5-6 <----

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

OLIVO: contro Occhio di pavone (Ciclocoonto), Lebbra e Fumaggini con trattamenti alla ripresa vegetativa ed all'invasatura dei frutti 1500 ml/ha.
FRAGOLA E PICCOLI FRUTTI (lampone, ribes, mirtillo, mora): contro Vainolatura rossa, Cancr. Antracnosi 800 ml/ha.

PATATA, CAVOLI, CARCIOFO, ASPARAGO, SEDANO, ORTAGGI A FOGLIA ed ERBE FRESCHE (lattuga, scarola, cicoria, indivia, dolcetta, crescione, radicchio, rucola, spinacio, bietola da foglia e da costa, basilico, ecc.) **ORTAGGI A FRUTTO** (peperone, pomodoro, melanzana, cetriolo, zucca, zucchino, melone, comero), **FAGIOLLO, PISELLO, ORTAGGI A RADICE** (carota, bietola rossa, rapa, pastinaca, sedano rapa, ravanello, salsiccia, rutabaga, cicoria da radice, ecc.), **ORTAGGI A BULBO** (aglio, cipolla, cipollina, scalogno, porro, ecc.): contro Peronospora, Alternaria, Batteriosi, Sclerotia, Antracnosi, Ruggini 800 ml/ha.
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro Cercospora, Peronospora (nel pieno accrescimento e verso la raccolta) 8-12 l/ha.

TABACCO E OLEAGINOSE (sola, girasole, colza, arachide, lino, ravizzone, senape, sesamo): contro Peronospora 8-12 l/ha.
RISO: contro Alghie verdi; intervenendo alla comparsa dell'attacco 6-8 l/ha.
FLORICOLTURA (rosa, geranio, garofano, crisantemo, ecc.): contro Peronospora, Ruggini, Ticholatura, Antracnosi, Septoriosi, Cancr 800 ml/ha.

PIANTE FORESTALI E ORNAMENTALI (conifere, cipresso, oleandro, ecc.): contro Cancr, Necrosi, Corneo

COBREFLOW va impiegato seguendo i normali calendari di lotta e seconda delle condizioni di temperatura e di umidità (in primavera ed in autunno) 800-1500 ml/ha.

COMPATIBILITÀ: Il prodotto è miscibile con gli zolli bagnabili e coltoitali.

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 completa.

FITOTOSSICITÀ: Non si deve trattare durante la fioritura. Su pesco, susino e sulle varietà di melo (*) e di pero (**), eugiosensibili, il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione; in tali casi se ne sconsiglia l'impiego in piena vegetazione.

(*) Abbondanza-Belford, Black Slayman, Golden Delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome Beauty, Merquenduit, Slayman, Stayman-Red, Stayman Wineap, Black Davis, King David, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Commercio.
 (**) Abate Fetei, Bionda, Lulija D'Avranches, Butira Clairgaut, Passacassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butira Giffari.

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.

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

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.

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO
COBREFLOW®
 Anticrittogamico a base di rame
 Sospensione concentrata



COBREFLOW Registrazione Ministero della Salute n. del
COMPOSIZIONE: (Riporta a 100g di prodotto)
 RAME metallico g. 10 (±124 pp)
 sotto forma di solfato di rame neutralizzato con diossido di calcio 800 ml
 Colofonianti q.b. a g. 100
 Particelle 2-3-4-5-6-7-10-20 L

MANICA Spa
 Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

Stabilimento di produzione:
Manica Spa - Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

FRASI 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. Non gettare i residui nelle fognature. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Rifarsi alle istruzioni specialistiche informative in materia di sicurezza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: denutrizione delle proteine con lesioni a livello delle mucose, danno epatico e renale e dal SNC, emolisi. Vomito con emissione di materiale di colore verde, bruciori gastroesofagei, diarrea ematica, coliche addominali, ittero ematico, insufficienza optica e renale, convulsioni, collasso. Febbre da inalazione del prodotto, irritante cutaneo ed oculare.
 Terapia: gastrolosi con soluzione lattio-albuminosa, se eufrenia elevata usare diuretici, penicillamina se la via orale è agevole oppure CALCEDA endovenosa e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.
 Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

COBREFLOW è un fungicida in sospensione liquida a base di solfato di rame neutralizzato con diossido di calcio, ad azione preventiva e dotata di una notevole efficacia, persistenza, adattività e resistenza al dilavamento. L'alto grado di micronizzazione assicura un'omogenea ed uniforme copertura della vegetazione trattata.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Diluire direttamente in acqua la dose prescritta. In caso di impiego di irroratrici a basso volume, le dosi prescritte vanno proporzionalmente aumentate in modo da distribuire, per unità di superficie, la stessa quantità di prodotto.

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

VITE: contro Peronospora, con azione collaterale contro Escoriosi, Black-ct, e Muffa grigia (Botrytis), prima della fioritura alla dose di 400-600 ml/ha, dopo la fioritura 500-800 ml/ha. Applicare il prodotto secondo i tradizionali calendari di lotta, specialmente dalla fioritura alla chiusura dei trattamenti.

POMACEE (MELO, PERO): contro Ticholatura, Cancr rameati, Erwinia amilovora (colpo di fuoco), Maculatura bruna (Alternaria), Monilia e Septoriosi del pero, nei trattamenti eradicanti dalla caduta delle foglie (autunno-inverno) 1600 ml/ha, da ingrossamento gemme ad inizio caduta foglie contro Erwinia, Ticholatura 800 ml/ha.

DRUPACEE (PESCO, ALBICOCCO, SUSINO, CILIEGIO), MANDORLO: contro Botla, Corneo (Gommosi), Muffe (Monilia), Cancr rameati, nei trattamenti autunno-invernali 1900 ml/ha.

ACTINIDIA: contro marciume del colletto 1300 ml/ha (irrorare 10-15 litri di soluzione sulla parte basale del fusto); contro Batteriosi 800 ml/ha alla caduta delle foglie

NOCCIOLO ED ALTRI FRUTTIFERI A GUSCIO: contro Cancr del legno effettuare trattamenti distanziati di 15 giorni 800-1000 ml/ha.

NOCE: contro Batteriosi, Antracnosi, Cancr del legno con interventi a partire dalla pre-fioritura alla dose di 800-1000 ml/ha

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO**COBREFLOW®**

Anticrittogamico a base di rame
Sospensione concentrata

COBREFLOW Registrazione Ministero della Salute n. del.....

COMPOSIZIONE (riferita a 100g di prodotto)

RAME metallico

g. 10 (= 124 g/l)

sotto forma di solfato di rame neutralizzato con idrossido di calcio.

Coformulanti

q. b. a g. 100

Contenuto:

100 ml

Partita n



Stabilimento di produzione:

Manica Spa Via all'Adige, 4 - 38068 Rovereto (TN)

PERICOLOSO PER L'AMBIENTE
FRASI 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. Non gettare i residui nelle fognature. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

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 inazione del metallo. Irritante cutaneo ed oculare.

Terapia: gastrolusi con soluzione latte-albuminosa, se cupremia elevata usare chelanti, penicillamina se la via orale è agibile oppure CaEDTA endovena e BAL intramuscolo; per il resto terapia sintomatica.
Avvertenza: Consultare un Centro Antiveleeni.

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**