

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 15 gennaio 2007 (GU n. 29 del 5-2-2007)

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Ciflox EW».

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 fito sanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. della 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 17 luglio 2006 dall'impresa Irvita Plant Protection n.v. intesa ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario denominato CIFLOX EW uguale al prodotto di riferimento denominato BAYTEROID EW registrato al n. 7733 con D.D. in data 23 marzo 1989 dell'impresa Magan Italia S.r.l., con sede in Bergamo;

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 BAYTEROID EW dell'impresa Magan Italia S.r.l.;

non sono intervenuti nuovi elementi di valutazione dopo il rilascio dell'autorizzazione del prodotto di riferimento;

sussiste un legittimo accordo con il 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 CIFLOX EW 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 Ciflutrin;

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

Decreta:

A decorrere dalla data del presente decreto e per 10 anni l'impresa Irvita Plant Protection n.v. con sede in P.O.B. 403 - Curacao (Antille Olandesi) rappresentata in Italia da Makhteshim Agan Italia S.r.l. via Verdi, 12 Bergamo e' autorizzata ad immettere in commercio il prodotto fitosanitario pericoloso per l'ambiente denominato CIFLOX EW, con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 10-50-100-200-250-500-750 e litri 1.

Il prodotto in questione e' preparato presso lo stabilimento dell'impresa. - LIFA S.r.l. Vigonovo (Venezia) autorizzato con decreti dell'i .8.1978/11.3.2003 nonche' importato in confezioni pronte per l'impiego dall'impresa estera: - Makhteshim Chemical Works Ltd. - P.O.B. 60 - Beer. Sheva (Israele).

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. 13428.

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, 15 gennaio 2007

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere Allegato da pag. 11 a pag. 12 <----

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/FOGLIO ILLUSTRATIVO**CIFLOX EW**
INSETTICIDA

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatorio su alcuni fruttiferi, vite, patata, alcuni ortaggi, barbabietola da zucchero, alcuni cereali, tabacco, pioppo, colture floreali ed ornamentali in pieno campo ed in serra
EMULSIONE OLIO IN ACQUA

CIFLOX EW

Composizione
100 g di CIFLOX EW contengono:
CIFLUTRIN puro 5 g (= 50 g/l)
coadiuvanti e solventi q.b. a 100 g

FRASI DI RISCHIO: Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

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. Non gettare i residui nelle fognature. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali / schede informative in materia di sicurezza.

IRVITA PLANT PROTECTION N.V.
P.O.B. 403 - Curacao (Antille Olandesi)

Rappresentata in Italia da:
MAKHTESHIM AGAN ITALIA Srl
Via Verdi 12 - 24121 Bergamo - Tel. 035/243360

Stabilimenti di produzione:
Makhteshim Chemical Works Ltd. - P.O.B. 60 - Beer-Sheva (Israele)
LIFA Srl - Vigonovo (VE)

Registrazione Ministero Salute n. del

Quantità netta del preparato: 10-50-100-200-250-500-750 ml; 1 L

Partita N.

Distribuito da:

KOLLANT Spa - Padova
AZF Agricoltura Srl - 35127 Padova
VERDEVIVO Srl - 35137 Padova



**PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE**

NORME PRECAUZIONALI: conservare la confezione ben chiusa. A confezione aperta evitare di respirare i vapori. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:
CIFLUTRIN**

Sintomi: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica e di rianimazione
N.B. - Diluenti e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache.
Consultare un Centro Antivelenti.

Sulle seguenti colture le dosi sono espresse in ml/100 l d'acqua
Pomacee (melo e pero) e **drupacee** (pesco, neltarine, susino e ciliegio): contro afidi, capua, cacoeca, carpocapsa ed altri tortricidi, larve minatrici, antonomo, maggiolino, tentredini, cecidomidi, mosca della frutta e tripidi: **ml 50;**
cidia, anarsia e cocciniglia (in trattamenti estivi contro neanidi): **ml 50-75;**

psilla del pero: **ml 75-100;**
Vite: contro cicaline, afidi, sigarato, piralide e nottue: **ml 30-50;**
lignole: **ml 40-60;**

Patata: contro dorifora e nottue: **ml 30**, afidi: **ml 60;**
Ortaggi (cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli a foglia, cavoli-rapa, pomodoro, pisello, fagiolo, cetriolo, peperone, lattuga) contro nottue, cavolaia, tripidi, tentredini: **ml 50;**
contro afidi, aleurodidi, cimici, piralide: **ml 50-100.**

AVVERTENZA: su **peperone, cetriolo e cavoli a foglia** è ammessa la dose massima di 10,5 di prodotto/ha.

Pioppo: contro criptorinco: **ml 50**
Culture floreali e ornamentali in pieno campo e in serra:
contro afidi, aleurodidi, larve di lepidotteri, tripidi, cetonie e maggiolino: **ml 50;** tortrici del garofano: **ml 50-100.**

Sulle seguenti colture le dosi sono espresse in l/ha:

Barbabietola da zucchero: contro afidi, allica, nottue, atomaria, cassida, lisso e cleono: **0,3-0,5 l/ha;**
Mais: contro nottue **0,3 l/ha;** afidi, cimici, diabrotica e piralide: **0,3-0,5 l/ha;**

Cereali (grano e orzo) contro nottue **0,3 l/ha;** afidi, tripidi e lema: **0,3-0,5 l/ha;**

Tabacco: contro nottue **0,3 l/ha**

COMPATIBILITÀ: il prodotto è miscibile con antiparassitari a reazione neutra.

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.

Noctività: il prodotto è molto tossico per gli insetti utili.

Sospendere i trattamenti 3 giorni prima del raccolto per melo, drupacee, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli-rapa, pomodoro, pisello, fagiolo, cetriolo, peperone, lattuga, barbabietola da zucchero, grano, orzo;

7 giorni prima per vite e cavoli a foglia;

21 giorni per pero;

28 giorni per mais;

35 giorni per patata

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.

CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO

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 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 OPERARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUO 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 SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE

AGRICOLE E DALLE STRADE

Ed. GIU-06

CIFLOX EW
INSETTICIDA

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore su alcuni fruttiferi, vite, patata, alcuni ortaggi, barbabietola da zucchero, alcuni cereali, tabacco, pioppo, colture floreali ed ornamentali in pieno campo ed in serra
EMULSIONE OLIO IN ACQUA

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

LINE

CIFLOX EW

Composizione
100 g di CIFLOX EW contengono:
CIFLUTRIN puro 5 g (= 50 g/l)
coadiuvanti e solventi q.b. a 100 g



FRASI DI RISCHIO: Tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

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. Non gettare i residui nelle fognature. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali / schede informative in materia di sicurezza.

**PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE**

IRVITA PLANT PROTECTION N.V.
P.O.B. 403 – Curacao (Antille Olandesi)
Rappresentata in Italia da:
MAKHTESHIM AGAN ITALIA Srl
Via Verdi 12 – 24121 Bergamo – Tel. 035/243360

Registrazione Ministero Salute n. del
Quantità netta del preparato: 10-50-100 ml
Partita N.

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

07A00976

DECRETO 15 gennaio 2007.

Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Zolfo A.&A. F.lli Zanucoli Triventalato Ramato 1,5».

**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. della *Gazzetta Ufficiale* n. 145 del 23 giugno 1995) concernente «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;