### MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 16 novembre 2005 (GU n. 284 del 6-12-2005)
Variazione tecnica delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari

Variazione tecnica delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari «Meteor» (registrata al n. 10976) e «Vapire Del» (registrata al n. 11255).

### IL DIRETTORE GENERALE

della sanita' veterinaria e degli alimenti

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441;

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 nonche' 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;

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 del Presidente della Repubblica 14 aprile 2001, 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;

Visto il decreto del Ministero della salute del 27 agosto 2004, concernente «Prodotti fitosanitari: limiti massimi di residui delle sostanze attive nei prodotti destinati all'alimentazione»;

Visti i decreti con i quali sono stati registrati i prodotti fitosanitari elencati nel dispositivo del presente decreto, modificati successivamente dal decreto del 30 giugno 2005, a nome dell'impresa Diachem S.p.a., con sede legale in Albano S. Alessandro (Bergamo), via Tonale n. 15;

Vista la domanda del 23 maggio 2005, integrata successivamente in data 19 ottobre 2005, dell'impresa medesima diretta ad ottenere l'estensione di impiego dei prodotti fitosanitari elencati nel dispositivo del presente decreto alla coltura della rucola;

Visto il parere espresso in data 3 febbraio 2005 dalla commissione consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

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

### Decreta:

E' autorizzata l'estensione d'impiego alla coltura della rucola dei seguenti prodotti fitosanitari, registrati a nome dell'impresa Diachem S.p.a., con sede legale in Albano S. Alessandro (Bergamo), via Tonale 15:

\_\_\_\_\_\_

n. ı	reg.	Prodotto	fitosanitario	Data	registrazione	Sostanza	attiva
====	=====		=========	=====	=========	=======	======
109	976	Meteor		:	12.07.2001	Deltameti	rina
112	255	Vapire	Del		28.03.2002	Deltameti	rina

Sono approvate, quale parte integrante del presente decreto, le etichette allegate, con le quali i prodotti devono essere posti in commercio.

Lo smaltimento delle scorte del prodotto fitosanitario di cui trattasi, confezionato con le etichette precedentemente autorizzate, e' consentito fino al 30 gennaio 2007.

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

Roma, 16 novembre 2005

Il direttore generale: Marabelli

Allegato

----> Vedere allegato da pag. 43 a pag. 46 <----

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.

### METEOR

Insetticida in sospensione concentrata

### COMPOSIZIONE

(1/g 15,7 g/l) 100 g di prodotto contengono: Deltametrina pura gʻl,51

### FRASI DI RISCHIO

q.b.a.g 100

Coformulanti

FINAN DI MINUMO Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo tennine effetti negativi per l'ambiente

mative in materia di Non mangiare, nè bere, nè fumare durante l'impiego. Non dispordere nell'ambiente. Riferirsi alte istruzioni speciali schede indog Conservare fuori della portata dei bambini.

Conservare Iontano da alimenti o mangimi e da bevande. CONSIGLI DI PRUDENZA

## FITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

DIACHEM S.P.A. Via Totale 15

ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

## OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM S.P.A.- U.P. SIFA CARAVAGGIO (BG)

Registrazione Ministero della Sanità n. 10976 del 12/7/2001

QUANTITIA' NETTA DEL PREPARATO: mi 10-50-100-250-500 litri 1-2-3-5

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-posteinapticamente le terminazioni neuronali, Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: fremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospusmo e dispinea. Reazioni allergiche scatemani: ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia sintomatica e di rianimazione. Consultare un Centro antivelera

### CARATTERISTICHE

METEOR è un insetticida piretroide in sospensione concentrata che agisce per contatto ed ingestione. La mancanza di solventi e la bassa tossicità ne rendono l'impiego particolarmente adatto in serra e nelle colture protette. Risulta dotato di un ampio spottro di azione insetticida e manifesta ottima capacità di protezione delle cotture anche a basse temperature. L'effetto repellente ne prolunga la durata di azione, ostacolando la

## MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO

Le dosì riportate si riferiscono a trattamenti a "volume normale". Il prodotto deve essere preferibilmente impiegato in interventi precoci e prima che l'insetto provochi l'accurtocciamento delle foglio o penerii all'interno dello stesse. METEOR si impiega sulle seguenti colture:

AGRUMI: contro Afidi, Aleurodidi, Mosca degli agrumi, Cocciniglie alla dose di 75-120 ml/li

FRUTTIFERI (Melo, Pero, Albicocco, Pesco, Cillegio, Susino, Mandorlo): - contro Psilla del pero alla dose di 120-130 mb/nl

- contro neamidi di Cocciniglia S. Josè in trattamenti estivi alla dose di 90-130 mi/hi

- contro Cidia e Anarsia alla dose di 90-120 ml'hl

- contro Microleppidotteri minatori dal melo e del pero alla dose di 70-100 ml/hl
- contro Afide vede del melo, Afide del perso, Capusa, Carpocapsa, Antonomo, Maggiolini, Tontrodine,
Tripidi, Mosea della frutta alla dose di 70-100 ml/hl, contro Ciculine, Afidi, Siguraio, Nottue, Piralide alla dose di 60VITE: contro Tignole alla dose di 73-120 ml/hl, contro Ciculine, Afidi, Siguraio, Nottue, Piralide alla dose di 60-

90 mMin and the contro Mossa dell'olivo, Tignola dell'olivo, Coccinigian m, gui pere, Tripide alla desc di 75-120 mMin asprana contro Mossa dell'olivo, Tignola dell'olivo, Civocinigian m, gui pere, Tripide alla desc di 75-120 mMin asprana GO, CAVOLI, CAROTA, CETRIOLO, CIPOLLA, FAGIOLO, FAGIOLINO, FAVA, FRAGOLA, LATTUGIE E SIMUI, RUCCOLA, MELANZANA, PATATA, PISELLO, PORRO, POMODORO, PEPERRONE, SEDANO, SPINACIO: contro Afidi, Alcurodidi, Cimici, Casside, Cricocra, Piralide, Dorifora, Cavolia, Andrebo, Notte, Turbidi, Mossa e Depressaria alla desc di 75-50 mMin (075-09) Min and Maria Maria Mossa, Piralide, Tripidi, Lygus alla dose di 0,5-6,9 l/ma SOIA, COLZA: contro Altiche, Afidi, Cimici, Punteruolo, Nottue, Meligute, Torticidi alla dose di 0,6-6,9 l/ma SOIA, COLZA: contro Olicalina, Nottue, Piralide, Tripidi, Lygus alla dose di 0,5-6,6 l/m; contro Lisso e Cleono alla dasse di 0,5-6,9 l/m and Maria Ma

- in plane campo contro Crisomelid: defogliatori alla dose di 50-50 ml/hi; contro Criptorninco ed in interventi pendizzati al tronco 130-200 ml/hi; contro Saperda maggiore 230-330 ml/hi
PLOREALI : in campo ed in serra contro Afidi, Alcurodidi, Tripidi, Tortricidi alla dose di 70-120 ml/hi; contro Bega de garchano 90-160 ml/hi in campo ed in serra contro Afidi, Tingide, Cimice del Platano, Maggiolino, Cetonia, larvo di logifolteri alla dose di 83-100 ml/hi
PUNGHI COLENYALI: e Collemboli alla dose di 60-90 ml/hi

COMPATIBILITAE II prodotto non è miscibile con antiparassitari a reazione atealina. In caso di miscola con formulati in polycre bagnapile è goqasigiabile effettuare prima la diluizione del prodotto in acqua, procedendo successivamente alla preparazione della politiglia.

AVVERTENZA: in caso di miscela on aliri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre sestre osservate le norme preduzionali previste per i prodotti più tossici. Qualura si verificasseno essera di miscelazione informare il medio della miscolazione compiuta. RISCHI DI NOCIVITA:

In prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gli metti utili. Si censiglia di non trattare durante la floritura. INTERVALLO DI SICUREZZA: CIPCLIA, SEDANO, PORFO, L'giorni; SOIA, COTONE, EREN MEDICA: 15 giorni;

COLZA 30 giorni. Altres COLTURE : 3 giorni
Attenzionel Da impiegare esclusivamente in agricoltura nelle, epoche e, per gli usi consentiti: ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali damisferivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurate lefficacia del rattamento e per evitare danni

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 sistemidi alie piante, alle persone ed agli animali. Da non applicare con mezzi aerei - Per evitare rischi peri l'uomo, e per l'ambiente operare contro vento- Il contenitore non può essere riutilizzato - Non contaminare seguire le istruzioni per l'uso - Non contaminare altre colture, alimenti pevande e corsi d'acqua – Da non vendersi sfuso - Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti - II contenitore completamente synotato non deve essere disperso nell'ambiente - Non scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade).

### ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

### METEOR

Insetticida in sospensione concentrata

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Deltametrina pura g 1,51 (= 15,7 g/l) Coformulanti q.b.a g 100

### FRASI DI RISCHIO

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativin, per l'ambiente acquatico.

### CONSIGLI DI PRUDENZA

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

Non dispordere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza.

DIACHEM S.P.A Via Tonale, 15 24061 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM S.P.A. – u.p. SIFA CARAVAGGIO (BG)

Registrazione Ministero della Salute n. 10976 dei 12.7.2001 Contenuto netto: ml 10-50-100

Partita n.

AVVERTENZA: Prima dell'uso leggere attentamente il foglietto illustrativo Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti Il contenitore non può essere riutilizzato

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

## VAPIRE DEL

Insetticida in sospensione concentrata

### COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono: Deltametrina pura g 1,51 Coformulanti q.b.a g 100

### FRASI DI RISCHIO

fungo termine effetti negativi per l'ambiente Nocivo per gli organismi acquatici, può provõ

## CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservate tomano se anarcono e surregua.

Non mangiare, ne bere, ne funare durante l'impiego.

Non dispordere nell'ambicate. Riferirsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di Conservare fuori della portata dei bumbini. Conservare loutano da alimenti o mangimi e da bevande.

## TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE DIACHEM S.P.A. - Via Tonale 15 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DISTRIBUTTO DA IQV Italia S.t.L. - Via del Progresso, 2 00065 FIANO ROMANO (RM)

## OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEM S.P.A.- U.P. SIFA

CARAVAGGIO (BG)

# Registrazione Ministero della Salute n. 11255 del 28/3/2002

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: ml 10-50-100-250-500 litri 1-2-3-5

### PARTITA N.

## NFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintonti: Mocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-postsinapticamente le terminazioni neucorali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmalici, nonché dei bambini, Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aereo: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea. Reazioni allergiche scatenanti: ipettermia, sudorazione, edemi entanei, collasso vascolare periferien. Terapia sintomatica e di rianimazione. Consultare un Centro antiveleni

### CARATTERISTICHE

VAPRE DEL è un insetticida piretroide in sospensione concentrata che agisce per contatto ed ingestione . La mancarra di solventi e la bassa tossicità ne rendono l'impiego particolarmente adutto in serra e reille colnue probètte. Risulta dotato di un ampio spettro di azione insetticida e manifesta citima capacità di protezione delle colture anche a basse temperature. L'effetto repellente ne prolunga la durata di azione, ostacolando la

Le dosi riportate si riferiscono a trattamenti a "volunte normale". Il prodotto deve essere preferibilmente impiegato in interventi precoci e prima che l'insetto provochi l'accartocciamento delle foglie o penetri all'interno delle stesse.

VAPIRE DEL si impiega sulle seguenti colture: AGRUMI: contro Afidi, Aleurodidi, Mosca degli agumi, Cocciniglic alla dose di 75-120 mM1 FRUTTIFERI (Melo, Pero, Albicocco, Pesco, Ciliegio, Susino, Mandorio):

- contro Psilla del pero alla dose di 120-130 milhi

- contro neanidi di Cocciniglia S.Josè in trattamenti estivi alla dose di 90-130 ml/hl

contro Cidia e Anarsia alla dose di 90-120 ml/til
 contro Microlepidotteri minatori del melo e del pero alla dose di 70-100 ml/til
 contro Microlepidotteri minatori del melo e del pero alla dose di 70-100 ml/til
 contro Afida verde del melo, Affe del pero Copru, Caroccia, Carpocapsa, Antonomo, Maggiolini, Tentredine,
 ripidi, Mossa della frutta alla dose di 75-100 ml/til
 VITE: contro Tignole alla dose di 75-120 ml/til, contro Cicaline, Affei, Sigaraio, Nottue, Piralide alla dose di 60-

THE CORNO DEPONDED TO STATE AND A COLUMNIC, FALSH, SEGRATO, FORMER, THAIRES AND A STATES AND A S

pin pievo compo contro Crisomelidi defogliatori alla dose di 50-90 ml/hli; comtro Criptorrinco el in interventi feodifizzata il tronco 130-200 ml/hli; contro Saperda maggiore 280-350 ml/hli
FEGOREALI: in campo od in sera contro Afidi, Aleurodidii, Tripidii, Torbicidi alla dose di 70-120 ml/hl; contro Begio del gardigno 90-160 ml/hl; contro ORRAAGENTALE, FUYARI: in campo ed in serra contro Afidi, Tingide, Cimice del Platano, Maggiolino, Cedonia, larre di lepidottarialia, dose il 83-100 ml/hli dose di 60-90 ml/hli
FUNGHI COLEIVATI: contro Ditteri e Collemboli alla dose di 60-90 ml/hli

formulati in polvere bagnabile & consigliabile effettuare prima la diluizione del prodotto in acqua, procedendo COMPATIBILITA "Il prodotto non è miscibile con antiparassitari a reazione alcalina. In caso di miscela con successivamente alla preparazione della poltiglia.

AVVERTENZA: in caso di miscela on aliri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precingiani previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificansero assi di intossicazione informare il medico della fingologime compiuta.
RISCHI DI NOCIVITA:

COLLA va gouin. Latro COLLAGA. . govin.

Attenzionel Da impiegare esclusivamente in sgricoltura nelle egologie per gli usi consentiti: ogni akro uso à pericolceso. Chi impiega il prodotto à responsabile degli eventuali datini derivanti da uso improprio del preparato. Il ispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'éffigacia del guatamento e per evitare danni rispetto delle suddette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'éffigacia del guatamento e per evitare danni Il prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gli insetti utili. Si consiglia di non tratare durante la fioritura. INTERVALLO DI SICUREZZA: CECLLA, SEDANO, POÈRGO, "Perorni; SOLA, COTONE, ERBA MEDICA: 15 giorni; COLZA 30 giorni. ALTRE COLTURE: 3 giorni alle pinnte, alle persone ed agli animali.

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 Da non applicare con mezzi aerei - Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le syuotato non deve essere disperso nell'amblente - Non operare contro vento- Il confenitore non istruzioni per l'uso - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corgy d'acqua - Da non vendersi sfuso - Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti - Il contenitore completamente attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aztende agricole e dalle strade).

### ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

### **VAPIRE DEL**

Insetticida in sospensione concentrata

COMPOSIZIONE
100 g di prodotto contengono:
Deltametrina pura g 1,51 (= 15,7 g/l)
Coformulanti q.b.a g 100

### FRASI DI RISCHIO

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocate a lingo termine etletti negativi per l'umbiente acquatico.

CONSIGLI DI PRUDENZA
Conservare fuori della portata dei bambini.
Conservare lontano da alimenti o mangini e da bevande.
Non mangiare, nè bere, nè funnare durante l'impiego.
Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE DIACHEM S.P.A. - Via Tônale, 45 24061 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DISTRIBUITO DA IQV Italia S.r.L. —Via del Progresso, 2 00065 FIANO ROMANO (RM)

OFFICINA DI PRODUZIONE DIACHEMS PA - u.p. SIFA CARAVAGGIO (BG)

Registrazione Ministero della Salute n. 11255 del 28.3.2002 Contenuto netto: ml 10-50-100 Partita n.

Partita n.

AVVERTENZA: Prima dell'uso leggere attentamente il foglietto illustrativo
Småtlire le confezioni secondo le norme vigenti
Il contenitore non può essere riutilizzato
El contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

05A11450