

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 16 novembre 2005 (GU n. 284 del 6-12-2005)

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. reg.	Prodotto fitosanitario	Data registrazione	Sostanza attiva
10976	Meteor	12.07.2001	Deltametrina
11255	Vapire Del	28.03.2002	Deltametrina

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.

ALLEGATO

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Le dosi riportate si riferiscono a trattamenti a "volume 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.

METEOR si impiega sulle seguenti colture:

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

FRUTTIFERI (Melo, Pero, Albicocco, Pesco, Ciliegio, Susino, Mandorlo):

- contro Psilla del pero alla dose di 120-130 ml/ha

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

- contro Cidia e Anarsia alla dose di 90-120 ml/ha

- contro Microlepidotteri minatori del melo e del pero alla dose di 70-100 ml/ha

- contro Afide verde del melo, Afide del pesco, Curosa, Cacoecia, Carpocapsa, Antonomus, Maggolini, Tentredine, Tripidi, Mosca della frutta alla dose di 70-100 ml/ha

VITE: contro l'ignolo alla dose di 75-120 ml/ha, contro Cicaline, Afidi, Sigarato, Notte, Piralide alla dose di 60-90 ml/ha

OLIVO: contro Mosca dell'olivo, Tignola dell'olivo, Cocciniglia m. g. di pepe, Tripide alla dose di 75-120 ml/ha

ASPARAGO, CAVOLI, CAROTA, CETRIOLO, CIPOLLA, FAGIOLINO, FAVA, FRAGOLA,

LATTUCHE E SIMILI, RUCOLA, MELANZANA, PATATA, PISELLO, PORRO, POMODORO,

PEPERONE, SEDANO, SPINACIO: contro Afidi, Aleurodidi, Cimici, Casside, Cricetra, Piralide, Dorsifora, Cavolaia, Alcheta, Notte, Tentredini, Tripidi, Mosca e Depressaria alla dose di 75-90 ml/ha (0,75-0,9 l/ha)

FRUMENTO, ORZO, MAIS: contro Piralide, Diabrotica del mais, Afidi, Notte, Tripidi alla dose di 0,6-0,9 l/ha

SOIA, COLZA: contro Alcheta, Afidi, Cimici, Punteruolo, Notte, Meligete, Tortricidi alla dose di 0,6-0,9 l/ha

COTONE: contro Cicadina, Notte, Piralide, Tripidi, Lygus alla dose di 0,6 l/ha

ERBA MEDICA: contro Notte, Misano alla dose di 0,7-0,8 l/ha

BARBABIETOLA DA ZECCHERO: contro Alcheta e Notte alla dose di 0,5-0,6 l/ha, contro Lisso e Cicomo alla dose di 0,9-1 l/ha

TABACCO: contro Afidi, Tripidi, Notte, Eritrix alla dose di 0,7-0,9 l/ha

PIOPPO: - in vivo contro Tarto vespa e Gemmaiola alla dose di 100 ml/ha, in interventi localizzati al tronco contro Criptorinco 160-170 ml/ha

- in pieno campo contro Cisonotidi defogliatori alla dose di 50-90 ml/ha, contro Criptorinco ed in interventi localizzati al tronco 130-200 ml/ha, contro Saperda maggiore 280-350 ml/ha

FLOREALI: in campo ed in serra contro Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Tortricidi alla dose di 70-120 ml/ha, contro larve di lepidotteri alla dose di 85-100 ml/ha

ORNAMENTALI E VIVAI: in campo ed in serra contro Afidi, Tingide, Cimici del Piazano, Maggolino, Cetonia, FUNGHI COLYVATI, contro Diteri e Collemboi alla dose di 60-90 ml/ha

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

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

RISCHI DI NOCIVITA':

Il prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gli insetti utili. Si consiglia di non trattare durante la fioritura.

INTERVALLO DI SICUREZZA: CIPOLLA, SEDANO, PORRO, 7 giorni; SOIA, COTONE, ERBA MEDICA: 15 giorni; COLZA 30 giorni. ALTRE COLTURE: 3 giorni

Attenzioni! Da impiegare esclusivamente in agricoltura nella epoca e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette 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 - Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso - Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua - Da non venderli 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 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).

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 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 disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali, schede informative, in materia di sicurezza.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

DIACHEM S.P.A.

Via, Tenale 15

ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

UFFICINA DI PRODUZIONE

DIACHEM S.P.A. - U.P. SFA

CARAVAGGIO (BG)

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

QUANTITA' NETTA DEL PREPARATO: ml 10-50-100-250-500 litri 1-2-3-5**PARTITA N.****INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Sintomi: blocco la trasmissione nervosa ipersintomaticamente 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; rinite, tosse, broncospasmo e dispnea. Reazioni allergiche sistemiche: ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia sintomatica e di rianimazione. Consultare il Centro antiveleni

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 spettro di azione insetticida e manifesta ottima capacità di protezione delle colture anche a basse temperature. L'effetto repellente ne prolunga la durata di azione, ostacolando la reinfezione.

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 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 disperdere 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 del 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

MODALITA' E DOSI DI IMPIEGO
Le dosi riportate si riferiscono a trattamenti a "volume 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.
VAPRE DEL si impiega sulle seguenti colture:

AGRUMI: contro Afidi, Aleurodidi, Mosca degli agrumi, Cocciniglie alla dose di 75-120 ml/ha
FRUTTIFERI (Melo, Pero, Albicocco, Pesco, Ciliegio, Susino, Mandorlo):

- contro Psilla del pero alla dose di 120-150 ml/ha

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

- contro Cidia e Anarsia alla dose di 90-120 ml/ha

- contro Microlepidotteri minatori del melo e del pero alla dose di 70-100 ml/ha

- contro Afide verde del melo, Afide del pesco, Curupa, Cacocchia, Carpocapsa, Antonomo, Maggiolini, Trentedina, Tripidi, Mosca della frutta alla dose di 70-100 ml/ha

VITE: contro Tignole alla dose di 75-120 ml/ha, contro Cicaline, Afidi, Sigarato, Notte, Piralide alla dose di 60-90 ml/ha

OLIVO: contro Mosca dell'olivo, Tignola dell'olivo, Cocciniglia m. g. di pepe, Tripide alla dose di 75-120 ml/ha

ASPARAGO, CAVOLI, CAROTO, CETRILO, CIPOLLO, FAGIOLINO, FAGIOLINO, FAVA, FRAGOLA,

LATTUCHE E SEMILI, RUCOLA, MELANZANA, PATATA, PISELLO, PORRO, POMODORO,

PEPERONE, SEDANO, SPINACIO: contro Afidi, Aleurodidi, Cimici, Casside, Ciroccia, Piralide, Dorifora, Cavolaia, Alchea, Notte, Trentedini, Tripidi, Mosca e Depressata alla dose di 75-90 ml/ha (0,75-0,9 l/ha)

FRUMENTO, ORZO, MAIS: contro Piralide, Afidi, Notte, Tripide alla dose di 0,6-0,9 l/ha

SOIA, COLZA: contro Alchea, Afidi, Cimici, Punteruolo, Notte, Meligete, Tortricidi alla dose di 0,6-0,9 l/ha

COTONE: contro Cicalina, Notte, Piralide, Tripidi, Lygus alla dose di 0,6 l/ha

ERBA MEDICA: contro Notte, Mairino alla dose di 0,7-0,8 l/ha

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro Afide e Notte alla dose di 0,5-0,6 l/ha, contro Lisso e Cleono alla dose di 0,9-1 l/ha

TABACCO: contro Afidi, Tripidi, Notte, Epitrix alla dose di 0,7-0,9 l/ha

PIOPPO: in viaio contro Tarto vespa e Germaciola alla dose di 100 ml/ha; in interventi localizzati al tronco contro Criptonino 160-170 ml/ha

- in pieno campo contro Cismemedi defogliatori alla dose di 50-90 ml/ha, contro Criptonino ed in interventi localizzati al tronco 150-200 ml/ha; contro Superata maggiore 280-350 ml/ha

SELOREALI: in campo ed in serra contro Afidi, Aleurodidi, Tripidi, Tortricidi alla dose di 70-120 ml/ha; contro larve di lepidotteri alla dose di 85-100 ml/ha

ORNAMENTALE VIVAI: in campo ed in serra contro Afidi, Tingide, Cimice del Platano, Maggiolino, Cetonia, FUNGHI COLTIVATI, contro Diatri e Collemboi alla dose di 60-90 ml/ha

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

AVVERTENZE: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della specializzazione competente.

RISCHI DI NOCIVITA'

Il prodotto è tossico per i pesci e nocivo per gli insetti utili. Si consiglia di non trattare durante la fioritura.

INTERVALLO DI SICUREZZA: CIPOLLO, SEDANO, PORRO: 7 giorni; SOIA, COTONE, ERBA MEDICA: 15 giorni; COLZA 30 giorni. ALTRE COLTURE: 3 giorni

Attenzioni: 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 danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto delle suddette istruzioni e condizioni essenziali per assicurare l'efficacia dell'impiego e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

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, bevande e corsi d'acqua - Da non venduto non deve essere disperso nell'ambiente - Non operare contro vento - Il contenitore non può essere riutilizzato - Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore (Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade).

VAPRE DEL

Insetticida in sospensione concentrata

COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:

Deltametrina pura g 1,51 (13,7 g/l)

Coformulanti q. b. a g 100

FRASI DI RISCHIO

Nocivo 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 disperdere nell'ambiente. Ricorrere alle istruzioni speciali sulde informative in materia di sicurezza.

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

DIACHEM S.P.A. - Via Tonale 15

ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DISTRIBUITO DA

IQV Italia S.r.l. - Via del Progresso, 2

00065 FIANO ROMANO (RM)

OFFICINA DI PRODUZIONE

DIACHEM S.P.A. - U.P. SIFA

CARA VAGGIO (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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: blocco in trasmissione nervosa, iperstimolando pre-postsinapticamente 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: rinite, tosse, broncospasmo e dispnea. Reazioni allergiche scatenanti: ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico. Terapia sintomatica e di rianimazione. Consultare un Centro antiveneni

CARATTERISTICHE

VAPRE DEL 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 spettro di azione insetticida e manifesta ottima capacità di penetrazione delle colture anche a basse temperature. L'effetto repellente ne prolunga la durata di azione, ostacolando la reinfezione.

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

TITOLARE DELL'AUTORIZZAZIONE

DIACHEM S.P.A. - Via Tonale, 45
24061 ALBANO S.ALESSANDRO (BG)

DISTRIBUITO DA

IQV Italia S.r.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

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

05A11450