



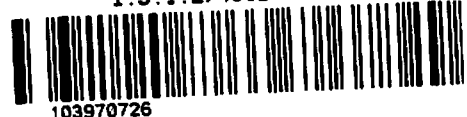
Ministero della Salute

Ministero della Salute

DG SAN

0011356-P-03/04/2012

I. S. i. z/4012



DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA,
DELLA SICUREZZA ALIMENTARE E DEGLI ORGANI
COLLEGIALI PER LA TUTELA DELLA SALUTE
DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI
ALIMENTI E DELLA NUTRIZIONE
Uff. VII ex DGSAN - Prodotti fitosanitari

All'Impresa

Dow Agrosciences Italia S.R.L.

DowAgroSciences-Regulatory@pec.it

e p.c.

Agli Assessorati alla sanità delle Regioni e delle
Province autonome
Loro sedi

OGGETTO: Notifica del decreto di estensione d'impiego relativamente alle colture, dei prodotti fitosanitari RELDAN 22 reg. n.4012 e RUNNER M 22 reg. n. 10493.

Si trasmette, in allegato, copia conforme del decreto di estensione d'impiego dei prodotti fitosanitari indicati in oggetto, quale notifica ai sensi del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194 come modificato dal D.P.R. 23 aprile 2001 n. 290.

Gli Assessorati alla Sanità delle Regioni e delle Province Autonome sono opportunamente informati per le iniziative di competenza, finalizzate all'attività di vigilanza sul corretto impiego del prodotto fitosanitario di cui al decreto in oggetto.

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO VII

Dr. Antonio CONSOLINO

Per informazioni: Sig.ra Anna Galano, tel. 06 59943419



Ministero della Salute

**DIPARTIMENTO DELLA SANITÀ PUBBLICA VETERINARIA, DELLA SICUREZZA
ALIMENTARE E DEGLI ORGANI COLLEGIALI PER LA TUTELA DELLA SALUTE
DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
E DELLA NUTRIZIONE
UFFICIO VII ex DGSAN**

DECRETO

Estensione d'impiego relativamente alle colture dei prodotti fitosanitari denominati RELDAN 22 e RUNNER M 22, a nome dell'Impresa Dow AgroSciences italia Srl.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO l'articolo 6 della Legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'articolo 4 della Legge 26 febbraio 1963, n. 441;

VISTO il decreto legislativo 30 marzo 2001, n. 165, che detta norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

VISTA la legge 13 novembre 2009 n. 172 concernente "Istituzione del Ministero della Salute e incremento del numero complessivo dei Sottosegretari di Stato".

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 11 marzo 2011, n. 108, recante il Regolamento di riorganizzazione del Ministero della salute;

VISTO il decreto del Ministro della salute 2 agosto 2011 concernente la disciplina transitoria dell'assetto organizzativo del Ministero della salute;

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, in particolare l'articolo 4, comma 1, relativo alle condizioni per l'autorizzazione di prodotti fitosanitari contenenti sostanze attive iscritte nell'allegato I dello stesso decreto legislativo;

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 regolamento (CE) n. 1107/2009 del parlamento europeo e del consiglio del 21 ottobre 2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE ed in particolare l'articolo 80 concernente "Misure transitorie";

VISTI i regolamenti (UE) della Commissione n. 540/2011, 541/2011, 544/2011, 545/2011, 546/2011, 547/2011, di attuazione del regolamento (CE) n. 1107/2009;

VISTI il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, corretto ed integrato dal decreto legislativo 28 luglio 2004, n. 260, e il decreto ministeriale 3 aprile 2007, concernenti l'attuazione delle direttive 1999/45/CE, 2001/60/CE e 2006/8/CE, relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

VISTO il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 e il successivo regolamento n. 790/2009 della Commissione del 10 agosto 2009 di adeguamento al

progresso tecnico e scientifico, relativi alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele;

VISTO il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 e successivi aggiornamenti concernenti i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio;

VISTO il decreto del 12 novembre 1980 modificato successivamente con decreti di cui l'ultimo in data 4 agosto 2011 con il quale è stato registrato al n. 4012 il prodotto fitosanitario RELDAN 22, contenente la sostanza attiva clorpirifos metile, a nome dell'impresa Dow Agrosciences Italia S.r.l. con sede legale in Milano, Via Patroclo 21;

VISTO il decreto del 31 maggio 2000 con il quale è stato registrato al n. 10493 il prodotto fitosanitario RUNNER M 22, contenente la sostanza attiva clorpirifos metile, a nome della stessa impresa Dow Agrosciences Italia S.r.l.;

VISTA l'istanza presentata in data 28 aprile 2009, dall'impresa medesima diretta ad ottenere l'estensione d'impiego relativamente alla coltura delle palme, dei prodotti fitosanitari in questione;

VISTO il parere favorevole espresso il 12 dicembre 2011, dalla Commissione Consultiva di cui all'articolo 20 del D.L.vo 17 marzo 1995, n. 194, relativo all'impiego di prodotti fitosanitari idonei a combattere l'infestazione provocata dal fitofago *Rhynchophorus ferrugineus* sulle palme;

VISTA la nota dell'Ufficio in data 15 febbraio 2012 con la quale è stata richiesta la documentazione per il completamento dell'iter di autorizzazione del prodotto di cui trattasi;

VISTA la nota del 26 marzo 2012 da cui risulta che l'Impresa medesima ha presentato la documentazione richiesta dall'Ufficio;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 9 luglio 1999;

DECRETA

E' autorizzata l'estensione d'impiego relativamente alla coltura delle palme, dei prodotti fitosanitari RELDAN 22 registrato al numero 4012 in data 12.11.1980, modificato successivamente con decreti di cui l'ultimo in data 4 agosto 2011 e RUNNER M 22 registrato al numero 10493 in data 31 maggio 2000, a nome dell'Impresa Dow Agrosciences Italia S.r.l. con sede legale in Milano Via Patroclo 21, preparato in stabilimenti di produzione e nelle taglie già autorizzati.

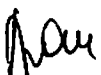
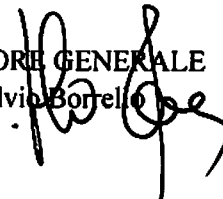
E' approvata quale parte integrante del presente decreto le etichette allegate, con le quali i prodotti devono essere posti in commercio.

Entro 30 giorni dalla notifica del presente decreto, il titolare dell'autorizzazione è tenuto a rietichettare il prodotto fitosanitario non ancora immesso in commercio e a fornire ai rivenditori un facsimile della nuova etichetta per le confezioni di prodotto giacenti presso gli esercizi di vendita al fine della sua consegna all'acquirente/utilizzatore finale. E' altresì tenuto ad adottare ogni iniziativa, nei confronti degli utilizzatori, idonea ad assicurare un corretto impiego del prodotto fitosanitario in conformità alle nuove disposizioni.

Il presente decreto sarà notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata e pubblicato sul sito del Ministero della Salute.

Roma, li 30 MAR. 2012

IL DIRETTORE GENERALE
dott. Silvio Borrelli



RELDAN* 22

Insetticida ad ampio spettro d'azione che agisce per contatto, ingestione ed asfissia, per il controllo dei principali parassiti del melo, pero, pesco, agrumi, vite, pomodoro, peperone, fragola, ornamentali, floreali e alcune colture minori

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Composizione di RELDAN 22

Clorpirifos-metile puro g 22,1 (= 223 g/l)
Coformulanti q.b. a g 100

FRASI DI RISCHIO

Rischio di gravi lesioni oculari. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. L'esposizione ripetuta può provocare sechezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini

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. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. Proteggersi gli occhi e la faccia. In caso di ingestione, consultare il medico immediatamente e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale ed il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali contenute nelle schede informative in materia di sicurezza.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via Patrocolo, 21 - 20151 Milano
Tel. +39 051 28661

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

Dow AgroSciences Ltd. - KING'S LYNN - Norfolk (Inghilterra)

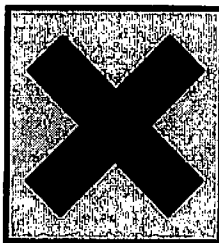
Bayer CropScience srl - Filago (BG)

Diachem spa - Caravaggio (BG)

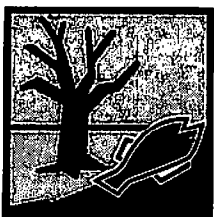
Taglie autorizzate: 10-20-50-100-250-500 ml
1-5-10-18,9 litri

Registrazione n. 4012 del 12/11/1980 del Ministero della Sanità
Partita n. Vedere sulla confezione

Telefono di emergenza - DER - (24 ore): 0039-335-6979115



IRRITANTE



**PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE**

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miopia. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione.

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma.

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità).

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima.

Consultare un Centro Antiveleni.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

RELDAN 22 è un insetticida fosfororganico, agisce per contatto, ingestione ed in parte per azione di vapore.

RELDAN 22 è particolarmente indicato per combattere le larve di lepidotteri e le neanidi di cocciniglie. Inoltre, esplica azione frenante lo sviluppo delle popolazioni di acari tetranychidi come Panonychus, Tetranychus, Eotetranychus.

Melo, pero, pesco: 200 ml/hl contro lepidotteri torricidi (*Capua*, *Cacoecia*, *Pandemis*, *Eulia*), Tignola orientale (*Cydia molesta*), Anarsia (*Anarsia*). 200-250 ml/hl contro neanidi di cocciniglie (*Aspidiotus* ed altre). 350 mL/hl contro i tripidi del pesco (*Frankliniella occidentalis*, *Taeniothrips meridionalis*, *Thrips major*).

Arancio, limone, mandarino, clementino: 250 ml/hl contro neanidi di cocciniglie (*Saissetta*, *Ceroplastes*, *Pseudococcus*, *Aonidiella aurantii*).

Vite: 100-150 ml/hl contro tignole (*Polycrosis*, *Clysia*). 150 ml/hl contro Cicaline (*Scaphoideus titanus*, *Empoasca vitis*). Il prodotto potrebbe risultare fitotossico per alcune varietà sensibili; si raccomandano pertanto saggi zonali e varietali. 200 ml/hl contro cocciniglie (*Planococcus spp.*, *Targionia vitis*, *Pulvinaria vitis*). L'eventuale aggiunta di olio ne migliora l'efficacia. Si consiglia di trattare nelle ore serali o comunque nelle ore più fresche della giornata.

Fragola: 300-400 ml/hl contro Frankliniella o., nottue ed afidi.

Pomodoro, peperone, melanzana, pisello, ravanella, patata: 1,5-2 litri/ha contro nottue (*Agrotis*, *Mamestra* ed altre), Cavolaia (*Pieris*), Macaone (*Papilio*), Dorifora (*Leptinotarsa*).

Mais: 300 ml/hl contro nottue (*Agrotis*), Piralide (*Ostrinia*) ed elateridi.

Pioppo: 400-500 ml/hl contro Saperda e Criptorinco.

Ornamentali (garofano, crisantemo, azalea, ciclamino): 200 ml/hl contro Bega, torricidi, cocciniglie, Oziorrinco.

Palme nel verde urbano, in vivaio e pieno campo: contro Punteruolo rosso (*Rhynchophorus ferrugineus*), trattare la chioma (corona fogliare) alla presenza del parassita; nei luoghi pubblici distribuire preferibilmente nelle ore notturne, al fine di evitare la possibile contaminazione a persone e/o animali. Utilizzare attrezzature a bassa pressione per evitare il rischio di deriva del prodotto. I volumi possono variare a seconda delle dimensioni della chioma, mantenendo però la concentrazione di 500 ml di prodotto per hl di acqua.

COMPATIBILITÀ: RELDAN 22 non è miscibile con i fitofarmaci a reazione alcalina.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono 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 impiegare il prodotto sulle varietà di melo Stayman Red, Stayman Winesap, Gloster, Gallia Beauty.

In post-floritura del melo non eseguire più di due trattamenti.

Non effettuare trattamenti su arancio nei mesi compresi tra gennaio ed aprile.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

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.

ATTENZIONE: durante la fase di miscelazione/carico del prodotto utilizzare occhiali di protezione.

ATTENZIONE: in caso di impiego del prodotto in aree pubbliche segnalare con appositi cartelli il divieto di accesso alle aree trattate mantenendo tale divieto per 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

ATTENZIONE: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. 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.

8

RELDAN* 22

INSETTICIDA

Composizione di RELDAN 22

Clorpirifos-metile puro g 22,1 (= 223 g/l)

Coformulanti q.b. a g 100,0

FRASI DI RISCHIO

Rischio di gravi lesioni oculari. Altamente tossico per gli organismi acquatici. può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

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. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. Proteggersi gli occhi e la faccia. In caso di ingestione, consultare il medico immediatamente e mostrargli il contenitore o l'etichetta). Questo materiale ed il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali contenute nelle schede informative in materia di sicurezza.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via Patroclo, 21 - 20151 Milano
Tel. +39 051 28661

Taglie autorizzate: 10-20-50-100 ml

Registrazione n. 4012 del 12/11/1980 del Ministero della Sanità
Partita n. Vedere sulla confezione

Telefono di emergenza - DER - (24 ore): 0039-335-6979115



IRRITANTE



PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE

PRIMA DELL'USO LEGGERE LE ISTRUZIONI SUL FOGLIO ILLUSTRATIVO.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.
Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.
Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 30 MAR. 2012.

RUNNER* M 22

Insetticida ad ampio spettro d'azione che agisce per contatto, ingestione ed asfissia, per il controllo dei principali parassiti del melo, pero, pesco, agrumi, vite, pomodoro, peperone, fragola, ornamentali, floreali e alcune colture minori

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Composizione di RUNNER M 22

Clorpirifos-metile puro g 22,1 (= 223 g/l)
Coformulanti q.b. a g 100

FRASI DI RISCHIO

Rischio di gravi lesioni oculari. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. L'esposizione ripetuta può provocare sechezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

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. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. Proteggersi gli occhi e la faccia. In caso di ingestione, consultare il medico immediatamente e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale ed il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali contenute nelle schede informative in materia di sicurezza.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via Patrocle, 21 - 20151 Milano
Tel. +39 051 28661

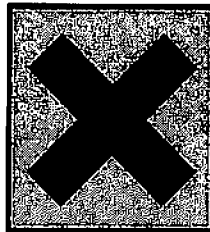
Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

Dow AgroSciences Ltd. - KING'S LYNN - Norfolk (Inghilterra)
SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (LODI)
Diachem spa - Caravaggio (BG)

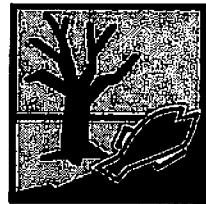
Taglie autorizzate: 10-20-50-100-250-500 ml
1-5-10-18,9 litri

Registrazione n. 10493 del 31/05/2000 del Ministero della Sanità
Partita n. Vedere sulla confezione

Telefono di emergenza - DER - (24 ore): 0039-335-6979115



IRRITANTE



PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari.

Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante).

Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione

Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma

Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità)

Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima

Consultare un Centro Antiveneni.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

RUNNER M 22 è un insetticida fosfororganico, agisce per contatto, ingestione ed in parte per azione di vapore.

RUNNER M 22 è particolarmente indicato per combattere le larve di lepidotteri e le neanidi di cocciniglie. Inoltre, esplica azione frenante lo sviluppo delle popolazioni di acari tetranychidi come Panonychus, Tetranychus, Eotetranychus.

Melo, pero, pesco: 200 ml/hl contro lepidotteri tortrici (*Carpus*, *Cucocysta*, *Pandemis*, *Eulia*), Tignola orientale (*Cydia molesta*), Anarsia (*Anarsia*). 200-250 ml/hl contro neanidi di cocciniglie (*Aspidiotus* ed altre). 350 ml/hl contro i tripidi del pesco (*Frankliniella occidentalis*, *Taeniothrips meridionalis*, *Thrips major*).

Aranco, limone, mandarino, clementino: 250 ml/hl contro neanidi di cocciniglie (*Saissetia*, *Ceroplastes*, *Pseudococcus*, *Aonidiella aurantii*).

Vite: 100-150 ml/hl contro tignole (*Polycrosis*, *Chysia*). 150 ml/hl contro Cicaline (*Scaphoideus titanus*, *Empoasca vitis*). Il prodotto potrebbe risultare fitotossico per alcune varietà sensibili; si raccomandano pertanto saggi zonali e varietali. 200 ml/hl contro cocciniglie (*Planococcus spp.*, *Targionia vitis*, *Pulvinaria vitis*). L'eventuale aggiunta di olio ne migliora l'efficacia. Si consiglia di trattare nelle ore serali o comunque nelle ore più fresche della giornata.

Fragola: 300-400 ml/hl contro *Frankliniella o.*, nottue ed afidi.

Pomodoro, peperone, melanzana, pisello, ravanello, patata: 1,5-2 litri/ha contro nottue (*Agrotis*, *Mamestra* ed altre), Cavolaia (*Pieris*), Macaone (*Papilio*), Dorifora (*Leptinotarsa*).

Mais: 300 ml/hl contro nottue (*Agrotis*), Piralide (*Ostrinia*) ed elateridi.

Pioppo: 400-500 ml/hl contro Saperda e Criptorinco.

Ornamentali (garofano, crisantemo, azalea, ciclamino): 200 ml/hl contro Bega, tortrici, cocciniglie, Oziorinco.

Palme nel verde urbano, in vivaio e pieno campo: contro Punteruolo rosso (*Rhynchophorus ferrugineus*), trattare la chioma (corona fogliare) alla presenza del parassita; nei luoghi pubblici distribuire preferibilmente nelle ore notturne, al fine di evitare la possibile contaminazione a persone e/o animali. Utilizzare attrezzature a bassa pressione per evitare il rischio di deriva del prodotto. I volumi possono variare a seconda delle dimensioni della chioma, mantenendo però la concentrazione di 500 ml di prodotto per hl di acqua.

COMPATIBILITÀ: RUNNER M 22 non è miscibile con i fitofarmaci a reazione alcalina

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono 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 impiegare il prodotto sulle varietà di melo Stayman Red, Stayman Winesap, Gloster, Gallia Beauty.

In post-floritura del melo non eseguire più di due trattamenti.

Non effettuare trattamenti su arancio nei mesi compresi tra gennaio ed aprile.

Intervallo di sicurezza: sospendere i trattamenti 15 giorni prima della raccolta.

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.

ATTENZIONE: durante la fase di miscelazione/carico del prodotto utilizzare occhiali di protezione.

ATTENZIONE: in caso di impiego del prodotto in aree pubbliche segnalare con appositi cartelli il divieto di accesso alle aree trattate mantenendo tale divieto per 24 ore dopo l'applicazione del prodotto.

ATTENZIONE: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

RUNNER* M 22

INSETTICIDA

Composizione di RUNNER M 22

Clorpirifos-metile puro g 22,1 (= 223 g/l)
Coformulanti q.b. a g 100,0

FRASI DI RISCHIO

Rischio di gravi lesioni oculari. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico. L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

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. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico. Proteggersi gli occhi e la faccia. In caso di ingestione, consultare il medico immediatamente e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale ed il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali contenute nelle schede informative in materia di sicurezza.



IRRITANTE



PERICOLOSO
PER L'AMBIENTE

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via Patroclo, 21 - 20151 Milano
Tel. +39 051 28661

Taglie autorizzate: 10-20-50-100 ml

Registrazione n. 10493 del 31/05/2000 del Ministero della Sanità
Partita n. Vedere sulla confezione

Telefono di emergenza - DER - (24 ore): 0039-335-6979115

PRIMA DELL'USO LEGGERE LE ISTRUZIONI SUL FOGLIO ILLUSTRATIVO.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 30 MAR. 2012