



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
E LA NUTRIZIONE

UFFICIO 7 – Sicurezza e regolamentazione dei prodotti fitosanitari

DECRETO

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, di prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva 1,3-dicloropropene.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 concernente 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, nonché i successivi regolamenti che modificano gli allegati II e III del predetto regolamento, per quanto riguarda i livelli massimi di residui di singole sostanze attive in o su determinati prodotti;

VISTO il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006, e successive modifiche;

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, e successivi regolamenti di attuazione e/o modifica, ed in particolare l'art. 53, paragrafo 1, concernente "Situazioni di emergenza fitosanitaria";

VISTA la direttiva 2009/128/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi;

VISTO il decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112, concernente "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59", ed in particolare gli articoli 115 recante "Ripartizione delle competenze" e l'articolo 119 recante "Autorizzazioni";

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

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, concernente "Regolamento recante il riordino degli organi collegiali ed altri organismi operanti presso il Ministero della salute, ai sensi dell'articolo 2, comma 4, della legge 4 novembre 2010, n. 183"

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 febbraio 2014, n. 59 concernente "Regolamento di organizzazione del Ministero della Salute", ed in particolare l'art. 10 recante "Direzione generale per la sicurezza degli alimenti e la nutrizione";

VISTO il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente "Attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari", e successive modifiche;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 concernente "Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all'immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti", e successive modifiche;

VISTO il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente "Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi", e successive modifiche;

VISTO il decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150 recante "Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi";

VISTO il decreto interministeriale 22 gennaio 2014 recante "Adozione del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, ai sensi dell'articolo 6 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150, recante: "Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi";

VISTA la decisione della Commissione Europea del 20 gennaio 2011 concernente la non iscrizione dell'1,3-dicloropropene nell'allegato I della direttiva 91/414/CEE del Consiglio;

VISTA la Procedura per la gestione delle istanze di autorizzazione di prodotti fitosanitari per situazioni di emergenza fitosanitaria in attuazione dell'Art.53 del Regolamento (ce) 1107/2009, di seguito citata come "Procedura"

VISTE le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dai portatori di interesse, con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva 1,3-dicloropropene, ritenuta indispensabile per il controllo dei nematodi nel terreno;

ACQUISITO il parere del Servizio Fitosanitario Centrale successivamente pubblicato sul portale del Ministero della Salute all'indirizzo www.salute.gov.it;

VISTO l'esito della consultazione pubblica a seguito della quale sono pervenute le richieste delle Imprese interessate, dirette ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva 1,3-dicloropropene, riportati nell'allegato al presente decreto;

VISTA la richiesta di parere agli esperti della Sezione consultiva per i fitosanitari di cui al DM 30 marzo 2016, effettuata per via telematica in data 3 e 11 dicembre 2018, per il rilascio dell'autorizzazione di prodotti contenenti la sostanza attiva 1,3 Dicloropropene, per l'impiego nella lotta contro i nematodi del terreno, per un periodo limitato di 120 giorni, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009;

VISTI i risultati preliminari previsti del programma triennale di monitoraggio 2017-2019 condotto dalla ditta Dow Agrosiences, i cui dati sono stati esaminati con esito favorevole dagli esperti della Sezione consultiva;

TENUTO conto della consultazione telematica della Sezione consultiva per i fitosanitari di cui al DM 30 marzo 2016, effettuata in data 23 gennaio 2019, con la quale viene espresso parere favorevole al rilascio dell'autorizzazione dei prodotti riportati nell'allegato al presente decreto a base della sostanza attiva 1,3 Dicloropropene;

VISTE le note dell'Ufficio in data 28 gennaio 2019 con le quali è stata richiesta la documentazione di completamento dell'iter autorizzativo alle imprese interessate;

VISTE le note con le quali le Imprese medesime hanno presentato la documentazione di completamento dell'iter autorizzativo;

VISTO il versamento effettuato dalle Imprese interessate ai sensi del D.M. 28 settembre 2012;

DECRETA

Le imprese indicate nell'allegato al presente decreto sono autorizzate ad immettere in commercio, ai sensi dell'articolo 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, per un periodo massimo di 120 giorni, i prodotti fitosanitari a base di 1,3-dicloropropene citati nel medesimo allegato, per la lotta contro i nematodi del terreno destinato alla semina o trapianto delle colture riportate in tabella:

COLTURA IN SERRA	DAL	AL
MELANZANA	1/3/2019	1/7/2019
BASILICO, MELONE	1/4/2019	1/8/2019
FRAGOLA, FLOREALI	1/06/2019	1/10/2019
POMODORO, PEPERONE, BABY LEAF, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO	15/07/2019	15/11/2019
INSALATE	1/09/2019	1/1/2020
COLTURA IN PIENO CAMPO	DAL	AL
ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME	1/3/2019	1/7/2019
BASILICO, MELONE	1/4/2019	1/8/2019
FRAGOLA, CAROTA	1/6/2019	1/10/2019
POMODORO, PEPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO	15/7/2019	15/11/2019
BIETOLA ROSSA, FLOREALI	1/9/2019	1/1/2020

Sono approvate quale parte integrante del presente decreto gli allegati fac-simile delle etichette con le quali i prodotti dovranno essere immessi in commercio.

Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute www.salute.gov.it nell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari e comunicato all'impresa interessata.

I dati relativi al suindicato prodotto sono disponibili nella sezione "Banca Dati" dell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari del portale www.salute.gov.it.

Roma, li 08/02/2019

IL DIRETTORE GENERALE
f.to dott.ssa Gaetana Ferri

ALLEGATO al decreto del 08/02/2019

Elenco dei prodotti fitosanitari a base della sostanza attiva 1,3-dicloropropene autorizzati per situazioni di emergenza fitosanitaria, per un periodo massimo di 120 giorni, ai sensi dell'articolo 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, sui terreni destinati alla semina o al trapianto delle colture riportate nel decreto.

	Numero di registrazione	Prodotto	Impresa
1	17364	TELONE II 2019	Dow Agro Sciences Italia Srl
3	17385	TELONE EC 2019	Dow Agro Sciences Italia Srl
4	17386	CONDORSIS EC 2019	Dow Agro Sciences Italia Srl
5	17365	CONDORSIS II 2019	Dow Agro Sciences Italia Srl
6	17363	GEOCLEAN Nema	Kanesho Soil Treatment Sprl/Bvb
7	17361	D-D SOIL XI	Certis Europe B.V.
8	17362	DIGEO XI	Geofin S.p.A.

TELONE™ II 2019

Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura, destinato alla semina e o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾

Composizione di TELONE II 2019

1,3 Dicloropropene g. 97 (=1178,5g/l)

Coformulanti q b. a. g. 100,0



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: Liquido e vapori infiammabili. Tossico se ingerito. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Tossico per contatto con la pelle. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Evitare di respirare i fumi/vapori. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via F. Albani, 65 - 20148 Milano

Tel. +39 051 28661

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

AQL - Agroquímicos de Levante S.A. - Valencia (Spagna) (prod e conf)

Sinteco Logistics SpA - S.Giuliano Milanese (MI) (solo ri-etichettatura)

Taglie autorizzate: 10 - 20 - 50 - 60 - 80 - 100 - 200⁽⁶⁾ litri

Registrazione n. del del Ministero della Salute

Partita n.: Vedere sulla confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neuroprotopico con lesioni centrali di tipo paralitico. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore. **SNC:** cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero. **Apparato respiratorio:** dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritative. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolusi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveleli.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. 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.

Rispettare una distanza di 30 metri dalle abitazioni.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche.

Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di arieggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e spandimenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloidogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾,

melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾.

Applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾: 140 l/ha. Pomodoro⁽⁴⁾: 180 l/ha. Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite macchina fumigatrice e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una erpicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere eseguiti 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e o i trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale naturale o artificiale, permanente o temporaneo ad eccezione di scoline e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152:

a) aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;

b) aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;

c) corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione;

- Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.

- Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

- Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del D.L.vo. 150/2012.

Per EMERGENZA MEDICA contattare: CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)

Per EMERGENZE durante il trasporto, contattare: 0039-335-6979115 (24H)

Per INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti, contattare: 0039-051-28661 (O.U.)

VALIDITÀ' REGISTRAZIONE:

(1) **ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME:** registrazione valida dal 1/3/2019 al 1/7/2019

(2) **BASILICO, MELONE:** registrazione valida dal 1/4/2019 al 1/8/2019

(3) **FRAGOLA, CAROTA:** registrazione valida dal 01/6/2019 al 1/10/2019

(4) **POMODORO, PEPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15/7/2019 al 15/11/2019

(5) **BIETOLA ROSSA, FLOREALI:** registrazione valida dal 1/9/2019 al 1/1/2020

(*) **ATTENZIONE: per la sola taglia da 200 litri:** lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 08/02/2019

TELONE™ EC 2019

Nematocida

Uso consentito in serra su terreno in assenza di coltura e destinato alla semina e o trapianto di melanzana⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, floreali⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, insalate⁽⁵⁾

Composizione di TELONE EC 2019
1,3-Dicloropropene g. 94 (= 1161,8 g/l);
Coformulanti q.b. a g. 100,0
Contiene: Hydrocarbons, C9, aromatics



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: Liquido e vapori infiammabili. Tossico se ingerito. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di ingestione: contattare immediatamente un Centro Antiveneni o un medico. Non provocare il vomito. In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via F. Albani, 65 - 20148 Milano
Tel. +39 051 28661

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:
AQL - Agroquímicos de Levante S.A. - Valencia (Spagna) (prod e conf)
Sinteco Logistics SpA - S.Giuliano Milanese (MI) (solo ri-etichettatura)
Taglie autorizzate: **20 - 50 - 60 - 200*** litri

Registrazione n. del del Ministero della Salute
Partita n.: Vedere sulla confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neurofropo con lesioni centrali di tipo paralizzante. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore. **SNC:** cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero. **Apparato respiratorio:** dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritative. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolisi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare. **Consultare un Centro Antiveneni.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. 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.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari. Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche. Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Far precedere il rientro in serra da idonea ventilazione.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di arieggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e sversamenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloydogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e o trapianto in serra di melanzana⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, floreali⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, insalate⁽⁵⁾.

Applicazione mediante manichette fornite di gocciolatori (tubo forato).

È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: melanzana⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, floreali⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, insalate⁽⁵⁾: 140 l/ha. Pomodoro⁽⁴⁾: 180 l/ha.

Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite manichetta (tubo forato) e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una erpicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere effettuati 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e o i trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale naturale o artificiale, permanente o temporaneo ad eccezione di scoline e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152:

- aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;
 - aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;
 - corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione;
- Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.
- Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

- Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del D.L.vo. 150/2012.

Per **EMERGENZA MEDICA** contattare: **CENTRO ANTIVENENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)**

Per **EMERGENZE durante il trasporto**, contattare: 0039-335-6979115 (24H)

Per **INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti**, contattare: 0039-051-28661 (O.U.)

VALIDITA' REGISTRAZIONE:

- MELANZANA:** registrazione valida dal 1/3/2019 al 1/7/2019.
- BASILICO, MELONE:** dal 1/4/2019 al 1/8/2019
- FRAGOLA, FLOREALI:** registrazione valida dal 01/06/2019 al 1/10/2019
- POMODORO, PEPERONE, BABY LEAF, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15/07/2019 al 15/11/2019.
- INSALATE:** registrazione valida dal 01/09/2019 al 1/1/2020

(*) **ATTENZIONE:** per la sola taglia da 200 litri: lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 08/02/2019

CONDORSIS™ EC 2019

Nematocida

Uso consentito in serra su terreno in assenza di coltura e destinato alla semina e o trapianto di melanzana⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, floreali⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchine⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, insalate⁽⁵⁾

Composizione di CONDORSIS EC 2019

1,3-Dicloropropene g. 94 (= 1161,8 g/l);

Coformulanti q.b. a g. 100,0

Contiene: Hydrocarbons, C9, aromatics



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: Liquido e vapori infiammabili. Tossico se ingerito. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di ingestione: contattare immediatamente un Centro Antiveleni o un medico. Non provocare il vomito. In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via F. Albani, 65 - 20148 Milano

Tel. +39 051 28661

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

AQL - Agroquimicos de Levante S.A. - Valencia (Spagna) (prod e conf)

Sinteco Logistics SpA - S.Giuliano Milanese (MI) (solo ri-etichettatura)

Taglie autorizzate: 20 - 50 - 60 - 200^(*) litri

Registrazione n. del del Ministero della Salute

Partita n.: Vedere sulla confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neurofropo con lesioni centrali di tipo paralizzante. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore. **SNC:** cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero. **Apparato respiratorio:** dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritative. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolosi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare. **Consultare un Centro Antiveleni.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. 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.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche.

Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti.

Far precedere il rientro in serra da idonea ventilazione.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di arieggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e sversamenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloidogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e o trapianto in serra di melanzana⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, floreali⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchine⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, insalate⁽⁵⁾.

Applicazione mediante manichette fornite di gocciolatori (tubo forato).

È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: melanzana⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, floreali⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchine⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, insalate⁽⁵⁾: 140 l/ha. Pomodoro⁽⁴⁾: 180 l/ha.

Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite manichetta (tubo forato) e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una erpicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere effettuati 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e o i trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale naturale o artificiale, permanente o temporaneo ad eccezione di scoline e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152:

a) aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;
b) aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;
c) corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione;

- Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.

- Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

- Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del D.L.vo. 150/2012.

Per **EMERGENZA MEDICA** contattare: **CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)**

Per **EMERGENZE durante il trasporto**, contattare: 0039-335-6979115 (24H)

Per **INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti**, contattare: 0039-051-28661 (O.U.)

VALIDITA' REGISTRAZIONE:

(1) **MELANZANA:** registrazione valida dal 1/3/2019 al 1/7/2019.

(2) **BASILICO, MELONE:** dal 1/4/2019 al 1/8/2019

(3) **FRAGOLA, FLOREALI:** registrazione valida dal 01/06/2019 al 1/10/2019

(4) **POMODORO, PEPERONE, BABY LEAF, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15/07/2019 al 15/11/2019.

(5) **INSALATE:** registrazione valida dal 01/09/2019 al 1/1/2020

(*) **ATTENZIONE:** per la sola taglia da 200 litri: lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 08/02/2019

CONDORSIS™ II 2019

Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura, destinato alla semina e o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾

Composizione di CONDORSIS II 2019

1,3 Dicloropropene g. 97 (=1178,5g/l)

Coformulanti q b. a. g. 100,0



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: Liquido e vapori infiammabili. Tossico se ingerito. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Tossico per contatto con la pelle. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Evitare di respirare i fumi/vapori. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Dow AgroSciences Italia s.r.l. - Via F. Albani, 65 - 20148 Milano

Tel. +39 051 28661

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

AQL - Agroquímicos de Levante S.A. - Valencia (Spagna) (prod e conf)

Sinteco Logistics SpA - S.Giuliano Milanese (MI) (solo ri-etichettatura)

Taglie autorizzate: 10 - 20 - 50 - 60 - 80 - 100 - 200^(*) litri

Registrazione n. del del Ministero della Salute

Partita n.: Vedere sulla confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neurofropo con lesioni centrali di tipo paralitico. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore. **SNC:** cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero. **Apparato respiratorio:** dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritative. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolusi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveleli.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. 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.

Rispettare una distanza di 30 metri dalle abitazioni.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche.

Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di arieggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e spandimenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloidogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾,

melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾.

Applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾: 140 l/ha. Pomodoro⁽⁴⁾: 180 l/ha. Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite macchina fumigatrice e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una erpicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere eseguiti 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e o i trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale naturale o artificiale, permanente o temporaneo ad eccezione di scoline e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152:

a) aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;

b) aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;

c) corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione;

- Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.

- Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

- Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del D.L.vo. 150/2012.

Per EMERGENZA MEDICA contattare: CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)

Per EMERGENZE durante il trasporto, contattare: 0039-335-6979115 (24H)

Per INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti, contattare: 0039-051-28661 (O.U.)

VALIDITÀ' REGISTRAZIONE:

(1) **ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME:** registrazione valida dal 1/3/2019 al 1/7/2019

(2) **BASILICO, MELONE:** registrazione valida dal 1/4/2019 al 1/8/2019

(3) **FRAGOLA, CAROTA:** registrazione valida dal 01/6/2019 al 1/10/2019

(4) **POMODORO, PEPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15/7/2019 al 15/11/2019

(5) **BIETOLA ROSSA, FLOREALI:** registrazione valida dal 1/9/2019 al 1/1/2020

(*)ATTENZIONE: per la sola taglia da 200 litri: lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 08/02/2019

GEOCLEAN® NEMA

Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura, destinato alla semina e o trapianto di

anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, pomodoro⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, prodotti baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾

Composizione di GEOCLEAN® NEMA

1,3-Dicloropropene g. 92,5 (= 1119 g/L)

Coformulanti q b. a g. 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H 226: Liquido e vapori infiammabili. H301: Tossico se ingerito. H304: Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H311: Tossico per contatto con la pelle. H315: Provoca irritazione cutanea. H317: Può provocare una reazione allergica cutanea. H319: Provoca grave

irritazione oculare. H331: Tossico se inalato. H335: Può irritare le vie respiratorie. H410: Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P210: Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare. P261 Evitare di respirare i fumi/vapori/gli aerosol. P280: Indossare guanti protettivi/ Proteggere gli occhi/il viso. P309+P311: IN CASO di esposizione o di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P405: Conservare sotto chiave. P501: Smaltire il prodotto ed il recipiente secondo le disposizioni locali.

KANESHO SOIL TREATMENT SPRL/BVBA

Avenue de Tervueren 270 B-1150 Brussels (Belgio)

Tel. 0032 2 763 40 59

Distribuito da: Sipcarn Italia S.p.A. - Via Sempione 295

Pero (MI) - Tel. 02.353781

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

INOVYN Deutschland GmbH - 47495 Rheinberg (Germany)

Taglie autorizzate: 20, 50, 55, 200^(*), 205^(*) Litri

Registrazione n. del Ministero della Salute

Partita n. Vedere sulla confezione

®marchio registrato

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neurofropo con lesioni centrali di tipo paralizzante. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore. **SNC:** cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi

della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero. **Apparato respiratorio:** dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritative. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolosi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveleli.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone, non protette, animali domestici e bestiame. 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.

Rispettare una distanza di 30 metri dalle abitazioni.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche. Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di arieggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e sbandimenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloydogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e/o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, pomodoro⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, prodotti baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾

Applicazione mediante macchina fumigatrice. È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, prodotti baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾: 140 L/ha.

Pomodoro⁽⁴⁾: 180 L/ha.

Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite macchina fumigatrice e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una erpicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere effettuati 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili.

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e/o trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale naturale o artificiale, permanente o temporaneo ad eccezione di scoline e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152:

a) aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;

b) aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;

c) corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione;

- Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.

Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del Decreto Legislativo 150/2012.

VALIDITÀ' REGISTRAZIONE:

(1) per ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME: registrazione valida dal 01 Marzo 2019 al 1 Luglio 2019

(2) per BASILICO, MELONE: registrazione valida dal 1 Aprile 2019 al 1 Agosto 2019

(3) per FRAGOLA, CAROTA: registrazione valida dal 1 Giugno 2019 al 1 Ottobre 2019

(4) per PEPPERONE, POMODORO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, PRODOTTI BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINO, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal 15 Luglio 2019 al 15 Novembre 2019

(5) per BIETOLA ROSSA, FLOREALI: registrazione valida dal 1 Settembre 2019 al 1 Gennaio 2020

(*)ATTENZIONE (per la sola taglia superiore ai 200 litri): lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

D-D® SOIL XI

Nematocida

Usò consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura e destinato alla semina e/o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, pomodoro⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero in vivaio da seme⁽⁴⁾, prodotti baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾

Composizione di D-D SOIL XI

1,3-Dicloropropene g. 92,5 (= 1119 g/L)

Coformulanti q.b. a g. 100



PERICOLO

Indicazioni di pericolo

H226 Liquido e vapori infiammabili; H301 Tossico se ingerito; H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie; H311 Tossico per contatto con la pelle; H315 Provoca irritazione cutanea; H317 Può provocare una reazione allergica cutanea; H319 Provoca grave irritazione oculare; H331 Tossico se inalato; H335 Può irritare le vie respiratorie; H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di prudenza

P210 Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superfici riscaldate. Non fumare; P261 Evitare di respirare i fumi/vapori/gli aerosol; P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggersi gli occhi/il viso; P309+P311 IN CASO DI ESPOSIZIONE o di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico; P405 Conservare sotto chiave; P501 Smaltire il prodotto ed il recipiente secondo le disposizioni locali.

Certis Europe B.V.- Filiale Italiana

Safariweg 55 - 3605 MA - Maarsen - Olanda

Tel.02-9609983

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

INOVYN Deutschland GmbH - 47495 Rheinberg (Germania)

Taglie autorizzate: 20, 50, 205⁽¹⁾ Litri

Registrazione n. del Ministero della Salute

Partita n. Vedere sulla confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neurofropo con lesioni centrali di tipo paralizzante. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore. **SNC:** cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero.

Apparato respiratorio: dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritative. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolisi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare. **Consultare un Centro AntiveleNI.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. 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.

Rispettare una distanza di 30 metri dalle abitazioni.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche.

Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di aeraggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e sbandimenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloydogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e/o trapianto in pieno campo anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, pomodoro⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero in vivaio da seme⁽⁴⁾, prodotti baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾ per applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero in vivaio da seme⁽⁴⁾, prodotti baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾: 140 L/ha. Pomodoro⁽⁴⁾: 180 L/ha.

Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite macchina fumigatrice e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni.

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una erpicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere effettuati 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo.

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili.

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e/o trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale, da scoline, fossi e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n.152:

- aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;
- aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;
- corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione.

Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.

Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del Decreto Legislativo 150/2012.

VALIDITÀ REGISTRAZIONE:

- per **ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME:** registrazione valida dal 01 Marzo 2019 al 1 Luglio 2019
- per **BASILICO, MELONE:** registrazione valida dal 1 Aprile 2019 al 1 Agosto 2019
- per **FRAGOLA, CAROTA:** registrazione valida dal 1 Giugno 2019 al 1 Ottobre 2019
- per **PEPERONE, POMODORO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO IN VIVAIO DA SEME, PRODOTTI BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINO, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15 Luglio 2019 al 15 Novembre 2019
- per **BIETOLA ROSSA, FLOREALI:** registrazione valida dal 1 Settembre 2019 al 1 Gennaio 2020

⁽¹⁾ATTENZIONE (per la sola taglia superiore ai 200 litri): Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

DIGEO XI

Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura, destinato alla semina e o trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾

Composizione di DIGEO XI

1,3 Dicloropropene g. 97 (=1178,5g/l)
Coformulanti q.b. a g. 100,0



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO: Liquido e vapori infiammabili. Tossico se ingerito. Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Tossico per contatto con la pelle. Provoca irritazione cutanea. Può provocare una reazione allergica cutanea. Provoca grave irritazione oculare. Tossico se inalato. Può irritare le vie respiratorie. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: Evitare di respirare i fumi/vapori. Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Conservare sotto chiave. Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la normativa vigente.



GEOFIN S.P.A.

Via Crear, 15 - Loc. Mazzantica, 37050 Oppeano (VR)

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

AQL - Agroquimicos de Levante S.A. - Valencia (Spagna) (prod e conf)
Sinteco Logistics Spa - S. Giuliano Milanese (MI) (solo ri-etichettatura)

Taglie autorizzate: 10 - 20 - 50 - 60 - 80 - 100 - 200^(*) litri

Registrazione n. del del Ministero della Salute
Partita n.: Vedere sulla confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: avvelenamento grave, passaggio attraverso tutte le vie veleno neurofropo con lesioni centrali di tipo paralitico. Tempo di latenza molto lungo, anche parecchie ore.
SNC: cefalea, vertigini, stato di ebbrezza con disturbi della deambulazione, ambliopia, anche sintomi depressivi. La comparsa di questi sintomi è tardiva e costituisce prognosi grave. **Apparato digerente:** dolori addominali, vomito, diarrea, epatomegalia, ittero. **Apparato respiratorio:** dispnea, tosse, edema polmonare. Congiuntivite e dermatite irritativa. Sono possibili lesioni renali e coma uremico. **Terapia:** allontanare gli indumenti impregnati e lavare con acqua e sapone le parti colpite; se ingerito gastrolusi con sospensione di carbone attivo; per manifestazioni polmonari trattamento sintomatico, controllo epatorenale; per il resto terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un Centro AntiveleNI.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Il prodotto è tossico per insetti utili, animali domestici e bestiame. Nel corso dei trattamenti tenere lontano dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame. 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.

Rispettare una distanza di 30 metri dalle abitazioni.

AVVERTENZE: deve essere usato da solo e non in miscela con altri prodotti antiparassitari.

Durante la manipolazione del prodotto usare maschera facciale intera con filtro specifico per i vapori organici, guanti ed indumenti protettivi resistenti alle sostanze chimiche.

Durante l'applicazione del prodotto e durante le operazioni di rimozione del film plastico ricoprente il suolo usare un apparecchio respiratorio adatto dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti.

Dopo la rimozione del film plastico per i successivi 10 giorni non rientrare nelle zone trattate senza un apparecchio respiratorio dotato di filtro specifico per i vapori organici, indumenti protettivi e guanti adatti. Entro questo periodo effettuare una lavorazione del terreno al fine di arieggiarlo.

Segnalare l'area trattata con apposite tabelle e garantire il rispetto di una distanza non inferiore a 20 metri dagli astanti durante l'applicazione del prodotto.

I fusti contenenti il prodotto, in fase di prelievo, debbono essere posizionati all'interno di un bacino di contenimento di materiale adatto e volume idoneo.

Nel caso di perdite e sbandamenti accidentali del prodotto, allontanare gli astanti e dotare la squadra di emergenza di tuta chimica protettiva completa e autorespiratore.

USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Caratteristiche: è indicato per la lotta a tutte le specie di Nematodi che formano galle (*Meloidogyne spp.*), cisti (*Heterodera spp.*), lesioni (*Pratylenchus spp.*) ed in generale a tutte le anguillule che infestano terreni in assenza di coltura destinati alla semina e o

trapianto di anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, pomodoro⁽⁴⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾.

Applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

Dosi massime di applicazione: anguria⁽¹⁾, melanzana⁽¹⁾, tabacco⁽¹⁾, patata/patata da seme⁽¹⁾, basilico⁽²⁾, melone⁽²⁾, fragola⁽³⁾, carota⁽³⁾, peperone⁽⁴⁾, barbabietola da zucchero da seme⁽⁴⁾, baby leaf⁽⁴⁾, insalate⁽⁴⁾, erbe aromatiche⁽⁴⁾, zucchini⁽⁴⁾, cetriolo⁽⁴⁾, radicchio⁽⁴⁾, bietola rossa⁽⁵⁾, floreali⁽⁵⁾: 140 l/ha. Pomodoro⁽⁴⁾: 180 l/ha.

Per prevenire le eventuali perdite del fumigante e per assicurarsi che una efficace concentrazione di prodotto rimanga nel terreno per un periodo più prolungato, si deve applicare il prodotto tramite macchina fumigatrice e si suggerisce la copertura del suolo con telo pacciamante non forato, debitamente fissato al suolo per evitare il rigonfiamento dovuto alle correnti d'aria e la conseguente perdita di prodotto.

Tempo di permanenza del telo: 14/21 giorni

Quando la copertura deve essere rimossa procedere prima a sollevare i margini interrati e, dopo 12-24 ore, l'intero telo di plastica.

Semina-trapianto: ad una distanza di 14/21 giorni dopo il trattamento praticare una zappatura o una epicatura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere eseguiti 14/21 giorni dopo l'areazione del terreno ed almeno 31 giorni dopo il trattamento.

Compatibilità: il prodotto si impiega da solo

Fitotossicità: essendo i vapori del prodotto fitotossici i trattamenti debbono essere fatti su terreno privo di vegetazione e nelle cui vicinanze non vi siano piante sensibili

Intervallo di sicurezza: dal momento del trattamento far trascorrere 14/21 giorni per l'eliminazione del film plastico e almeno 31 giorni per le semine e o i trapianti.

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.

- Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

- Osservare una fascia di rispetto non trattata di 20 metri da qualsiasi corpo idrico superficiale naturale o artificiale, permanente o temporaneo ad eccezione di scoline e adduttori d'acqua per l'irrigazione.

- Divieto di utilizzo del prodotto a meno di 200 metri dalle seguenti aree protette, individuate nell'Allegato 9 alla Parte terza del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152:

a) aree designate per l'estrazione di acque destinate al consumo umano;

b) aree designate per la protezione di specie acquatiche significative dal punto di vista economico;

c) corpi idrici intesi a scopo ricreativo, comprese le aree designate come acque di balneazione;

- Divieto di utilizzo del prodotto nelle zone individuate ai sensi della Convenzione di Ramsar recepita con decreto del Presidente della Repubblica 448/1976.

- Nelle aree designate ai fini di conservazione per la protezione degli habitat e delle specie, a norma delle disposizioni delle direttive 79/409/CEE e 92/43/CEE recepite rispettivamente con la legge dell'11 febbraio 1992, n. 157 e con decreto del Presidente della Repubblica dell'8 settembre 1997 n. 357, come modificato dal decreto del Presidente della Repubblica 12 marzo 2003, n. 120, l'Utilizzatore è tenuto ad informare preventivamente l'Autorità competente in merito alle modalità e alla data di esecuzione del trattamento.

- Il Prodotto deve essere utilizzato solo da operatori professionali in possesso dell'apposita autorizzazione di cui all'articolo 9 del D.L.vo. 150/2012.

Per **EMERGENZA MEDICA** contattare: **CENTRO ANTIVELENI NIGUARDA (MI): 0039 02 66101029 (24H)**

Per **EMERGENZE durante il trasporto**, contattare: 0039-0456985000

Per **INFORMAZIONI sull'uso dei prodotti**, contattare: 0039-0456985000

VALIDITÀ REGISTRAZIONE:

(1) **ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME:** registrazione valida dal 1/3/2019 al 1/7/2019

(2) **BASILICO, MELONE:** registrazione valida dal 1/4/2019 al 1/8/2019

(3) **FRAGOLA, CAROTA:** registrazione valida dal 01/6/2019 al 1/10/2019

(4) **POMODORO, PEPERONE, BARBABIE TOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15/7/2019 al 15/11/2019

(5) **BIETOLA ROSSA, FLOREALI:** registrazione valida dal 1/9/2019 al 1/1/2020

(*) **ATTENZIONE: per la sola taglia da 200 litri:** lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.