



# *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](http://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 7 agosto 2019, effettuata per via telematica in data 5 dicembre 2019, 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 del programma triennale di monitoraggio 2017-2019 condotto dalla ditta Dow AgroSciences, i cui dati finali 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 7 agosto 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 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;

**VISTA** la nota, protocollo 1504 del 17 gennaio 2020, con cui sono conferite alla dr.ssa Alessandra di Sandro le funzioni vicarie del Direttore Generale della Direzione Generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione, per il periodo gennaio-febbraio 2020.

### 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:

<b>COLTURA IN SERRA</b>	<b>DAL</b>	<b>AL</b>
MELANZANA	1/3/2020	1/7/2020
BASILICO, MELONE	1/4/2020	1/8/2020
FRAGOLA, FLOREALI	1/06/2020	1/10/2020
POMODORO, PEPPERONE, BABY LEAF, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO	15/07/2020	15/11/2020
INSALATE	1/09/2020	1/1/2021
CIPOLLA	15/01/2020	13/05/2020
<b>COLTURA IN PIENO CAMPO</b>	<b>DAL</b>	<b>AL</b>
ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME	1/3/2020	1/7/2020
BASILICO, MELONE	1/4/2020	1/8/2020
FRAGOLA, CAROTA	1/6/2020	1/10/2020
POMODORO, PEPPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO	15/7/2020	15/11/2020
BIETOLA ROSSA, FLOREALI	1/9/2020	1/1/2021
CIPOLLA	15/01/2020	13/05/2020

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

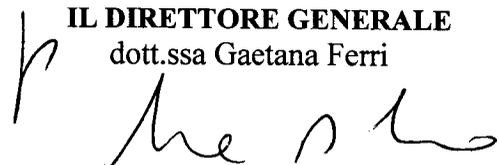
Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it) nell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari e comunicato all'impresa interessata.

I dati relativi al suindicato prodotto sono disponibili nella sezione "Banca Dati" dell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari del portale [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it).

Roma, li

**IL DIRETTORE GENERALE**

dott.ssa Gaetana Ferri



R

ALLEGATO al decreto del

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	17520	<b>TELONE II 2020</b>	Dow Agro Sciences Italia Srl
3	17518	<b>TELONE EC 2020</b>	Dow Agro Sciences Italia Srl
4	17519	<b>CONDORSIS EC 2020</b>	Dow Agro Sciences Italia Srl
5	17521	<b>CONDORSIS II 2020</b>	Dow Agro Sciences Italia Srl
6	17517	<b>GEOCLEAN 2020</b>	Kanesho Soil Treatment Sprl/Bvb
7	17516	<b>D-D SOIL XII</b>	Certis Europe B.V.
8	17539	<b>DIGEO XII</b>	Geofin S.p.A.

# TELONE™ EC 2020

Nematocida

Usò consentito in serra su terreno in assenza di coltura e destinato alla semina e o trapianto di cipolla<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, floreali<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(6)</sup>

## Composizione di TELONE EC 2020

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

Coformulanti q.b. a.g. 100,0

Contiene: Hydrocarbons, C9, aromatics



## 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. H315 Provoca irritazione cutanea. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. 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 la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301/310/P331. In caso di ingestione: contattare immediatamente un Centro Antiveleni o un medico. Non provocare il vomito. P304/340 In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P305/351/338 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. P501 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<sup>(\*)</sup> 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 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.

**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 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 (*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 cipolla<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, floreali<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(6)</sup>.

Applicazione mediante manichette fornite di gocciolatori (tubo forato).

È previsto un solo trattamento all'anno.

**Dosi massime di applicazione:** cipolla<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, floreali<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(6)</sup>. Pomodoro<sup>(5)</sup>: 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 epicura profonda allo scopo di liberare il terreno da vapori residui. La semina o il trapianto devono essere effettuati 14/21 giorni dopo l'areaazione 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 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:

<sup>(1)</sup> CIPOLLA: registrazione valida dal 15/1/2020 al 13/5/2020

<sup>(2)</sup> MELANZANA: registrazione valida dal 1/3/2020 al 1/7/2020.

<sup>(3)</sup> BASILICO, MELONE: dal 1/4/2020 al 1/8/2020

<sup>(4)</sup> FRAGOLA, FLOREALI: registrazione valida dal 01/06/2020 al 1/10/2020

<sup>(5)</sup> POMODORO, PEPPERONE, BABY LEAF, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal 15/07/2020 al 15/11/2020

<sup>(6)</sup> INSALATE: registrazione valida dal 01/09/2020 al 1/1/2021

<sup>(\*)</sup> **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 ...

# CONDORSIS™ EC 2020

Nematocida

Usò consentito in serra su terreno in assenza di coltura e destinato alla semina e o trapianto di cipolla<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, floreali<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchine<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(6)</sup>

## Composizione di CONDORSIS EC 2020

1,3-Dicloropropene g. 94 (= 1161,8 g/l);  
Coformulanti q.b. a g. 100,0

Contiene: Hydrocarbons, C9, aromatics



## 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. H315 Provoca irritazione cutanea. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. 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 la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P301/310/P331. In caso di ingestione: contattare immediatamente un Centro Antiveneni o un medico. Non provocare il vomito. P304/340 In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P305/351/338 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. P501 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<sup>(\*)</sup> 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 gastrolusi 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 cipolla<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, floreali<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchine<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(6)</sup>.

Applicazione mediante manichette fornite di gocciolatori (tubo forato).

È previsto un solo trattamento all'anno.

**Dosi massime di applicazione:** cipolla<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, floreali<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchine<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(6)</sup>, Pomodoro<sup>(5)</sup>: 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 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.)

## VALIDITÀ' REGISTRAZIONE:

<sup>(1)</sup> CIPOLLA: registrazione valida dal 15/1/2020 al 13/5/2020

<sup>(2)</sup> MELANZANA: registrazione valida dal 1/3/2020 al 1/7/2020.

<sup>(3)</sup> BASILICO, MELONE: dal 1/4/2020 al 1/8/2020

<sup>(4)</sup> FRAGOLA, FLOREALI: registrazione valida dal 01/06/2020 al 1/10/2020

<sup>(5)</sup> POMODORO, PEPPERONE, BABY LEAF, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal 15/07/2020 al 15/11/2020

<sup>(6)</sup> INSALATE: registrazione valida dal 01/09/2020 al 1/1/2021

<sup>(\*)</sup> **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 .....

# TELONE™ II 2020

Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura, destinato alla semina e o trapianto di cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>

## Composizione di TELONE II 2020

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

Coformulanti q b. a g. 100,0



## 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:** P261 Evitare di respirare i fumi/i vapori. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P304/340 In caso di inalazione: trasportare l'infornuto all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P308/311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P405 Conservare sotto chiave. P501 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: 10 - 20 - 50 - 60 - 80 - 100 - 200<sup>(\*)</sup> 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 parallico. 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 Antiveleini.**

**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 cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>.

Applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

**Dosi massime di applicazione:** cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>: 140 l/ha. Pomodoro<sup>(5)</sup>: 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

**Fitossicità:** 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) CIPOLLA: registrazione valida dal 15/1/2020 al 13/5/2020

(2) ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME: registrazione valida dal 1/3/2020 al 1/7/2020

(3) BASILICO, MELONE: registrazione valida dal 1/4/2020 al 1/8/2020

(4) FRAGOLA, CAROTA: registrazione valida dal 01/6/2020 al 1/10/2020

(5) POMODORO, PEPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal 15/7/2020 al 15/11/2020

(6) BIETOLA ROSSA, FLOREALI: registrazione valida dal 1/9/2020 al 1/1/2021

(\*)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 .....

# CONDORSIS™ II 2019

Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura, destinato alla semina e o trapianto di cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>

## Composizione di CONDORSIS II 2020

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

Coformulanti q b. a g. 100,0



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:** P261 Evitare di respirare i fumi/i vapori. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P304/340 In caso di inalazione: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P308/311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P405 Conservare sotto chiave. P501 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:** 10 - 20 - 50 - 60 - 80 - 100 - 200<sup>(\*)</sup> 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 paralizzico. 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 gastrulsi 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 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 cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>.

Applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

**Dosi massime di applicazione** cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>: 140 l/ha. Pomodoro<sup>(5)</sup>: 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 epicura 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.)

## VALIDITA' REGISTRAZIONE:

- (1) **CIPOLLA:** registrazione valida dal 15/1/2020 al 13/5/2020
- (2) **ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME:** registrazione valida dal 1/3/2020 al 1/7/2020
- (3) **BASILICO, MELONE:** registrazione valida dal 1/4/2020 al 1/8/2020
- (4) **FRAGOLA, CAROTA:** registrazione valida dal 01/6/2020 al 1/10/2020
- (5) **POMODORO, PEPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO:** registrazione valida dal 15/7/2020 al 15/11/2020
- (6) **BIETOLA ROSSA, FLOREALI:** registrazione valida dal 1/9/2020 al 1/1/2021

(\*)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 .....

# DIGEO XII

## Nematocida

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

### Composizione di DIGEO XII

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.  
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 Logistrics Spa - S. Giuliano Milanese (MI) (solo ri-etichettatura)

Taglie autorizzate: 10 - 20 - 50 - 60 - 80 - 100 - 200<sup>(\*)</sup> litri

Registrazione n. 17362 del 08/02/2019 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 paralizzico. 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 gastrulisi 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 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 di cipolla<sup>(\*)</sup>, anguria<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(1)</sup>, tabacco<sup>(1)</sup>, patata/patata da seme<sup>(1)</sup>,

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

Applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

**Dosi massime di applicazione:** cipolla<sup>(\*)</sup>, anguria<sup>(1)</sup>, melanzana<sup>(1)</sup>, tabacco<sup>(1)</sup>, patata/patata da seme<sup>(1)</sup>, basilico<sup>(2)</sup>, melone<sup>(2)</sup>, fragola<sup>(3)</sup>, carota<sup>(3)</sup>, peperone<sup>(4)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(4)</sup>, baby leaf<sup>(4)</sup>, insalate<sup>(4)</sup>, erbe aromatiche<sup>(4)</sup>, zucchini<sup>(4)</sup>, cetriolo<sup>(4)</sup>, radicchio<sup>(4)</sup>, bietola rossa<sup>(5)</sup>, floreali<sup>(5)</sup>: 140 l/ha. Pomodoro<sup>(4)</sup>: 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: 0039-0456985000

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

### VALIDITÀ' REGISTRAZIONE:

(\*) CIPOLLA registrazione valida dal

(1) ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME: registrazione valida dal

(2) BASILICO, MELONE: registrazione valida dal

(3) FRAGOLA, CAROTA: registrazione valida dal

(4) POMODORO, PEPERONE, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINE, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal

(5) BIETOLA ROSSA, FLOREALI: registrazione valida dal

(\*)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 .....

# D-D® SOIL XII

## Nematocida

Uso consentito in pieno campo su terreno in assenza di coltura e destinato alla semina e/o trapianto di cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(3)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, prodotti baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>

### Composizione di D-D SOIL XII

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/Protegersi 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.

Sede legale: Stadsplateau 16, 3521 AZ Utrecht

Sede secondaria: Via Varese 25/D - 21047 Saronno Tel. 02.9609983

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

INOVYN Deutschland GmbH - 47495 Rheinberg (Germania)

Stabilimento di rietchettatura:

ARCO LOGISTICA S.r.l - Via Antonio Battistella, 22 - 44123 Ferrara (FE)

Taglie autorizzate: 20, 50, 205<sup>(3)</sup> 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 paralizzato. 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 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 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 in pieno campo di cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(3)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, prodotti baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup> per applicazione mediante macchina fumigatrice.

È previsto un solo trattamento all'anno.

**Dosi massime di applicazione:** cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(3)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, prodotti baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>: 140 L/ha. Pomodoro<sup>(4)</sup>: 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.

#### VALIDITA' REGISTRAZIONE:

- <sup>(1)</sup> per CIPOLLA: registrazione valida dal 15 Gennaio 2020 al 13 Maggio 2020,
- <sup>(2)</sup> per ANGURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME: registrazione valida dal 01 Marzo 2020 al 1 Luglio 2020
- <sup>(3)</sup> per BASILICO, MELONE: registrazione valida dal 1 Aprile 2020 al 1 Agosto 2020
- <sup>(4)</sup> per FRAGOLA, CAROTA: registrazione valida dal 1 Giugno 2020 al 1 Ottobre 2020
- <sup>(5)</sup> per PEPERONE, POMODORO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, PRODOTTI BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINO, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal 15 Luglio 2020 al 15 Novembre 2020
- <sup>(6)</sup> per BIETOLA ROSSA, FLOREALI: registrazione valida dal 1 Settembre 2020 al 1 Gennaio 2021

<sup>(\*)</sup>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.

# GEOCLEAN® 2020

Nematocida

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

cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, prodotti baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>

## Composizione di GEOCLEAN® 2020

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: Sipcam Italia S.p.A. - Via Sempione 195  
Pero (MI) - Tel. 02.353781

Stabilimenti autorizzati per la produzione e/o il confezionamento:

NOVYN Deutschland GmbH - 47495 Rheinberg (Germany)

Taglie autorizzate: 20, 50, 55, 200<sup>(\*)</sup>, 205<sup>(\*)</sup> Litri

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

\* marchio registrato

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** avvelenamento grave, saggio 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



PERICOLO

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 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 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 (*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 cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, prodotti baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>.

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

**Dosi massime di applicazione:** cipolla<sup>(1)</sup>, anguria<sup>(2)</sup>, melanzana<sup>(2)</sup>, tabacco<sup>(2)</sup>, patata/patata da seme<sup>(2)</sup>, basilico<sup>(3)</sup>, melone<sup>(3)</sup>, fragola<sup>(4)</sup>, carota<sup>(4)</sup>, peperone<sup>(5)</sup>, pomodoro<sup>(5)</sup>, barbabietola da zucchero da seme<sup>(5)</sup>, prodotti baby leaf<sup>(5)</sup>, insalate<sup>(5)</sup>, erbe aromatiche<sup>(5)</sup>, zucchini<sup>(5)</sup>, cetriolo<sup>(5)</sup>, radicchio<sup>(5)</sup>, bietola rossa<sup>(6)</sup>, floreali<sup>(6)</sup>: 140 L/ha. Pomodoro<sup>(5)</sup>: 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

**Fitossicità:** 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:

<sup>(1)</sup> per CIPOLLA: registrazione valida dal 15 Gennaio 2020 al 15 Maggio 2020,  
<sup>(2)</sup> per ANGIURIA, MELANZANA, TABACCO, PATATA/PATATA DA SEME: registrazione valida dal 01 Marzo 2020 al 1 Luglio 2020

<sup>(3)</sup> per BASILICO, MELONE: registrazione valida dal 1 Aprile 2020 al 1 Agosto 2020

<sup>(4)</sup> per FRAGOLA, CAROTA: registrazione valida dal 1 Giugno 2020 al 1 Ottobre 2020

<sup>(5)</sup> per PEPERONE, POMODORO, BARBABIETOLA DA ZUCCHERO DA SEME, PRODOTTI BABY LEAF, INSALATE, ERBE AROMATICHE, ZUCCHINO, CETRIOLO, RADICCHIO: registrazione valida dal 15 Luglio 2020 al 15 Novembre 2020

<sup>(6)</sup> per BIETOLA ROSSA, FLOREALI: registrazione valida dal 1 Settembre 2020 al 1 Gennaio 2021

<sup>(\*)</sup>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.