



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

Modifica delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva **imidacloprid** in applicazione del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2018/783 della Commissione che modifica il regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 per quanto riguarda le condizioni di approvazione della predetta sostanza attiva, a nome dell'impresa Cheminova Agro Italia S.r.l.

IL DIRETTORE GENERALE

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;

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 ed integrazioni;

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

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";

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»";

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 l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione";

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, recante il regolamento di riordino degli organi collegiali e degli altri organismi operanti presso il Ministero della salute e il DM 30

marzo 2016, recante la costituzione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale e la composizione della Sezione consultiva dei fitosanitari;

VISTO il decreto 28 settembre 2012 “Rideterminazione delle tariffe relative all'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari a copertura delle prestazioni sostenute e rese a richiesta, in attuazione del Regolamento (CE) 1107/2009 del Parlamento e del Consiglio”;

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 ed integrazioni;

VISTO l'Allegato, Parte A del Regolamento di esecuzione (UE) n. 2018/783 della Commissione che modifica il regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011 per quanto riguarda le condizioni di approvazione della sostanza attiva imidacloprid, che dispone che *“possono essere autorizzati solo gli impieghi come insetticida in serre permanenti o per la concia di sementi destinate a essere utilizzate soltanto in serre permanenti. La coltura così ottenuta deve rimanere all'interno di una serra permanente durante il suo ciclo di vita completo”*

VISTO in particolare il considerando n.11 del suddetto regolamento di esecuzione;

VISTO il comunicato del 22 giugno 2018 con il quale si invitavano le imprese titolari delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari a base della sostanza attiva imidacloprid a presentare etichetta adeguata alle specifiche disposizioni previste dall'allegato parte del regolamento di esecuzione (UE) n. 2018/783 entro il limite stabilito di 15 giorni dalla pubblicazione del comunicato medesimo;

VISTA la comunicazione del 16 luglio 2018 con la quale l'impresa Cheminova Agro Italia S.r.l., per sé e per conto dell'impresa Cheminova A/S, ha trasmesso etichette dei prodotti fitosanitari a base di imidacloprid adeguate alle prescrizioni dell'allegato parte A del regolamento di esecuzione (UE) n. 2018/783.

CONSIDERATO che è necessario procedere, in applicazione delle disposizioni stabilite dal reg. (UE) n. 2018/783, alla modifica delle modalità d'impiego dei prodotti fitosanitari autorizzati per rispettare le disposizioni del suddetto regolamento;

D E C R E T A

È autorizzata la modifica delle etichette dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva imidacloprid di titolarità dell'impresa Cheminova Agro Italia S.r.l. e dell'impresa Cheminova A/S allegate al presente decreto in applicazione del Regolamento di esecuzione (UE) 2018/783.

Art.1

Il titolare delle autorizzazioni è tenuto a rietichettare il prodotto fitosanitario non ancora immesso in commercio e a fornire ai rivenditori un *fac-simile* della nuova etichetta per le confezioni di prodotto giacenti presso gli esercizi di vendita al fine della sua consegna all'acquirente/utilizzatore finale.

La commercializzazione e la vendita dei lotti prodotti alla data del presente decreto sono consentiti secondo le seguenti modalità:

- non oltre la data del 19 settembre 2018 per la commercializzazione da parte del titolare delle autorizzazioni.
- non oltre la data del 19 ottobre 2018 per la vendita da parte dei rivenditori e/o distributori autorizzati dei lotti commercializzati dal titolare delle autorizzazioni antecedentemente il 19 settembre 2018, solo in presenza di *fac-simile* della nuova etichetta;

Art.2

L'impiego da parte degli utilizzatori finali, per le sole scorte vendute prima del 19 settembre 2018 in assenza del *fac-simile* della nuova etichetta, è consentito non oltre la data del 19 dicembre 2018.

Il titolare delle autorizzazioni è tenuto ad adottare ogni iniziativa, nei confronti degli utilizzatori, idonea ad assicurare un corretto impiego del prodotto fitosanitario in conformità alle nuove disposizioni.

Il presente decreto è pubblicato sul portale del Ministero della salute www.salute.gov.it nell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari con le modalità di cui all'art. 32, comma 1 della Legge 18 giugno 2009, n. 69 e comunicato all'Impresa interessata.

I dati relativi ai prodotti fitosanitari interessati dal presente provvedimento sono disponibili nella sezione "Banca dati" del portale del Ministero della salute all'indirizzo www.salute.gov.it.

Roma, 19 settembre 2018

IL DIRETTORE GENERALE

f.to dott.ssa Gaetana FERRI

ALLEGATO**Etichette modificate dei prodotti fitosanitari in applicazione del Regolamento di esecuzione (UE) 2018/783.**

N. reg.	Nome prodotto fitosanitario	Impresa	Sostanza attiva
013370	WARRANT 200 SL	Cheminova A/s	Imidacloprid
013457	COURAZE 70 WG	Cheminova A/s	Imidacloprid
013636	IT 200	Cheminova Agro Italia S.r.l.	Imidacloprid
013849	WARRANT 5 GR	Cheminova Agro Italia S.r.l.	Imidacloprid

Warrant 200 SL

Insetticida-aficida sistemico per impieghi in serra permanente
CONCENTRATO SOLUBILE

Composizione		Partita n.
IMIDACLOPRID puro	g. 17,4 (200 g/L)	
Coformulanti q.b. a	g. 100	

Registrazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle Politiche Sociali
n. 13370 del 16/06/2009

CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harbøre (Danimarca)
Tel. +45 9690 9690

Stabilimenti di produzione:

CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harbøre (Danimarca)

PHYTEUROP S.A. - Montreuil Bellay (Francia)

CHEMINOVA DEUTSCHLAND GmbH & Co KG, Stade, (Germania)

Distribuito da: CHEMINOVA AGRO ITALIA Srl

Via F.lli Bronzetti 32/28, 24124 Bergamo, tel 035 19904468



ATTENZIONE

Contenuto:
mL 10-25-50- 100-250-500
Litri 1-5-10

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: 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. Il prodotto contiene una sostanza attiva molto tossica per le api. Effettuare lo sfalcio delle eventuali infestanti fiorite prima dell'applicazione del prodotto.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un insetticida sistemico esclusivamente per impieghi in serra. Possiede le seguenti caratteristiche: polivalenza d'azione sui parassiti sotto elencati, buona efficacia immediata e prolungata durata d'azione. Agisce per contatto ed ingestione, protegge anche la vegetazione che si sviluppa dopo l'applicazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

Orticole:

- **pomodoro, melanzana, peperone (in serra):** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) e dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*): **75 ml/hl** d'acqua. Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per ha di prodotto.

- **zucchino, cetriolo, cocomero (in serra):** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, ecc.): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) **75 ml/hl** d'acqua. Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per Ha di prodotto.

- **melone (in serra):** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Myzus persicae*, ecc.): **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) **75 ml/hl** d'acqua. Su queste colture è possibile anche il trattamento per irrigazione distribuendo **0,75-1,0** litro per Ha di prodotto.

- **fagiolo, fagiolino (in serra):** contro afidi (*Aphis acanthi*, *Aphis craccivora*, *Aphis fabae*) **50 ml/hl** d'acqua.

Fragola (in serra): trattamento per irrigazione contro afidi (*Chaetosiphon fragoefolii*) e aleurodidi (*Trialeurodes vaporariorum*) distribuire **0,75** litri per ettaro di prodotto.

Le dosi riportate si intendono per irroratrici a volume normale.

Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto.

Floreali e ornamentali (in serra): contro afidi (es. *Aphis gossypii*, *Macrosiphoniella chrysanthemii*, *Macrosiphum rosae*) e *Metcalfa pruinosa*: **50 ml/hl** d'acqua. Contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): **75 ml/hl** d'acqua. Su floreali ed ornamentali coltivate in vaso è possibile anche il trattamento per irrigazione. Operare mettendo in sospensione **0,5-1 ml** di prodotto per litro di acqua ed impiegare questa sospensione distribuendo il quantitativo normalmente utilizzato per irrigare le piante.

Le piante floreali e ornamentali trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura.

MODALITÀ DI IMPIEGO: effettuare al massimo un trattamento l'anno.

Nei trattamenti per irrorazione, le dosi riportate si riferiscono ad applicazioni a volume normale. Nel caso di trattamenti a volume ridotto adeguare proporzionalmente la concentrazione al fine di mantenere costante la dose di formulato impiegata per ettaro. Nei trattamenti per irrigazione procedere distribuendo circa il 50% del volume di acqua prima dell'applicazione del prodotto; successivamente distribuire più o meno un 30% disciogliendovi il prodotto ed infine applicare il restante 20% dell'acqua di irrigazione. Aggiungere il Warrant 200 SL direttamente nella botte di irrorazione.

COMPATIBILITÀ

Warrant 200 SL è miscibile con i preparati contenenti olio di origine minerale e vegetale.

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

Sospendere i trattamenti: 3 giorni per fagiolo, fagiolino, cetriolo e zucchino; 7 giorni per pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone; 30 giorni per fragola.

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

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO**

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

Warrant 200 SL

Insetticida-aficida sistemico per impieghi in serra permanente
CONCENTRATO SOLUBILE

Composizione	
IMIDACLOPRID puro	g. 17,4 (200 g/L)
Coformulanti q.b. a	g. 100

Registrazione del Ministero del Lavoro, della Salute e delle
Politiche Sociali n. 13370 del 16/06/2009

CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harboøre (Danimarca)
Tel. +45 9690 9690

Stabilimenti di produzione:

CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harboøre (Danimarca)

PHYTEUROP S.A. - Montreuil Bellay (Francia)

CHEMINOVA DEUTSCHLAND GmbH & Co KG, Stade, (Germania)

Distribuito da:

CHEMINOVA AGRO ITALIA Srl

Via F.lli Bronzetti 32/28, 24124 Bergamo, tel 035 19904468



ATTENZIONE

Contenuto:

mL 10-25-50-100

Partita n.

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH 401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**

COURAZE 70 WG

Insetticida-aficida sistemico per impieghi in serra permanente
MICROGRANULI IDRODISPERSIBILI
Meccanismo d'azione: IRAC 4A

COURAZE 70 WG Registrazione del Ministero della Salute n° 13457 del 31/01/2011

Composizione	
IMIDACLOPRID puro	g. 70
Coformulanti q.b. a	g. 100

Partita n.

CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78 - DK 7673 Harbøre (Danimarca)
 Tel. +45 9690 9690

Distribuito da:

CHEMINOVA AGRO ITALIA Srl

Via F.lli Bronzetti 32/28 - 24124 Bergamo - tel 035 19904468

Stabilimenti di produzione:

CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harbøre (Danimarca)
SCHIRM GmbH - Mecklenburger Str. 229 - 23658 Luebeck (Germania)

Contenuto: g. 10-25-50-100-250-500, Kg 1-5-10

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H332 Nocivo se inalato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
PREVENZIONE: P264 Lavare accuratamente con acqua e sapone dopo l'uso. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.

REAZIONE: P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'fortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P312 Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: 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.

Per proteggere gli organismi acquatici non applicare su terreni drenati artificialmente.

Il prodotto contiene una sostanza attiva molto tossica per le api. Prima dell'applicazione del prodotto sfalciale o eliminare le piante spontanee in fioritura.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Terapia sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro AntiveleNI.



ATTENZIONE

CARATTERISTICHE

COURAZE 70 WG é un insetticida sistemico esclusivamente per impieghi in serra. Possiede polivalenza d'azione sui parassiti controllati, buona attività immediata e prolungata durata dell'efficacia. Agisce per contatto ed ingestione, protegge anche la vegetazione che si sviluppa dopo l'applicazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

Orticole:

Pomodoro, Melanzana, Peperone in serra: effettuare massimo 2 applicazioni all'anno contro afidi e mosche bianche (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 21 gr/hl (210 gr/Ha con 1.000 litri di acqua) con un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni.

Zucchini, Cetriolo, Cetriolino, Cocomero in serra: effettuare massimo 2 applicazioni all'anno contro afidi e mosche bianche (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 21 gr/hl (210 gr/Ha con 1.000 l di acqua) con un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni.

Fagiolo, Fagiolino in serra effettuare massimo 2 applicazioni all'anno contro afidi e mosche bianche (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) 21 gr/hl (210 gr/Ha utilizzando 1.000 litri di acqua) con un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni.

Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto.

Floreali e ornamentali in serra: effettuare massimo 2 applicazioni all'anno contro afidi e mosche bianche (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 21 gr/hl (210 gr/Ha impiegando 1.000 L di acqua) con un intervallo di 14 giorni tra le applicazioni.

Le piante floreali e ornamentali trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Effettuare massimo 2 trattamenti all'anno su colture coltivate in serra di pomodoro, melanzana, peperone, zucchini, cetriolo, cetriolino, cocomero, fagiolo, fagiolino, floreali e colture ornamentali.

COMPATIBILITÀ: COURAZE 70 WG è miscibile con i preparati contenenti olio di origine minerale e vegetale.

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

Sospendere i trattamenti: 3 giorni prima della raccolta per pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fagiolino, cetriolo, cetriolino, zucchini, cocomero.

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

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

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

CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

COURAZE^[GG1] 70 WG

Insetticida-aficida sistemico per impieghi in serra permanente

MICROGRANULI IDRODISPERSIBILI

Meccanismo d'azione: IRAC 4A

COURAZE 70 WG Registrazione del Ministero della Salute n° 13457 del 31/01/2011

Composizione

IMIDACLOPRID puro	g. 70
Coformulanti q.b. a	g. 100

Partita n.

Contenuto: g. 10-25-50-100

CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78 - DK 7673 Harboøre (Danimarca)

Tel. +45 9690 9690

Distribuito da:

CHEMINOVA AGRO ITALIA Srl

Via F.lli Bronzetti 32/28 - 24124 Bergamo - tel 035 19904468

Stabilimenti di produzione:

CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harboøre (Danimarca)

SCHIRM GmbH - Mecklenburger Str. 229 - 23658 Luebeck (Germania)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 Nocivo se ingerito. H332 Nocivo se

ina-

lato. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P264 Lavare accuratamente con acqua e sapone dopo l'uso. P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.

REAZIONE: P301+P330+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P312 Contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico in caso di malessere.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.



ATTENZIONE

**PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE
DISPERSO NELL'AMBIENTE**

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 19 settembre 2018

IT 200**Insetticida-aficida sistemico, concentrato solubile per impieghi in serra permanente**

IT 200 Registrazione del Ministero della Salute n. 13636 del 23-11-2010

Composizione

- Imidacloprid puro	g	17,10 (=200 g/L)
- Coformulanti q. b. a	g	100

Cheminova Agro Italia S.r.l.

Via F.lli Bronzetti 32/28 - 24124 Bergamo

Tel 035 19904468

Distribuito da:

Ital-Agro Srl – Salerano sul Lambro (LO) – Tel. 0371-71090

Contenuto netto: **ml 5-10-20-50-100-200-250-500; L 1-2-3-5**

Stabilimento di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione)

CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 78 - DK-7673 Harboøre (Danimarca)Officina di confezionamento: **PRO.PHY.M Sarl** - Z.I. Les Attignours - 73130 La Chambre (Francia)

Partita n°

INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.****PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.****REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.****CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.****SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.****INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.****PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:** 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.

Il prodotto contiene una sostanza altamente tossica per le api. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare nei 10 giorni precedenti la fioritura e durante la fioritura. Prima dell'applicazione del prodotto sfalcare o eliminare le piante spontanee in fioritura.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni.

ISTRUZIONI PER L'USO – Esclusivamente per impieghi in serra permanente**ORTICOLE:**

- **pomodoro, melanzana (in serra):** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): 0,05% (50 ml/100 l d'acqua). Contro Aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*) e dorifora (*Leptinotarsa daceclineata*): 0,075% (75 ml/100 l d'acqua).
- **peperone, melone (in serra):** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): 0,05% (50 ml/100 l d'acqua). Contro Aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 0,075% (75 ml/100 l d'acqua).
- **cocomero (in serra):** contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphum euphorbiae*, *Myzus persicae*, *Aulacorthum solani*): 0,05% (50 ml/100 l d'acqua). Contro Aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 0,075% (75 ml/100 l d'acqua).

Le dosi riportate si riferiscono per irroratrici a volume normale.

Le colture trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino alla conclusione del raccolto.

Floreali e ornamentali (in serra): contro afidi (*Aphis gossypii*, *Macrosiphoniella chrysanthemi*, *Macrosiphum rosae*) e *Metcalfa pruinosa*: 0,05% (50 ml/100 l d'acqua); contro aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*): 0,075% (75 ml/100 l d'acqua). Su floreali ed ornamentali in vaso è possibile anche il trattamento per irrigazione. Operare mettendo in sospensione 0,5-1 ml di prodotto per litro di acqua ed impiegare questa sospensione distribuendo il quantitativo normalmente utilizzato per irrigare le piante.

Le piante floreali e ornamentali trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura.**MODALITÀ DI IMPIEGO**

Effettuare al massimo un trattamento l'anno. Aggiungere il prodotto direttamente nella botte.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è miscibile con prodotti a base di olio minerale.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.**Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per pomodoro, peperone, melanzana, cocomero, melone.****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**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA****OPERARE IN ASSENZA DI VENTO****DA NON VENDERSI SFUSO****IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE****IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO****CONSERVARE AL RIPARO DAL GELO**

ETICHETTA FORMATO RIDOTTO

IT 200

Insetticida-aficida sistemico, concentrato solubile per impieghi in serra permanente

IT 200 Registrazione del Ministero della Salute n. 13636 del 23/11/2010	
Composizione	
- Imidacloprid puro	g 17,10 (=200 g/L)
- Coformulanti q. b. a	g 100
Cheminova Agro Italia S.r.l. Via F.lli Bronzetti 32/28 - 24124 Bergamo Tel 035 19904468	
Distribuito da: Ital-Agro Srl – Salerano sul Lambro (LO) – Tel. 0371-71090	
Contenuto netto: ml 5-10-20-50-100	Partita n°
Stabilimento di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione)	Officina di confezionamento:
CHEMINOVA A/S - Thyborønvej 78	PRO.PHY.M Srl
DK-7673 Harboøre (Danimarca)	Z.I. Les Attignours 73130 La Chambre (Francia)
INDICAZIONI DI PERICOLO: H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.	
CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.	
PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.	
REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.	
CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.	
SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.	
INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.	



PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO
NELL'AMBIENTE

Warrant 5 GR

Insetticida-aficida sistemico per impieghi in serra permanente

GRANULARE

MECCANISMO D'AZIONE: IRAC 4A

Registrazione del Ministero della Salute n. 13849 del 31/01/2011

Composizione

IMIDACLOPRID puro g. 5
Coformulanti q.b. a g. 100

Partita n.



ATTENZIONE

CHEMINOVA AGRO ITALIA Srl

Via Fratelli Bronzetti, 32/28 - 24124 Bergamo

Tel. 035 19904468

Stabilimenti di produzione:

CHEMINOVA A/S

Thyborønvej 76-78 DK 7673 Harbøre (Danimarca)

Contenuto: Kg 0,5 - 1 - 2,5 - 5 - 10 - 25

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: 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. Il prodotto contiene una sostanza attiva molto tossica per le api. Effettuare lo sfalcio delle eventuali infestanti fiorite prima dell'applicazione del prodotto.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un insetticida sistemico esclusivamente per impieghi in serra. Possiede le seguenti caratteristiche: polivalenza d'azione sui parassiti sotto elencati, buona efficacia immediata e prolungata durata d'azione. Agisce per contatto ed ingestione, protegge anche la vegetazione che si sviluppa dopo l'applicazione.

ISTRUZIONI PER L'USO

Coltivazioni professionali di floreali ed ornamentali (destinate ad appartamenti e balconi domestici) coltivate in serra e allevate in vivaio ed in impianti in produzione per la difesa da afidi

(es. *Aphis gossypii*, *Macrosiphoniella chrysanthemi*, *Macrosiphum rosae*) e aleurodidi (es. *Bemisia tabaci*, *Trialeurodes vaporariorum*).

MODALITÀ DI IMPIEGO

- Applicazioni su floreali ed ornamentali coltivate in serra e allevate in vaso: da 1 a 10 g per vaso in relazione alla grandezza delle piante ed alle dimensioni del vaso, avendo cura di effettuare una abbondante bagnatura immediatamente dopo l'intervento.

Diametro del contenitore (in cm)	Volume del substrato (in litri)	Grammi di WARRANT 5 GR (per vaso)
8 - 12	ca. 0,3 - 0,75	1,0
12 - 16	ca. 0,75 - 2,5	1,0 - 1,5
16 - 22	ca. 3,0 - 7,0	1,5 - 2,0
22 - 26	ca. 7,0 - 12,0	2,0 - 3,0
26 - 30	ca. 12,0 - 18,0	3,0 - 5,0
30 - > 42	ca. 18,0 - > 40,0	5,0 - fino a 10,0

- Applicazioni in miscela ai substrati di coltivazione destinati ad essere utilizzati in serra: si può miscelare ai substrati di coltivazione (es. torba) prima della messa a dimora o della semina delle colture allevate in vaso o contenitori similari, avendo cura di distribuire **280 g** di preparato per **m³** di substrato.

L'uniforme distribuzione di Warrant 5 GR nel substrato di coltivazione è fondamentale per ottenere un controllo ottimale dei fitofagi, si consiglia pertanto di utilizzare un'attrezzatura (es. betoniera) in grado di assicurare tali condizioni.

Effettuare al massimo un trattamento all'anno. Le piante floreali ed ornamentali trattate in serra non possono essere poste all'esterno fino a conclusione della fioritura.

COMPATIBILITÀ: Il prodotto si impiega da solo.

FITOTOSSICITÀ

Dai dati disponibili il prodotto non è risultato fitotossico nei confronti delle principali varietà di piante floreali ed ornamentali. Comunque a causa della molteplicità di specie e varietà colturali e del rapido succedersi di varietà nel campo della floricultura e della coltivazione delle piante ornamentali, non può essere esclusa l'insorgenza di fitotossicità nei confronti di specifiche varietà.

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

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**