

AGTRIN 25 EC

INSETTICIDA

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale succhiatore e masticatore su alcuni fruttiferi, vite, patata, alcuni ortaggi, barbabietola da zucchero, frumento, tabacco, pioppo, colture floreali ed

ornamentali

CONCENTRATO EMULSIONABILE

AGTRIN 25 EC

Registrazione Ministero della Salute 15496 del 31.07.2012

Composizione

100 g di AGTRIN 25 EC contengono:

Beta-CIFLUTRIN puro 2,78 g (= 25 g/l)

coadiuvanti e solventi q.b. a 100 g

Contiene nafte pesanti

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302-Nocivo se ingerito; H304- Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie; H315-Provoca irritazione cutanea; H319-Provoca grave irritazione oculare; H332-Nocivo se inalato; H336-Può provocare sonnolenza o vertigini; 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: P102-Tenere fuori dalla portata dei bambini; P261-Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol; P270- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280- Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso; P331-NON provocare il vomito; P304+P340-IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione; P302+P352-IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone;

P305+P351+P338- 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 conformità alla regolamentazione nazionale.

NUFARM Italia S.r.l.

Viale Luigi Majno 17/A 20122 Milano

sede amm.va via Guelfa 5 40138 - Bologna.

Tel. 051 0394022

Stabilimento di produzione:

Adama Makhteshim Ltd – P.O.B. 60 – Beer-Sheva (Israele)

ADAMA Agricoltore España SA 8970 - Humanes Madrid (Spagna)

Nufarm S.A.S., Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon (Francia)



PERICOLO

Stabilimento di confezionamento:

Sipcam S.p.A. - Salerano sul Lambro (LO)

Althaller Italia S.r.l. – San Colombano al Lambro (MI)

IRCA Service S.p.A. – Fornovo S. Giovanni (BG)

Distribuito da:

Certis Europe B.V. - Via Varese 25D, scala A 21047

Saronno (VA)

Contenuto: 250-500 ml; 1 L

Partita N.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante le operazioni di miscelazione, carico e applicazione del prodotto indossare indumenti protettivi, guanti e maschera.

Pericoloso per le api. Non utilizzare quando le api sono in attività. Non applicare alle colture al momento della fioritura. Non applicare alle colture a partire da 14 giorni prima della fioritura e fino al termine della fioritura. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. In frutteti e vigneti eliminare le piante infestanti in fiore prima del trattamento. Evitare la deriva su piante infestanti in fiore, siepi o colture in fiore nelle vicinanze della zona trattata.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata dai corpi idrici superficiali di ampiezza pari a:

- 30 metri per pomacee, drupacee e pioppo. In alternativa, solo nel caso in cui il trattamento dell'ultima fila sia effettuato dall'esterno verso l'interno, rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri;
- 5 metri per la vite;
- 5 metri per tutte le altre colture;

Per proteggere gli artropodi utili non applicare in una fascia di rispetto da aree naturali di ampiezza pari a

- 10 metri per pomacee, drupacee, pioppo
- 5 metri per tutte le altre colture.

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.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi: blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post-sinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini. Sintomi a carico del SNC: tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti:

anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.

Terapia: sintomatica e di rianimazione.

N.B. - Diluenti e propellenti (idrocarburi) possono provocare broncopolmoniti chimiche, aritmie cardiache.

Consultare un Centro Antiveneni

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Se non diversamente indicato, le dosi di formulato (ml) indicate sono da intendersi come ml/100 litri d'acqua, per trattamenti eseguiti a volume normale. Calcolare il volume di acqua necessario ad assicurare la completa ed uniforme bagnatura della coltura trattata rispettando il dosaggio di formulato per ettaro (l/ha) indicato per tale coltura.

Analogamente, se si opera a volume ridotto calcolare la quantità di formulato ed il volume di acqua adeguato nel rispetto dei dosaggi massimi di formulato per ettaro (l/ha) di seguito riportati.

Su tutte le colture, se non diversamente indicato, effettuare massimo 2 trattamenti all'anno con intervallo di 14 giorni tra il primo e il secondo trattamento.

Melo, pero, pesco, nettarine, albicocco, susino: contro afidi, capua, cacoezia, carpocapsa ed altri tortricidi, cemiostoma, litocollete, antonono, maggiolino, tentredini, cecidomidi, mosca della frutta e tripidi: **ml 50**; contro cidia, anarsia e cocciniglia (in trattamenti estivi contro neanidi): **ml 50-70**;

contro psilla del pero: **ml 70**.

Non superare la dose massima di 0,7 l/ha.

Vite: contro cicaline, afidi, sigaraio, nottue, mosca: **ml 30-50**; tignole (tignola e tignoletta): **ml 40-60**.

Non superare la dose massima di 0,6 l/ha.

Patata: contro tignola nottue, afidi, dorifora: **ml 50-100**.

Non superare la dose massima di 0,5 l/ha

Ortaggi: cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli a foglia, pisello, fagiolo, fagiolino, melanzana, cipolla, scalogno, aglio (**solo in pieno campo**) cetriolo, peperone (**in pieno campo e in serra**), contro nottue, cavolaia, tripidi, tentredini, altica: afidi, aleurodidi, cimici, miridi, piralide, dorifora: **ml 50-100**.

Attenzione: su **fagiolo, fagiolino e pisello** non superare la dose massima di 0,6 l/ha; su **fagiolo e pisello da granella** non superare la dose massima di 0,5 l/ha.

Su **cavoli, cipolla, scalogno, aglio** non superare la dose massima di 0,5 l/ha.

Sulle altre orticole non superare la dose massima di 0,7 l/ha

Barbabietola da zucchero: contro afidi, altica, nottue, atomaria, cassida, lisso e cleono: **ml 50-100**.

Non superare la dose massima di 0,7 l/ha

Mais e Mais dolce: contro nottue **ml 50**; afidi, cimici, diabrotica e piralide: **ml 50-100**.

Non superare la dose massima di 0,8 l/ha.

Frumento: contro nottue afidi, tripidi e lema: **ml 100**
Non superare la dose massima di 0,5 l/Ha.

Erba medica: contro Afidi, Nottue, Apion, Fitonomo: **ml 50.**
Non superare la dose massima di 0,5 l/Ha. Effettuare massimo 3
trattamenti all'anno, con intervallo di 14 giorni

Tabacco: contro nottue, afidi, aleurodidi, pulce: **ml 25-50.**
Non superare la dose massima di 0,5 l/Ha

Pioppo: contro criptorinco, saperda: **ml 50-100.**
Non superare la dose massima di 0,7 l/Ha. Effettuare massimo 3
trattamenti all'anno, con intervallo di 14 giorni

Colture floreali e ornamentali (in pieno campo e in serra):
contro afidi, aleurodidi, larve di lepidotteri, tripidi, cetonie e
maggliolino: **ml 50;** tortrici del garofano: **ml 50-100.**
Non superare la dose massima di 0,7 l/Ha. Effettuare massimo 3
trattamenti all'anno, con intervallo di 14 giorni

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

3 giorni prima del raccolto per patata, cavoli a infiorescenza, cavoli a
testa, cetriolo, peperone, melanzana, erba medica;

7 giorni prima del raccolto per pesco, nettarine, albicocco, melo,
pero, susino, cavoli a foglia, fagioli, piselli, (escluso fagioli e piselli da
granella) fagiolini, barbabietola da zucchero,

14 giorni prima del raccolto per vite, mais, mais dolce,

21 giorni prima del raccolto per frumento, aglio, cipolla, scalogno,
fagioli e piselli da granella;

30 giorni prima del raccolto per tabacco.

Attenzione: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle epoche
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 e agli animali.

NON APPLICARE CON I 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 PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

AGTRIN 25 EC

INSETTICIDA

per la lotta contro gli insetti ad apparato boccale
succhiatore e masticatore su alcuni fruttiferi, vite,
patata, alcuni ortaggi, barbabietola da zucchero,
frumento, tabacco, pioppo, colture floreali ed
ornamentali

CONCENTRATO EMULSIONABILE

AGTRIN 25 EC

Registrazione Ministero della Salute 15496 del 31.07.2012

Composizione

100 g di AGTRIN 25 EC contengono:
Beta-CIFLUTRIN puro 2,78 g (= 25 g/l)
coadiuvanti e solventi q.b. a 100 g
Contiene nafte pesanti

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302-Nocivo se ingerito; H304- Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie; H315-Provoca irritazione cutanea; H319-Provoca grave irritazione oculare; H332-Nocivo se inalato; H336-Può provocare sonnolenza o vertigini; 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: P102-Tenere fuori dalla portata dei bambini; P261-Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol; P270- Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280- Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso; P331-NON provocare il vomito; P304+P340-IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo

a riposo in posizione che favorisca la respirazione; P302+P352-IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone; P305+P351+P338- 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 conformità alla regolamentazione nazionale.

NUFARM Italia S.r.l.

Viale Luigi Majno 17/A 20122 Milano
sede amm.va via Guelfa 5 40138 - Bologna.
Tel. 051 0394022



PERICOLO

Stabilimento di produzione:

Adama Makhteshim Ltd – P.O.B. 60 – Beer-Sheva
(Israele)

ADAMA Agricolture España SA 8970 - Humanes Madrid
(Spagna)

Nufarm S.A.S., Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon
(Francia)

Stabilimento di confezionamento:

SIPCAM S.p.A. - Salerano sul Lambro (LO)

Althaller Italia S.r.l. - San Colombano al Lambro (MI)

IRCA Service S.p.A. - Fornovo S.Giovanni (BG)

Distribuito da:

Certis Europe B.V. Via Varese 25D, scala A 21047
Saronno (VA)

Contenuto: 10-50-100 ml

Partita N.

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