

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 30 maggio 2006 (GU n. 134 del 12-6-2006)

Autorizzazione per l'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Predator 25 WP», registrato al n. 13287.

IL DIRETTORE GENERALE

del Dipartimento per la sanità pubblica veterinaria
la nutrizione e la sicurezza degli alimenti

Visto l'art. 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, modificato dall'art. 4 della legge 26 febbraio 1963, n. 441, concernente la disciplina igienica della produzione e della vendita delle sostanze alimentari e delle bevande;

Vista la circolare 3 settembre 1990, n. 20 (S.O. Gazzetta Ufficiale n. 216 del 15 settembre 1990), concernente «Aspetti applicativi delle norme vigenti in materia di registrazione dei presidi sanitari»;

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente l'attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia d'immissione in commercio di prodotti fitosanitari, nonché la circolare del 10 giugno 1995, n. 17 (S.O. Gazzetta Ufficiale n. 145 del 23 giugno 1995) concernenti «Aspetti applicativi delle nuove norme in materia di autorizzazione di prodotti fitosanitari»;

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

Visto il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, relativo al Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, alla immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti;

Visto il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi;

Vista la domanda presentata in data 22 maggio 2003 dall'Impresa AGROSOL S.r.l. con sede legale in via Matteotti, 16 Ravenna diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: AL-0302 ora ridenominato PREDATOR 25 WP;

Accertato che la classificazione proposta dall'Impresa è conforme al decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente l'attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE;

Visto il parere favorevole espresso in data 14 settembre 2005 dalla Commissione Consultiva di cui all'art. 20 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Ritenuto di limitare la validità della autorizzazione provvisoria al tempo determinato in anni cinque a decorrere dalla data del presente decreto, fatto salvo l'obbligo di adeguamento alle decisioni comunitarie che saranno stabilite al termine della revisione comunitaria per la sostanza attiva: BUPROFEZIN;

Vista la nota dell'Ufficio in data 17 ottobre 2005 con la quale sono stati richiesti gli atti definitivi e l'impegno a presentare l'ulteriore documentazione ritenuta necessaria dalla Commissione Consultiva senza pregiudizio per l'iter di registrazione;

Vista la nota in data 15 novembre 2005 dalla quale risulta che l'impresa ha ottemperato a quanto richiesto dall'Ufficio ed ha comunicato di voler preparare il prodotto fitosanitario medesimo negli stabilimenti dell'impresa:

STI Solfotecnica Italiana S.p.a. - Cotignola (RA);

Torre S.r.l. - Torrenieri (SI);

Visto il versamento effettuato ai sensi del decreto ministeriale 8 luglio 1999;

Decreta:

1. A decorrere dalla data del presente decreto e per la durata di anni cinque fermo restando l'esito delle valutazioni connesse agli ulteriori dati richiesti senza pregiudizio per l'iter di registrazione, l'Impresa AGROSOL S.r.l. con sede legale in via Matteotti, 16 Ravenna e' autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario pericoloso per l'ambiente denominato PREDATOR 25 WP con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: g 50-100-150-250-500 e Kg 1.

3. Il prodotto in questione e' preparato negli stabilimenti dell'impresa:

Sti Solfotecnica Italiana S.p.a. - Cotignola (RA), autorizzato con decreti del 19 giugno 1982 e 22 dicembre 1997;

Torre S.r.l. - Torrenieri (SI), autorizzato con decreti del 31 luglio 1975 e 23 settembre 2003.

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 13287.

5. E' approvata, quale parte integrante del presente decreto, l'etichetta allegata con la quale il prodotto deve essere posto in commercio e che sara' pubblicata nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

6. Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa, all'Impresa interessata.

Roma, 30 maggio 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere Allegato da pag. 25 a pag. 28 della G.U. <----

Il testo di questo decreto è stato scaricato dal sito internet dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Ricordiamo peraltro che l'unico testo definitivo è quello pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale a mezzo stampa, che prevale in casi di discordanza; la riproduzione dei testi forniti nel formato elettronico è consentita purché venga menzionata la fonte, il carattere non autentico e gratuito.

ALLEGATO

SOSPENSIONE I TRATTAMENTI

Arenario, Limone, Clementino, Tarantino, Mandarino, Moro, Fero, pasco 7 giorni prima della raccolta

Melone, Corno, Zucchetto, Fagolino, Pirella, Peperone, Mignola, Fagiolo 3 giorni prima della raccolta

Peperone 2 giorni prima della raccolta

Vite 15 giorni prima della raccolta

Albicorno 30 giorni prima della raccolta

Olivo 28 giorni prima della raccolta

Riso 21 giorni prima della raccolta

Citrus 24 giorni prima della raccolta

Lattuga, Fiumetto 14 giorni prima della raccolta

Attenzione: il presente regolamento è applicabile in ogni caso al momento del raccolto.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SOSPENSIONE LE ISTRUZIONI PER L'USO

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORPI D'ACQUA

DA NON VENDERSI SPESO

SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

NON CREARE CONTRO VENTO

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO

NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE, NON PULIRE IL MATERIALE

D'IMBALLAGGIO IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE

EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SOCO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE

DOSE E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto si impasta alle dosi indicate per 130 litri di acqua, miscelando con cura a volume normale alla seguente confezione:

• Agrumi (Arancio, Limone, Mandarino, Clementino, Tarantino): contro i Cocciniglie, alla migrazione della neanidi alla dose di 100-150 g

• Contro mosca bianca ad alti livelli, tocolli e 100g

• Melo, Pero, Pesco, Actinidia, Olivo

• Contro le specie di cocciniglia che presentano più generazioni l'anno, ad esempio cocciniglia bianca del pesco, cocciniglia di S. Jose, An della Surtani e bene scegliere i trattamenti contro la generazione che precede quella che può minacciare il frutto.

• In quanto, per il peculiare meccanismo d'azione del prodotto, la morte delle neanidi può avvenire dopo che queste si sono già fissate sui frutti, causando un deprezzamento.

• Melo, Vite

• Contro Cicadelle 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

• Contro Cocciniglia 100 g

PREDATOR 25 WP

Insetticida regolatore di crescita Poliverna Bagnabile



PERICOLOSO PER L'AMBIENTE

Composizione: g 100 di prodotto contengono: Diprofenil puro g 25 Contiene quindi il 25%

Il prodotto è un insetticida che agisce per contatto, per ingestione e per azione sistemica, ma principalmente di tipo preventivo. La crescita di alcuni insetti negli stadi pre-imaginali interferendo nei processi di formazione della chitina. Possiede inoltre un'azione sennescenza sulle femmine.



AGROBIO s.r.l. Via Nettastilli, 16 - 43100 Ravenna

Qualcuna di Produzione: Torna srl - Torremaggiore (SI) STI - Solfanico (RN) S.p.A. - Colignola (RN) Registrato in Vozzo Ministero della Sanità del subacqueo Contatto numero: E 80 - 100 - 150 - 250 - 500 - 99 E

INFORMAZIONI GENERALI: Il prodotto è un insetticida che agisce per contatto, per ingestione e per azione sistemica, ma principalmente di tipo preventivo. La crescita di alcuni insetti negli stadi pre-imaginali interferendo nei processi di formazione della chitina. Possiede inoltre un'azione sennescenza sulle femmine.

CARATTERISTICHE: PREDATOR 25 WP è un insetticida che agisce per contatto, per ingestione e per azione sistemica, ma principalmente di tipo preventivo. La crescita di alcuni insetti negli stadi pre-imaginali interferendo nei processi di formazione della chitina. Possiede inoltre un'azione sennescenza sulle femmine.

PREDATOR 25 WP

Insetticida regolatore di crescita
 Polvere Bagnabile in Sacchetto Idrosolubile

Partita n.°

Composizione:
 g 100 di prodotto contengono:
 Bugifoszin puro g 75
 Coformulanti q.b. a 100



**PERICOLOSO
 PER
 L'AMBIENTE**

Prati di Rischio

Tossico per gli organismi acquatici
 può provocare danni (in altre colture) soprattutto per l'api e le vespe e altri insetti.

Consigli di Prudenza

Evitare l'uso in zone protette da direttive Comunitarie e in zone di rifugio per gli animali e da bevande, non mangiare, non bere, non fumare durante l'impiego. Evitare l'uso in zone protette da direttive Comunitarie e in zone di rifugio per gli animali e da bevande.



AGROSOL S.p.A.
 Via Matteotti, 16 - 48100 Ravenna

Officina di Produzione:

Torre del Tiro - Torremaggiore (SA)
 SITI - Saffronica Italiana SpA - Cotignola (RA)

Registrazione n. 00000 Ministero della Salute del 09/06/00

Contenuto netto:

g 100 (1x100g) - 250 (1x250g) - 500 (1x500g)
 kg 1 (10x100g) (4x250g) (2x500g)

INFORMAZIONI MEDICHE

Sintomi rilevanti in uomini da esperienze di fitoterapia
 dell'accedimento, nausea, irritazione
 Terapia: per il controllo il vomito, Trattamento sintomatico e di supporto

Consultare un Centro Antidoti

CARATTERISTICHE

PREDATOR 25 WP è un insetticida che agisce per contatto, per ingestione e per respirazione; non è sistemico, ma parzialmente omeotropico. Blocca la crescita di diversi insetti negli stadi pre-immaginali interferendo nei processi di formazione della chitina. Possiede inoltre un'azione sterilizzante sulle femmine.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto si impiega alle dosi indicate per 100 litri di acqua, irrorati con pompe a volume normale sulle seguenti colture:

- **Agumi (Arancio, Limone, Mandarino, Clementino, Tangerino):**
 contro: Cocciniglia, alla migrazione delle neanidi alla dose di 100-150 g
 contro mosca bianca ed altri Aleurodidi a 100g
- **Melo, Pero, Pesca, Actinidia, Olivo**
 contro: Cocciniglia, alla migrazione delle neanidi 100-150g
 Per il controllo della Cocciniglia la dose più elevata si applica quando è necessario eliminare forti infestazioni in atto, in modo particolare di cocciniglia scurellata. In caso di schiume molto sciolari, può essere necessario intervenire due volte a intervalli di circa 15 giorni alla dose di 100g
 Contro le specie di cocciniglia che presentano più generazioni l'anno, ad esempio: cocciniglia bianca del pesco, cocciniglia di S. José, Actinidia auranti e per le neanidi i trattamenti contro la generazione che precede quella che può attaccare il frutto. In quanto, per il peculiare meccanismo d'azione del prodotto, la mente delle neanidi può avvenire dopo che queste si sono già fissate sui frutti, causandone deprezzamento
- **Melo, Vite**
 Contro Cicale 100 g
- **Coltura arbore (Pomodoro, Peperone, Melanzana, Melone, Cetriolo, Zucchini, Fagiolo, Fagiolo, Pisello, Lattuga)**

contro: Aleurodidi (*Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*): 100 g
 Il prodotto non è addeucida pertanto qualora si ritenesse opportuno o necessario un effetto abbattente immediato, miscelare con idoneo addeucida.

Per trattamenti di mantenimento ai fini della protezione di lunga durata delle colture dagli aleurodidi, contro popolazioni composte in grado maggioranza di larve può essere sufficiente trattare ad intervalli di tre settimane circa alla dose di 50-60 g

- **Riso, Frumento**
 Contro: Cicale 100 g
- **Cotone:**
 Contro larve di Aleurodidi (*Bemisia tabaci*): 100 g
- **Colture floreali, Ornamentali, Forestali e Viali**
 Contro Cocciniglia
 - forme svernanti alla ripresa vegetativa: 200 g
 - fitonidi in migrazione 100-150 g

COMPATIBILITÀ

Il prodotto è compatibile con i più comuni antiparassitari. Usare cautela in caso di miscelazione con sostanze alcaline quali potassio bordeaux e calce.

Attenzione: Nel caso di miscela con altri prodotti antiparassitari, si consiglia di procedere prima alla introduzione e solubilizzazione dei sacchetti idrosolubili, quindi aggiungere gli altri prodotti.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettata la durata di carenza più lunga. Devono essere inoltre osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informate il medico della miscelazione completa.

SOSPENDERE I TRATTAMENTI

- Arancio, Limone, Clementino, Tangerino, Mandarino, Melo, Pero, Pesca: 7 giorni prima della raccolta
- Melone, Cetriolo, Zucchini, Fagiolo, Pisello, Peperone, Melanzana, Fagiolo: 3 giorni prima della raccolta
- Pomodoro: 2 giorni prima della raccolta
- Vite: 15 giorni prima della raccolta
- Actinidia: 30 giorni prima della raccolta
- Olivo: 28 giorni prima della raccolta
- Riso: 21 giorni prima della raccolta
- Cotone: 24 giorni prima della raccolta
- Lattuga, Frumento: 14 giorni prima della raccolta

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato.

SACCHETTI IDROSOLUBILI:

Avvertenze Particolari

Preparazione



Non usare mai i sacchetti con meno di 2 litri d'acqua.

Evitare di usare il prodotto in zone protette da direttive Comunitarie e in zone di rifugio per gli animali e da bevande.



Assicurare la completa pulizia della bilancia e averla tarata per 10 g di acqua (controllare il peso fagiolo).



Immettere nella soluzione il contenuto dei sacchetti idrosolubili e miscelare a fondo con un agitatore.



Assicurare l'igiene nel gettare il residuo in un contenitore di smaltimento.



Completare l'impiego: lavare bene il contenitore con acqua e saponi e smaltire il prodotto da smaltire.

DA 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, BEVANDE E CORSI D'ACQUA; DA NON VENDERSI SFUSO; SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI; IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE; NON OPERARE CONTRO VENTO; IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RUTILIZZATO; NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE. NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE; EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SOTTO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE.

PREDATOR 25 WPInsetticida regolatore di crescita
Polvere bagnabile

Parlata n.°

Composizione:

g 100 di prodotto contengono:
Buprofezin puro g 25

Coformulanti q.b. a 100

PERICOLOSO
PER
L'AMBIENTE

Forme di Rischio:

Tossico per gli organismi acquatici, per le piante e a ogni riserva, infetto per gli invertebrati acquatici.

Consigli di Precauzione:

Conservare bene, sotto paccata del famiglia; Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; Non mangiare, bere o fumare durante le manipolazioni; Non disperdere nell'ambiente; Evitare le manipolazioni specialistiche, in assenza di protezione.

AGROSOL srl
Via Matteotti, 18 - 48100 Ravenna

Officina di Produzione:

Torre ori - Torricelli (SI)

STI - Solfotecnica Italiana SpA - Cotignola (RA)

Registrazione n. 1000x Ministero della Salute del 2002/000x

Contenuto netto: g 50 - 100


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



Facsimile di stampa per la monodose idrosolubile

Predator 25 WP
Insetticida regolatore di crescita
Polvere Bagnabile in Sacchetto Idrosolubile

Composizione:
Buprofezin puro g 25
Coformulanti q.b. a g100



AGROSOL S.r.l.
Via Matteotti, 16 - 48100 Ravenna

Registrazione n. Ministero della Salute del

Officina di Produzione :
S.T.I. - Solfotecnica Italiana S.p.A. - Cotignola (RA)
Torre S.r.l. - Torrenieri (SI)

Contenuto netto : g 100 - 200 - 250

Avvertenza ; leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione esterna

Da non vendere ne conservare fuori della confezione
Da sciogliere in acqua senza rompere

PERICOLOSO
PER
L'AMBIENTE

06A05488