

## MINISTERO DELLA SALUTE

**DECRETO 13 luglio 2006 (GU n. 174 del 28-7-2006)**

**Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Stelth SC», registrato al n. 12190.**

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 (supplemento ordinario alla 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 (supplemento ordinario alla 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 28 aprile 2004 dall'impresa Agrosol S.r.l., con sede legale in via Matteotti n. 16, diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: AL 0405 ora ridenominato STELTH SC;

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 30 giugno 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: TRIFLUMURON;

Vista la nota dell'Ufficio in data 28 luglio 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 11 ottobre 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:

Scam S.p.a. - Strada Bellaria 164 (Modena);

Chemia S.p.a. - S.S. 255 km 46 Dosso (Ferrara);

Irca Service S.p.a. - S.S. Cremasca 591 - Fornovo S. Giovanni (Bergamo);

Terranalisi S.r.l. - Cento (Ferrara);  
Agrology SA - Industrial area of Thessaloniki - Tesseloniki  
(Grecia);

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  
viaMatteotti n. 16 - Ravenna, e' autorizzata a porre in commercio il  
prodotto fitosanitario «PERICOLOSO PER L'AMBIENTE» denominato STEALTH  
SC con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette  
allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 10 -20 - 25 - 50  
- 100 - 200 - 250 - 500 e litri 1 - 5 - 10 - 25 - 50.

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

Scam S.p.a. - Strada Bellaria 164 (Modena), autorizzato con  
decreto del 25 ottobre 1972 e 27 novembre 1990;

Chemia S.p.a. - S.S. 255 km 46 Dosso (Ferrara), autorizzato con  
decreto dell'11 novembre 1975 e 30 novembre 1994;

Irca Service S.p.a. - S.S. Cremasca 591 - Fornovo S. Giovanni  
(Bergamo), autorizzato con decreto del 9 maggio 1997 e 20 settembre  
2001;

Terranalisi S.r.l. - Cento (Ferrara), autorizzato con decreto del  
5 febbraio 1987 e 24 gennaio 1997 nonche' importato in confezioni  
pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa:

Agrology SA - Industrial area of Thessaloniki - Tesseloniki  
(Grecia).

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12190.

5. E' approvata, quale parte integrante del presente decreto,  
l'etichetta allegata con la quale il prodotto deve essere posto in  
commercio.

6. Il presente decreto sara' notificato, in via amministrativa,  
all'impresa interessata e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della  
Repubblica italiana.

Roma, 13 luglio 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

----> Vedere Allegato alle pag. 62 - 63 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

## Etichetta / Foglietto illustrativo

**ISTRUZIONI PER L'USO**  
Melo e pero: 20-25 ml/ha contro Lithocolletis, Centistoma, Archips, Pandemis, Carpocapsa, Ogia, Psila, Cydia molesta.

Pasco, nettarin, pescoche: 20-25 ml/ha contro Lithocolletis e Cydia

Cavolo bianco: 20-40 ml/ha contro larve defogliatrici (Cavolaia e Mamestra).

Piante forestali: 20-25 g/ha contro Processionaria e Limatrina.

Fioreali e ornamentali: 20-35 ml/ha contro Limatrina, Spodoptera litoralis e Ifantria.

**MODALITÀ DI IMPIEGO:** I migliori risultati si ottengono effettuando il trattamento dall'inizio del volo degli adulti all'inizio della schiusura delle uova.

Non impiegare in fioritura; è necessario sfidare le erbe in fiore nei frutteti interbiti.

**Nota Bene:** per il suo specifico meccanismo d'azione il prodotto si è dimostrato selettivo verso numerosi artropodi utili quali: Fitoseidi, Coccinellidi, Orius spp., Anthrenorini spp., Chrysopa spp., Calcididi, Ictoneuroni e Sirfidi.

**COMPATIBILITÀ:** il prodotto può essere miscelato con formulati a reazione neutra; escludere la miscela con prodotti a reazione alcalina (polsicifuri ad es.).

**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 14 giorni prima del raccolto per melo, pero e pasco; 30 giorni prima del raccolto per cavolo bianco.**

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. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**CONSERVARE ALL'ASCITTO**  
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 RIUTILIZZATO

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 SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE

AGRICOLE E DALLE STRADE.

**STELTH SC**

**INSETTICIDA INIBITORE DELLA SINTESI DELLA CHITINA**  
Sospensione concentrata

Partita n°



**PERICOLOSO  
PER  
L'AMBIENTE**

**COMPOSIZIONE:**

Triflururon puro g. 99,4 (= 480 g/l)  
coformulanti quanto basta a 100

Contiene Formurea; può provocare una reazione allergica

**Rischi di ritenuta**

Alimentare tossico per gli organismi acquatici; può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.

**Consigli di prudenza:**

Conservare fuori della portata dei bambini; Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande; Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego; Usare indumenti protettivi e guanti adatti; In caso di incidente o di malassenza consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrarli il prodotto); Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi; Non disperdere nell'ambiente. Ritirarsi alle istruzioni specialistiche informative in materia di sicurezza.

**AGRO**

Agrosol srl - Via Malteotti, 76  
48100 Ravenna

**Stabilimenti di produzione:**

SCAM spa - Strada Bellaria 164 (Modena)

CHEMIA spa - S.S. 255 km 46 - Dossò (Ferrara)

I.R.C.A. Service spa - S. S. Cremona 591 - Fornovo S. Giovanni (Bergamo)

AGROLOGY SA - Industrial area of Thessaloniki - Thessaloniki (Grecia)

TERRANAUST srl - Cento (Ferrara)

Registrazione Ministero della Salute n° del

Contenuto netto : ml 10-20-25-50-100-200-250-500 litri 1-5-10-20-25-50

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:** In caso di intossicazione chiamare il medico per i consigli in termini di pronto soccorso.

**STELTH SC**  
INSETTICIDA INIBITORE DELLA SINTESI DELLA CHITINA  
Sospensione concentrata

Partita n°

**COMPOSIZIONE**  
Triflumuron puro 9 39,4 (= 480 g/l)  
coformulanti quanto basta a 100.  
Contiene Formilrea; può provocare una reazione allergica

  
**PERICOLOSO  
PER  
L'AMBIENTE**

Pront. di classificazione  
Attenzione: usare con cura gli organici di acquedotto, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico  
Categorie di protezione  
Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti e mangimi e da bevande. Non frangere, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare i trattamenti ammessi e i guanti adatti. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrarci l'etichetta). Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti opportunamente. Non disperdere nell'ambiente. Offerta di informazioni specializzate informative in materia di sicurezza



Agrosol srl - Via Matteotti, 16  
48100 Ravenna

**Stabilimenti di produzione:**  
SCAM spa - Strada Bellaria 184 (Modena)  
CHEMIA spa - S.S. 255 km 46 - Dossò (Ferrara)  
I.R.C.A. Service spa - S.S. Cremasca 591 - Formovo S. Giovanni (Bergamo)  
AGROLOGY SA - Incasirfa area of Thessaloniki - Thessaloniki (Grecia)  
TERRANALISI srl - Cento (Ferrara)

Registrazione Ministero della Salute n° del

Contenuto netto: ml 10-20-25-50-100

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO:** in caso di intossicazione chiamare il medico per i presidi farmaceutici di pronto soccorso.

**COMPATIBILITÀ:** il prodotto può essere miscelato con formulati a reazione neutra; escludere la miscela con prodotti a reazione alcalina (fosforuri ad es.).

**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 14 giorni prima del raccolto per mele, pero e peeco; 30 giorni prima del raccolto per cavolo bianco.

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. Il rispetto delle predette istruzioni e condizioni è essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**CONSERVARE ALL'ASCIUTTO  
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**

GAZZETTA UFFICIALE ON-LINE