

## MINISTERO DELLA SALUTE

**DECRETO 20 luglio 2006 (GU n. 177 del 1-8-2006)**

**Autorizzazione all'immissione in commercio del prodotto fitosanitario «Satel», registrato al n. 12181.**

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 21 aprile 2004 dall'impresa Tecomag S.r.l. con sede legale in via S. Onofrio, 13 - Formigine (Modena) diretta ad ottenere la registrazione del prodotto fitosanitario denominato: Satel;

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: Dicamba;

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 4 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:

United Phosphorus Ltd - Sandbach (GB);

Chemia S.p.a. - S. Agostino Ferrara;

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 Tecomag S.r.l. con sede legale in via S. Onofrio, 13 - Formigine (Modena) e' autorizzata a porre in commercio il prodotto fitosanitario «Irritante» denominato Satel con la composizione e alle condizioni indicate nelle etichette allegate al presente decreto.

2. Il prodotto e' confezionato nelle taglie da: ml 500 e litri 1 - 5 - 10 - 20.

3. Il prodotto in questione e' preparato nello stabilimento dell'impresa:

Chemia S.p.a. - S. Agostino Ferrara, autorizzato con decreto dell'11 novembre 1975 e 30 novembre 1994, nonche' importato in confezioni pronte per l'impiego dallo stabilimento dell'impresa:

United Phosphorus Ltd - Sandbach (GB).

4. Il prodotto fitosanitario suddetto e' registrato al n. 12181.

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, 20 luglio 2006

Il direttore generale: Borrello

Allegato

-----> Vedere Allegato a pag. 23 <-----

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

**AVVERTENZE** : non impiegare su colture di mais trapiantato su terreni sabbiosi o con basso contenuto di sostanza organica; evitare che la nube irrorante possa giungere a contatto con colture vicine.  
Non rientrare nelle zone trattate prima di 24 ore. Non immettete il prodotto al pascolo prima che sia trascorso il tempo di carenza.

**COMPATIBILITÀ**

SATEL è compatibile con i principali erbicidi di post-emergenza presenti sul mercato quali MCPA, Mecoprop, Pendimetal, 2,4-D, Tribenuron metile, Triasifluron quando le condizioni di applicazione lo richiedono. In caso di miscela utilizzare SATEL a dosi dimezzate.  
**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.

**FITOTOSSICITÀ**

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI** - SCORGO: 120 giorni; MELO: 30 giorni; ALTRE COLTURE: 20 giorni

- Durante la fase di miscelazione e carico del prodotto utilizzare occhiali protettivi.

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 suddette istruzioni e condizioni essenziali per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

**DA NON APPLICARE CON MEZZAEREI PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SECONDO 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 PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**  
**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 SCOLLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE

**CARATTERISTICHE**  
SATEL è un diserbante che agisce alterando il metabolismo enzimatico delle infestanti con cui viene trattato. Esso viene assorbito per via fogliare e radicale e traslocato in tutta la pianta attraverso la circolazione linfatica. Il prodotto, da applicare in post-emergenza delle malerbe, oltre a controllare direttamente i perenni quali *Syntherisma* (*Convolvulus arvensis*) e *Stoppione* (*Cirsium arvense*), è efficace nei confronti di numerose specie di infestanti annuali quali *Cenocroton melle* (*Abrus precatorius*), *Amaranto* (*Amaranthus retroflexus*), *Anagalli* (*Anagallis arvensis*), *Iva comune* (*Ajuga reptans*), *Atriplice maggiore* (*Atriplex patula*), *Fabichina* (*Blechnum sp.*), *Erosa del pastore* (*Capasella bursa-pastoris*), *Fordalisco* (*Centaurea cyanus*), *Farnetto* (*Chenopodium album*), *Stramonio* (*Datura stramonium*), *Convulfo nero* (*Fallopia convolvulus*), *Fumaria* (*Fumaria officinalis*), *Canapaia comune* (*Galaspia tetralix*), *Galinoglia comune* (*Galinsoga parviflora*), *Ataccamano* (*Galium aparine*), *Cenocroton melle* (*Matricaria chamomilla*), *Papavero* (*Papaver rhoeas*), *Correggiccia* (*Polygonum aviculare*), *Persicaria* (*Polygonum persicaria*), *Porcolana* (*Portulaca oleracea*), *Rapastrina* (*Raphanus raphanistrum*), *Siccio* (*Sycis angustatus*), *Senepia* (*Senapis arvensis*), *Erba calderina* (*Senecio vulgaris*), *Erba morella* (*Solanum nigrum*), *Arenicola* (*Suaeda arvensis*), *Stellaria* (*Stellaria media*), *Erb. storta* (*Thlaspi arvense*), *Ortica minore* (*Urtica urens*), *Veronica* (*Veronica spp.*), *Veccia* (*Vicia spp.*), *Nappola* (*Xanthium spp.*)

**CAMPI DI IMPIEGO**

SATEL è un erbicida selettivo per il controllo delle infestanti di Mais, Sorgo, Frumento, Orzo, Segale, Avena, Prati di graminacee ornamentali, pascoli, campi sportivi e campi da golf, Aspraglio e Misto.

**DOSE E MODALITÀ DI IMPIEGO**

**MAIS**: impiegare in post-emergenza con le infestanti ai primi stadi di sviluppo e con Mais a 3-4 foglie fino ad un massimo di 6-7 foglie (altezza 40 cm), alla dose di 0,8-1,2 l/ha.  
**SORGO**: impiegare in post-emergenza della coltura allo stadio di 3-4 foglie alla dose di 0,8-1 l/ha.  
**FRUMENTO-ORZO-SEGALE-AVENA**: intervenire dallo stadio della coltura di 4 foglie fino ad inizio levato alla dose di 0,5 l/ha. È consigliabile, per ottenere migliori risultati, trattare quando le infestanti e la coltura siano in attiva crescita.

**PRATI DI GRAMINACEE ornamentali, pascoli, campi sportivi, campi da golf**: effettuare il trattamento quando le infestanti abbiano almeno 2 foglie sviluppate alla dose di 1 l/ha per applicazioni a pieno campo e con soluzione allo 0,2% per trattamenti localizzati. Si consiglia di non intervenire immediatamente dopo lo sfalcio.  
**ASPARAGO**: il trattamento deve essere effettuato in primavera prima dell'emergenza dei tulipini, preferibilmente su terreno sabbioso e leggerissimo. Umidità, sia con trattamenti a pieno campo, alla dose di 0,2-0,5 l/ha, sia con trattamenti localizzati con soluzione allo 0,2%. Utilizzare per i trattamenti un volume d'acqua di 200-400 l/ha, fino a 500-600 l/ha.

**MELO**: effettuare il trattamento alla dose di 1-1,5 l/ha con l'avvicinamento di non colpire le parti verdi della coltura

**Satel**Diserbante selettivo di post-emergenza  
Liquido Solubile

IRRITANTE

PARTITA N.

**COMPOSIZIONE**

DICAMBA puro g 21,2 / 230 g/l  
(corrispondente a g 25,5 di sale dimetilammidico puro)  
Coformulanti q.b. a g. 100

**FRASI DI RISCHIO**

Irritante per gli occhi  
Nocivo 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  
Usare indumenti protettivi e quanti scatti  
Non disperdere nell'ambiente. Ritirarsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza  
In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)



Tecomag srl - Via S. Onofrio, 13 - 41043 Formigine (MO)

**UFFICINA DI PRODUZIONE**

United Phosphorus Ltd - Sandbach (GB)  
Chemia Spa - 44040 S. Agostino - Ferrara

Registrazione n° xxxxx Ministero della Salute del: xx/xx/xxxx

Contenuto Netto: ml 500; litri 1, 5, 10, 20

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

Sintomi: irritante oculare, spasmi muscolari, dispnea, cianosi, possibile atassia, bradicardia.  
Terapia: sintomatica.  
Consultare un Centro Antiveletti

06A07065