

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 22 luglio 2003 (GU n. 177 del 1-8-2003)

Applicazione del regolamento (CE) n. 2076/2002 della Commissione del 20 novembre 2002 ai prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva setossidim che non e' stata iscritta nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194.

IL DIRETTORE GENERALE
della sanita' pubblica veterinaria
degli alimenti e della nutrizione

Visto il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativo all'attuazione della direttiva n. 91/414/CEE del 15 luglio 1991, in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari ed in particolare gli articoli 4 e 6;

Visto l'art. 2, comma 1, del regolamento (CE) n. 2076/2002 della Commissione del 20 novembre 2002, relativo alla non iscrizione di talune sostanze attive, tra cui il setossidim, nell'allegato I della direttiva n. 91/414/CEE;

Visto l'art. 2, comma 2, del suddetto regolamento, che stabilisce la revoca delle autorizzazioni all'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari che contengono tali sostanze attive entro il 25 luglio 2003;

Visto l'art. 2, comma 3, del suddetto regolamento, che stabilisce per l'Italia la possibilita' di mantenere in vigore sino al 30 giugno 2007 le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari a base di setossidim per il controllo degli organismi nocivi su ortaggi (usi essenziali) in quanto non sono attualmente disponibili valide soluzioni alternative per detto impiego;

Ritenuto di dover attuare il suddetto regolamento comunitario, procedendo alla revoca dei prodotti fitosanitari contenenti setossidim, elencati nell'allegato A al presente decreto, e al mantenimento in vigore delle registrazioni di quei prodotti fitosanitari, elencati nell'allegato B al presente decreto, che erano gia' autorizzati per l'impiego su ortaggi e per i quali le imprese titolari hanno presentato specifica richiesta;

Considerato che, ai sensi dell'art. 3, lettera a), del citato regolamento (CE) n. 2076/2002, e' fissato al 31 dicembre 2003 il periodo di moratoria per la commercializzazione e l'utilizzazione delle giacenze esistenti in commercio dei prodotti fitosanitari contenenti setossidim di cui all'allegato A al presente decreto, nonche' delle confezioni dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato B che riportano in etichetta usi diversi da quelli ora ritenuti essenziali;

Considerato altresì che, ai sensi dell'art. 3, lettera b), del citato regolamento (CE) n. 2076/2002, e' fissato entro il 31 dicembre 2007 il periodo di moratoria per la commercializzazione e l'utilizzazione delle giacenze dei prodotti fitosanitari che sono elencati nell'allegato B al presente decreto e che sono stati sottoposti al l'adeguamento delle etichette per gli usi ora ritenuti essenziali;

Visto l'art. 23 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, relativo alle sanzioni previste per chi immette in commercio, pone in vendita o utilizza prodotti fitosanitari non autorizzati e le successive norme in materia di riforma del sistema sanzionatorio;

Viste le istanze presentate dalle imprese interessate per ottenere il mantenimento delle autorizzazioni per l'impiego su ortaggi (usi essenziali) dei prodotti fitosanitari a base della sostanza attiva in questione;

Decreta:

Art. 1.

1. La sostanza attiva setossidim non e' iscritta nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che ha recepito la direttiva n. 91/414/CEE del 15 luglio 1991.

Art. 2.

1. Le autorizzazioni all'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva setossidim, riportati nell'allegato A al presente decreto, sono revocate a decorrere dal 26 luglio 2003.

Art. 3.

1. Le autorizzazioni all'immissione in commercio dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva setossidim, riportati nell'allegato B al presente decreto, sono mantenute in vigore fino al 30 giugno 2007 limitatamente al solo impiego su ortaggi (usi essenziali) e in conformita' alle condizioni indicate nelle rispettive etichette riportate in allegato C al presente decreto.

Art. 4.

1. Sono consentiti fino al 31 dicembre 2003 la commercializzazione e l'utilizzo delle giacenze esistenti dei prodotti fitosanitari contenenti setossidim, che:

sono elencati nell'allegato A;

sono elencati nell'allegato B, limitatamente alle confezioni che riportano in etichetta usi diversi da quelli essenziali indicati nell'ultima colonna del citato allegato B.

2. E' fissato fin d'ora al 31 dicembre 2007 il termine per la commercializzazione e l'utilizzazione delle giacenze dei prodotti fitosanitari contenenti setossidim di cui all'allegato B al presente decreto che sono stati sottoposti all'adeguamento delle etichette per gli usi ora ritenuti essenziali.

3. I titolari delle autorizzazioni di prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva in questione sono tenuti ad adottare ogni iniziativa volta ad informare i rivenditori e gli utilizzatori dei prodotti fitosanitari medesimi dell'avvenuta revoca dei prodotti di cui all'allegato A, delle limitazioni e delle nuove condizioni di impiego fissate per i prodotti fitosanitari di cui all'allegato B, nonche' del rispetto dei relativi tempi fissati per lo smaltimento delle relative scorte.

Il presente decreto, notificato per via amministrativa alle imprese interessate, sara' pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana ed entrera' in vigore dal 26 luglio 2003.

Roma, 22 luglio 2003

Il direttore generale: Marabelli

Allegato A

PRODOTTI A BASE DI SETOSSIDIM LE CUI AUTORIZZAZIONI ALL'IMMISSIONE IN COMMERCIO SONO REVOCATE A DECORRERE DAL 26 LUGLIO 2003

```
=====
Prodotto fitosanitario|N. reg.| Data reg. | Impresa
=====
Fervinal              |005892 |5 aprile 1984|Bayer Cropscience S.r.l.
```

Allegato B

PRODOTTI A BASE DI SETOSSIDIM LE CUI AUTORIZZAZIONI ALL'IMMISSIONE IN
 COMMERCIO SONO PROROGATE FINO AL 30 GIUGNO 2007 LIMITATAMENTE
 ALL'IMPIEGO SU ORTAGGI (USI ESSENZIALI)

Prodotto fitosanitario	N. reg.	Data reg.	Impresa	Usi essenziali concessi
Grasidim OL	006715	4 giugno 1986	Sipcam S.p.a.	fagiolo, pomodoro, carciofo, peperone, zucca, zucchino, melone, cocomero, cetriolo;
Grasidim S	006710	4 giugno 1986	Sipcam S.p.a.	fagiolo, pomodoro, peperone, zucca, zucchino, melone, cocomero, cetriolo, carciofo;
Grasidim	005891	6 aprile 1984	Sipcam S.p.a.	bietola da costa e da radici, carota, ravanello, cipolla, aglio, porro, pomodoro, peperone, melanzana, zucca, zucchino, melone, cocomero, cetriolo, cavoli, lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, spinacio, prezzemolo, pisello, fagiolo, fagiolino, carciofo, sedano, finocchio.

Allegato C

ETICHETTE DEI PPFF DELL'ALLEGATO B

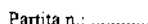
Vedere allegato alle pagg. 16 - 17 - 18 <----

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.

ETICHETTE DEI PPF DELL'ALLEGATO B

Liquido emulsionabile

- Coformulanti e solventi: quanto basta a g. 100

[illegible]

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

GRASIDIM® S

Erbicida di post-emergenza contro le infestanti graminacee su Fagiolo, Pomodoro, Peperone, Zucca, Zucchini, Melone, Cocomero, Cetriolo, Carciofo.

Liquido emulsionabile

GRASIDIM S - Composizione:

- Setossidim puro g. 20 (= 215 g/litro)
- Olio minerale puro g. 40 (= 430 g/litro) (U.R. 95%)
- Coformulanti e solventi: quanto basta a g. 100



* marchio registrato SIPCAM
SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici
per l'Agricoltura Milano S.p.A.
Sede legale: via Carroccio 8 - Milano

Registrazione n. 6710 del 4.6.1986
del Ministero della Sanità

Officina di produzione: SIPCAM SpA
Salerano sul Lambro (LO)

Taglie: ml 250-500 Litri 1-5-10

Partita n.

Il presente foglio informativo è destinato a fornire informazioni essenziali sul prodotto GRASIDIM S, per consentire all'utente di utilizzarlo in modo sicuro e efficace. Il prodotto è un erbicida di post-emergenza, che agisce principalmente per assorbimento fogliare, eliminando le seguenti infestanti graminacee annuali in stadi giovanili: Coda di Volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena selvatiche (*Avena spp.*), Forasacco (*Bromus spp.*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Falaridi (*Phalaris spp.*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Loiesia (*Lolium multiflorum*), Loietto (*Lolium perenne*), Poa comune (*Poa trivialis*), Panicastrella (*Setaria spp.*) ed altre Graminacee annuali, ad eccezione della Gramigna delle vie (*Poa annua*). E' inoltre attivo sui ricacci di Frumento, Orzo e Sorghetto da seme. Il prodotto è selettivo per le seguenti colture a foglia larga: Fagiolo, Pomodoro, Peperone, Zucca, Zucchini, Melone, Cocomero, Cetriolo, Carciofo. L'azione erbicida sulle graminacee si manifesta gradualmente in 1-3 settimane, in relazione alle condizioni climatiche ed ambientali fino al disseccamento completo. Le infestanti graminacee arrestano il loro sviluppo e cessano di danneggiare le colture anche prima di disseccare.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua.

Il presente foglio informativo è destinato a fornire informazioni essenziali sul prodotto GRASIDIM S, per consentire all'utente di utilizzarlo in modo sicuro e efficace. Il prodotto è un erbicida di post-emergenza, che agisce principalmente per assorbimento fogliare, eliminando le seguenti infestanti graminacee annuali in stadi giovanili: Coda di Volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena selvatiche (*Avena spp.*), Forasacco (*Bromus spp.*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Falaridi (*Phalaris spp.*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Loiesia (*Lolium multiflorum*), Loietto (*Lolium perenne*), Poa comune (*Poa trivialis*), Panicastrella (*Setaria spp.*) ed altre Graminacee annuali, ad eccezione della Gramigna delle vie (*Poa annua*). E' inoltre attivo sui ricacci di Frumento, Orzo e Sorghetto da seme. Il prodotto è selettivo per le seguenti colture a foglia larga: Fagiolo, Pomodoro, Peperone, Zucca, Zucchini, Melone, Cocomero, Cetriolo, Carciofo. L'azione erbicida sulle graminacee si manifesta gradualmente in 1-3 settimane, in relazione alle condizioni climatiche ed ambientali fino al disseccamento completo. Le infestanti graminacee arrestano il loro sviluppo e cessano di danneggiare le colture anche prima di disseccare.

Il presente foglio informativo è destinato a fornire informazioni essenziali sul prodotto GRASIDIM S, per consentire all'utente di utilizzarlo in modo sicuro e efficace. Il prodotto è un erbicida di post-emergenza, che agisce principalmente per assorbimento fogliare, eliminando le seguenti infestanti graminacee annuali in stadi giovanili: Coda di Volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena selvatiche (*Avena spp.*), Forasacco (*Bromus spp.*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Falaridi (*Phalaris spp.*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Loiesia (*Lolium multiflorum*), Loietto (*Lolium perenne*), Poa comune (*Poa trivialis*), Panicastrella (*Setaria spp.*) ed altre Graminacee annuali, ad eccezione della Gramigna delle vie (*Poa annua*). E' inoltre attivo sui ricacci di Frumento, Orzo e Sorghetto da seme. Il prodotto è selettivo per le seguenti colture a foglia larga: Fagiolo, Pomodoro, Peperone, Zucca, Zucchini, Melone, Cocomero, Cetriolo, Carciofo. L'azione erbicida sulle graminacee si manifesta gradualmente in 1-3 settimane, in relazione alle condizioni climatiche ed ambientali fino al disseccamento completo. Le infestanti graminacee arrestano il loro sviluppo e cessano di danneggiare le colture anche prima di disseccare.

SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE

CARATTERISTICHE

Il prodotto è un erbicida di post-emergenza che agisce principalmente per assorbimento fogliare, eliminando le seguenti infestanti graminacee annuali in stadi giovanili: Coda di Volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena selvatiche (*Avena spp.*), Forasacco (*Bromus spp.*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Falaridi (*Phalaris spp.*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Loiesia (*Lolium multiflorum*), Loietto (*Lolium perenne*), Poa comune (*Poa trivialis*), Panicastrella (*Setaria spp.*) ed altre Graminacee annuali, ad eccezione della Gramigna delle vie (*Poa annua*). E' inoltre attivo sui ricacci di Frumento, Orzo e Sorghetto da seme.

Il prodotto è selettivo per le seguenti colture a foglia larga: Fagiolo, Pomodoro, Peperone, Zucca, Zucchini, Melone, Cocomero, Cetriolo, Carciofo.

L'azione erbicida sulle graminacee si manifesta gradualmente in 1-3 settimane, in relazione alle condizioni climatiche ed ambientali fino al disseccamento completo.

Le infestanti graminacee arrestano il loro sviluppo e cessano di danneggiare le colture anche prima di disseccare.

MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in post-emergenza a qualsiasi stadio delle infestanti graminacee, tuttavia i migliori risultati si ottengono quando le infestanti sono allo stadio di 2-3 foglie, prima dell'inizio dell'accrescimento.

Dosi

Si consigliano le seguenti dosi per ettaro, diluite in 300-600 litri di acqua:

- contro infestanti graminacee a nascita autunno-vernina: 1-1,5 lt/ha.
- contro infestanti a nascita primaverile: 1,2-2 lt/ha.
- su ricacci di frumento e orzo: 1,5-2,5 lt/ha.

Le dosi più basse si riferiscono a trattamenti contro infestanti aventi 2-3 foglie e comunque prima dell'accrescimento delle stesse.

Il prodotto deve essere impiegato da solo. Qualora si vogliono combattere con il prodotto solo le infestanti graminacee, impiegare prima o dopo in trattamenti separati altri erbicidi selettivi efficaci contro eventuali infestanti a foglia larga.

Preparazione della poltiglia:

diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, agitando con cura.

Da non applicare con mezzi aerei

Compatibilità:

il prodotto è compatibile con sostanze alcaline.

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. Per le varietà orticole indicate in etichetta, si consiglia un trattamento preliminare su piccole superfici e solo successivamente trattare superfici più ampie.

Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e distribuzione della poltiglia erbicida prima di utilizzarli per altri trattamenti antiparassitari.

Attenzione:

da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un 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.

DA NON VENDERSI SFUSO

GRASIDIM®

**Erbicida di post-emergenza contro le infestanti graminacee.
Liquido emulsionabile**

GRASIDIM - Composizione:

- Setossidim puro g. 20 (= 186 g/litro)
- Coformulanti e solventi: quanto basta a g. 100



© marchio registrato SIPCAM
SIPCAM - Soc. It. Prodotti Chimici
per l'Agricoltura Milano S.p.A.
Sede legale: via Carroccio 8 - Milano

Registrazione n. 5891 del 6.4.1984
del Ministero della Sanità

Officina di produzione: SIPCAM -
Salerano sul Lambro (Lodi)

Taglie: ml. 100-250-500 Litri 1-5-10

Partita n.:

ATTENZIONE:
Prodotto irritante

CONTENITORE DA 100 LITRI

Il presente prodotto è un erbicida di post-emergenza contro le infestanti graminacee annuali e perenni. È da usare in agricoltura, in particolare in cereali e in foraggi. Il prodotto è molto tossico per le infestanti graminacee e poco tossico per le colture. È molto tossico per i pesci e per gli animali acquatici. È molto tossico per le api e per gli altri insetti impollinatori. È molto tossico per i mammiferi e per gli uccelli. È molto tossico per l'ambiente. È molto tossico per l'uomo. È molto tossico per i bambini. È molto tossico per le donne. È molto tossico per gli anziani. È molto tossico per i malati. È molto tossico per i deboli. È molto tossico per i poveri. È molto tossico per i ricchi. È molto tossico per tutti.

NORME PRECAUZIONALI

Non operare contro vento. Non contaminare altre colture, alimenti o bevande o corsi d'acqua.

INDICAZIONI D'USO

Il prodotto è da usare in agricoltura, in particolare in cereali e in foraggi. Il prodotto è molto tossico per le infestanti graminacee e poco tossico per le colture.

Il prodotto è molto tossico per i pesci e per gli animali acquatici.

DA NON VENDERSI SFUSO

SMALTIRE SECONDO LE NORME VIGENTI

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

03A08931

CARATTERISTICHE

Il prodotto agisce principalmente per assorbimento fogliare, devitalizzando le seguenti infestanti graminacee annuali in stadi giovanili: Coda di Volpe (*Alopecurus myosuroides*), Avena selvatiche (*Avena spp.*), Forasacco (*Bromus spp.*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*), Falaridi (*Phalaris spp.*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Loicessa (*Lolium multiflorum*), Loietto (*Lolium perenne*), Poa comune (*Poa trivialis*), Panicastrella (*Setaria spp.*) ed altre Graminacee annuali, ad eccezione della Gramigna delle vie (*Poa annua*). E' inoltre attivo sui ricacci di Frumento ed Orzo e sulla Sorghetta da seme.

L'azione erbicida sulle Graminacee si manifesta gradualmente in 1-3 settimane, in relazione alle condizioni climatiche ed ambientali fino alla devitalizzazione completa. Le infestanti graminacee arrestano il loro sviluppo anche prima di disseccare.

COLTURE AUTORIZZATE

Bietola da costa e da radici, Carota, Ravanella, Cipolla, Aglio, Porro, Pomodoro, Peperone, Melanzana, Zucca, Zucchini, Melone, Cocomero, Cetriolo, Cavoli, Lattuga, Crescione, Scarola, Indivia, Cicoria, Radicchio, Rucola, Dolcetta, Spinacio, Prezemolo, Pisello, Fagiolo, Fagiolino, Carciofo, Finocchio, Sedano

MODALITA' DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in post-emergenza a qualsiasi stadio delle infestanti graminacee, tuttavia i migliori risultati si ottengono quando le infestanti sono allo stadio di 2-3 foglie, prima dell'inizio dell'accrescimento.

Dosi

Si consigliano le seguenti dosi per ettaro, diluite in 300-600 litri di acqua:

- contro infestanti graminacee a nascita autunno-vernina: 1-1,5 lt/Ha.
- contro infestanti a nascita primaverile: 1,5-2 lt/Ha.
- su ricacci di frumento e orzo: 1,5-2,5 lt/Ha.

Le dosi più basse si riferiscono a trattamenti contro infestanti aventi 2-3 foglie e comunque prima dell'accrescimento delle stesse.

Per ottenere un miglior effetto erbicida, soprattutto nel caso di infestanti perennanti e più sviluppate può essere utile aggiungere un Olio minerale alla dose di 0,5-1 lt/Ha.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

diluire il prodotto nel totale quantitativo di acqua, agitando con cura.

DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI

COMPATIBILITÀ:

il prodotto è compatibile con sostanze alcaline.

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. Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e distribuzione della poltiglia erbicida prima di utilizzarli per altri trattamenti antiparassitari.

ATTENZIONE: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un 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.