

MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 25 marzo 2004

Non inclusione della sostanza attiva cinosulfuron nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1994, n. 195, e adeguamento degli impieghi dei prodotti fitosanitari contenenti detta sostanza attiva, relativamente agli usi ora riconosciuti essenziali, in applicazione della decisione 2004/129/CE della Commissione del 30 gennaio 2004.

IL DIRETTORE GENERALE
della sanita' veterinaria e degli alimenti

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

Vista la decisione 2004/129/CE della Commissione del 30 gennaio 2004, in particolare l'art. 1 che stabilisce l'elenco delle sostanze attive, tra cui il cinosulfuron, che non sono iscritte nell'allegato I della direttiva 91/414/CEE;

Visto l'allegato II della decisione in questione, che riporta l'elenco di alcune sostanze attive per le quali gli Stati membri possono mantenere le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari che le contengono fino al 30 giugno 2007 per usi considerati essenziali;

Considerato che la citata decisione 2004/129/CE della Commissione consente all'Italia di mantenere in vigore sino al 30 giugno 2007 le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari a base di cinosulfuron per il controllo di infestanti su riso (usi essenziali) in quanto non sono attualmente disponibili valide soluzioni alternative;

Considerato che la decisione sopra citata consente di mantenere alla produzione ed al commercio sino al 30 giugno 2007 i prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva in questione limitatamente al loro impiego su riso (usi essenziali);

Viste le istanze presentate dalle imprese interessate per ottenere il mantenimento delle autorizzazioni per l'impiego su riso (usi essenziali) avendo accertato che tali impieghi erano tra quelli gia' autorizzati;

Considerato che il periodo di moratoria per la commercializzazione e l'utilizzazione delle giacenze dei prodotti fitosanitari riportati in allegato al presente decreto e' fissato al 31 dicembre 2007, ai sensi dell'art. 3, terzo paragrafo, della decisione 2004/129/CE della Commissione;

Considerato altresì che il periodo di moratoria per la commercializzazione e l'utilizzazione dei prodotti fitosanitari che riportano in etichetta gli impieghi precedentemente autorizzati, tra i quali figurano anche impieghi diversi da quelli ora ritenuti essenziali, e' fissato al 31 dicembre 2004, ai sensi dell'art. 3, secondo paragrafo, della citata decisione 2004/129/CE della Commissione;

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;

Decreta:

Art. 1.

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

Art. 2.

1. Sono confermate fino al 30 giugno 2007 le autorizzazioni alla produzione e alla commercializzazione dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva cinosulfuron riportati in allegato al presente decreto, limitatamente al solo impiego su riso (usi essenziali) e in conformita' alle nuove condizioni di impiego indicate nelle rispettive etichette allegate al presente decreto.

Art. 3.

1. L'immissione sul mercato delle scorte dei prodotti fitosanitari riportati in allegato, confezionati con le etichette precedentemente autorizzate, presenti nei magazzini dei titolari delle autorizzazioni all'immissione in commercio, produttori o importatori, e' consentita fino al 30 giugno 2004.

2. La vendita e l'utilizzo delle giacenze gia' presenti sul mercato dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva cinosulfuron, confezionati con le etichette precedentemente autorizzate, e' consentita fino al 31 dicembre 2004.

3. E' fissato al 31 dicembre 2007 il termine per la commercializzazione e l'utilizzazione delle giacenze dei prodotti fitosanitari di cui all'art. 1 del presente decreto.

Art. 4.

1. I titolari delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari riportati in allegato al presente decreto sono tenuti ad adottare ogni iniziativa volta ad informare i rivenditori e gli utilizzatori sulle nuove condizioni di impiego e sul rispetto dei relativi tempi fissati per lo smaltimento delle scorte, in considerazione del fatto che fino al 31 dicembre 2004 possono legittimamente coesistere sul mercato prodotti fitosanitari con stesso numero di registrazione ma con campi di impiego diversi.

Il presente decreto, notificato per via amministrativa alle imprese interessate, sara' pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana.

Roma, 25 marzo 2004

Il direttore generale: Marabelli

Allegato
PRODOTTI A BASE DI CINOSULFURON LE CUI AUTORIZZAZIONI SONO CONFERMATE
FINO AL 30 GIUGNO 2007 LIMITATAMENTE ALL'IMPIEGO SU RISO (USI
ESSENZIALI)

Prodotto fitosanitario	N. reg.	Data reg.	Impresa	Usi essenziali autorizzati
-	-	-	-	-
Setoff	08026	16/03/92	Sygenta Crop Protection S.p.a.	riso

Vedere Allegato da pag. 19 a pag. 21 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.

syngenta

Setoff®
Erbicida selettivo per riso.
Granuli idrodispersibili

Composizione:
100 g di prodotto contengono:
cinosulfuron puro 20 g
coformulanti q.b. a 100 g



FRASI DI RISCHIO
Può provocare
sensibilizzazione per contatto
con la pelle

IRRITANTE

CONSIGLI DI PRUDENZA

- Conservare fuori dalla portata dei bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi o da bevande
- Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego
- Non respirare le polveri
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
- Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta)

SYNGENTA CROP PROTECTION S.p.A.
Via Gallarate, 139 - MILANO

Officina di produzione:
Registrazione Ministero della Sanità n. 8026 del 16.3.92
Il contenitore non può essere riutilizzato

Partita n.

kg

® marchio registrato

NORME PRECAUZIONALI

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

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consigli intervenire di pronto soccorso.
Consultare un Centro Antiveleni.

**ISTRUZIONI PER L'ELIMINAZIONE DEL PRODOTTO
E DEL SUO IMBALLAGGIO**

Smaltire secondo le norme vigenti.

Caratteristiche

SETOFF è un erbicida specifico per il controllo di infestanti non graminacee delle risaie. È attivo contro *Alopecurus pratensis* (zucchietto), *Butomus umbellatus* (fiorente), *Cyperus* spp., *Heteranthera* spp. (eterantera), *Poamogon natus* (brasca comune), *Scirpus maritimus* (giuolino), *Scirpus mucronatus* (quadronone), *Typha angustifolia*, *Sparganium erectum*, *Eleocharis* spp., *Marsilea quadrifolia*. In generale l'effetto erbicida di SETOFF è migliore su infestanti piccole in attiva crescita.

Dosi e modalità di impiego

Epoca di applicazione: post-emergenza della coltura con riso tra le 2 e le 4 foglie.

Non applicare SETOFF su colture sotto stress a causa di anomalie climatiche, malattie, attacchi di insetti od eventualmente già danneggiate da altri erbicidi.

Dose: 300-400 g di prodotto formulato per ettaro (60-80 g p.a./ha) in 250-500 litri di acqua distribuiti utilizzando le comuni barre di diserbo, in funzione dello stadio vegetativo delle infestanti. La dose più bassa è consigliata nei terreni sabbiosi.

L'applicazione erbicida otterrà i migliori risultati seguendo le seguenti modalità: trattare con risaia allagata e dopo il trattamento mantenere l'acqua ferma senza ulteriori immissioni ed emissioni per 5-6 giorni, anche se la risaia asciuga il risultato erbicida non è influenzato.

Il prodotto può essere miscelato con i più comuni glifosinici adottando gli opportuni accorgimenti applicativi.

Preparazione della priglia: riempire la botte per un terzo, aggiungere il quantitativo necessario di prodotto quindi completare il riempimento della botte con agitare in funzione.

Prima di effettuare trattamenti su colture diverse da riso è importante eliminare ogni traccia di prodotto dall'attrezzatura di irrorazione.

Si raccomanda di seguire la seguente procedura:

- 1) vuotare completamente l'attrezzatura di distribuzione; riempire un terzo della botte con acqua pulita e sciocquare per 10 minuti, quindi vuotare l'attrezzatura;
- 2) riempire un terzo della botte con soluzione di acqua ed ipoclorito di sodio (p.e. candeglia per uso domestico) nella misura di 0,5 litri di candeglia/litri di acqua; sciocquare per 10 minuti quindi vuotare l'attrezzatura;
- 3) per eliminare ogni residuo di ipoclorito di sodio sciocquare con acqua pura;
- 4) 4 litri ed ugelli vanno rimossi e lavati separatamente con soluzione di acqua ed ipoclorito di sodio.

Da non applicare con mezzi aerei

"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.

Attenzione: il formulato contiene una sostanza attiva molto tossica per gli organismi acquatici.

Fitossicicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti 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

SYNGENTA CROP PROTECTION S.p.A.

syngenta

Setoff®

Erbicida selettivo per riso.
Granuli idrodispersibili
in sacchetti idrosciolubili

Composizione:
100 g di prodotto contengono:
cinosulfuron puro 20 g
coformulanti c.b. a 100 g



FRASI DI RISCHIO
Può provocare
sensibilizzazione per contatto
con la pelle

IRRITANTE

CONSIGLI DI PRUDENZA

- Conservare fuori dalla portata dei bambini
- Conservare lontano da alimenti o mangimi o da bevande
- Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego
- Non respirare le polveri
- Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle
- Togliere il dosso immediatamente gli indumenti contaminati
- Usare indumenti protettivi e guanti adatti
- In caso di malessere consultare il medico (se possibile, mostrarli l'etichetta)

SYNGENTA CROP PROTECTION S.p.A.
Via Gallarate, 139 -- MILANO

Officina di produzione:

Registrazione Ministero della Sanità n. 8026 del 16.3.92
Il contenitore non può essere riutilizzato
Partita n.

(=) sacchetti da 100 g

kg

® marchio registrato

MODO D'USO
Questo contenitore contiene granuli idrodispersibili.

- 1** Indossare il mascherino e i guanti. Pulire il contenitore con acqua.
25% di acqua.
- 2** Rimuovere i sacchetti idrodispersibili e versare i granuli nel contenitore.
- 3** Versare il prodotto nel serbatoio del trattore o nel contenitore di distribuzione con acqua.
- 4** Mettere la mano e la faccia a lavare e attendere 15 minuti prima di mangiare o bere.
- 5** Pulire la macchina e la parte di acqua, successivamente con acqua pulita e lavare la macchina.

AVVERTENZE PARTICOLARI

Nel caso di miscela con altri prodotti antiparassitari si consiglia di procedere prima alla introduzione e solubilizzazione dei sacchetti idrodispersibili, quindi di aggiungere altri prodotti. Non conservare i sacchetti solubili in luoghi umidi. Non toccare i sacchetti con le mani bagnate.

STOCCAGGIO

Se non si utilizzano tutti i sacchetti richiudere bene la confezione. Conservare in luogo asciutto.

ELIMINAZIONE DEI CONTENITORI VUOTI

Il rispetto delle indicazioni sopra riportate fa sì che il contenitore dei sacchetti idrodispersibili non venga mai a contatto diretto con il prodotto e quindi contaminato. Pertanto lo smaltimento della confezione vuota non richiede particolari accorgimenti.

(confezione da ... sacchetti da g)

Caratteristiche

SETOFF è un erbicida specifico per il controllo di infestanti non graminacee dello riso. È attivo contro *Alliaria plantago* (cuchisolo), *Butomus umbellatus* (fiomone), *Cyperus* spp., *Heteranthera* spp. (eterantere), *Polygonum ralsans* (brasca comune), *Scirpus maritimus* (cipollino), *Scirpus mucronatus* (quadralone), *Typha angustifolia*, *Sporangium erectum*, *Eleocharis* spp., *Marsilea quadrifida*. In generale l'effetto erbicida di SETOFF è migliore su infestanti piccole in attiva crescita.

Desi e modalità di impiego

Epoca di applicazione: post-emergenza della coltura con riso fra le 2 e le 4 foglie.
Non applicare SETOFF su colture sotto stress a causa di anomalie climatiche, malattie, attacchi di insetti ed eventualmente già danneggiate da altri erbicidi.

Dose: 3-4 sacchetti solubili di prodotto (300-400 g p.l./ha) in 250-500 litri di acqua distribuiti utilizzando le comuni borse di diserbo. In funzione dello stadio vegetativo della infestanti. La dose più bassa è consigliata nei terreni sabbiosi.

L'applicazione erbicida ottiene i migliori risultati seguendo le seguenti modalità: trattare con acqua allagata e dopo il trattamento mantenere l'acqua ferma senza ulteriori irrorazioni ed emissioni per 5-6 giorni; anche se la risaia asciuga il risultato erbicida non è influenzato. Il prodotto può essere miscelato con i più comuni glifosmici adattando gli opportuni accorgimenti applicativi.

Prima di effettuare trattamenti su colture diverse da riso è importante eliminare ogni traccia di prodotto dall'attrezzatura di irrorazione. Si raccomandano di seguire la seguente procedura:

- vuotare completamente l'attrezzatura di distribuzione; riempire un terzo della botta con acqua pulita e sciogliere per 10 minuti; quindi vuotare l'attrezzatura;
- riempire un terzo della botta con soluzione di acqua ed ipoclorito di sodio (p.e. candeggina per uso domestico) nella misura di 0,5 litri di candeggina di acqua; sciogliere per 10 minuti quindi vuotare l'attrezzatura;
- per eliminare ogni residuo di ipoclorito di sodio sciogliere con acqua pura;
- filtri ed ugelli vanno rimossi e lavati separatamente con soluzione di acqua ed ipoclorito di sodio.

Da non applicare con mezzi aerei

"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.

Attenzione: il formulato contiene una sostanza attiva molto tossica per gli organismi acquatici.

Fitotossicità

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

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti 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

SHARTRIG S.E. 001440 LE ANORMES VIGEVATI

syngenta**Setoff®**

Erbicida selettivo per riso
Granuli idrodispersibili in sacchetti idrosolubili

Composizione

100 g di prodotto contengono:
20 g cinosulfuron puro
q.b. a 100 g coformulanti

**IRRITANTE**

Avvertenze: prima dell'uso leggere il foglio illustrativo

SYNGENTA CROP PROTECTION S.p.A.
Via Gallarate, 139 – MILANO

Registrazione Ministero della Sanità n. 8026 del 16.3.92

g 100