

SULCOTREK

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)

ERBICIDA PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI DEL
MAIS

MECCANISMO D'AZIONE: gruppi C1 e F2 (HRAC)

SULCOTREK

Registrazione Ministero della Salute n. 10585 del 06.09.2000

Composizione

100 g di prodotto contengono:

terbutilazina pura g 28,4 (=327 g/l)

sulcotrione puro g 15 (=173 g/L)

coformulanti q.b. a 100 g

Contiene 1,2-Benzisothiazolin-3-one



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302-Nocivo se ingerito. H317-Può provocare una reazione allergica cutanea. H361d-Sospettato di nuocere al feto. H373 – Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410-Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401-Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102-Tenere fuori dalla portata dei bambini. P201-Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P260-Non respirare i vapori/gli aerosol. P270-Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280-Indossare guanti / indumenti protettivi / protezioni per gli occhi e la faccia. P302+352-In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P501-Smaltire il prodotto/recipiente in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali.

ADAMA Agan Ltd

P.O.B. 262 – 77100 Ashdod - ISRAELE

Rappresentata in Italia da:

ADAMA Italia S.r.l.

Via Zanica, 19- 24050 Grassobbio (BG)

Tel. 035/328811

Stabilimento di produzione/confezionamento:

ADAMA AGAN Ltd – 77100 Ashdod (Israele)

SIPCAM OXON S.p.A. – Salerano Sul Lambro (LO)

ALTHALLER ITALIA S.r.l. - S. Colombano Al Lambro (MI)

Contenuto: 1-5-10-15-20 l Partita n.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Durante le fasi di miscelazione e carico del prodotto usare tuta e guanti protettivi adatti.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta.

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare in una fascia di rispetto di 5 m dai corpi idrici superficiali.

Per proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di rispetto di 10 m da vegetazione naturale. Per applicazioni con volumi d'acqua fino a 300 l/ha, l'uso di ugelli di fine barra consente di ridurre la zona di rispetto a 5 m.

Nelle aree definite vulnerabili, ai sensi del D.L.vo 152/2006, impiegare ad anni alterni ed esclusivamente con interventi localizzati sulla fila di semina.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione di due sostanze attive Terbutilazina 28,5% e Sulcotrione 15% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi:

Sulcotrione: --

Terbutilazina: Sintomi non specifici e rilevati su animali con superdosaggi. Apatia, sonnolenza, difficoltà respiratoria, salivazione.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: Consultare un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE

SULCOTREK è un erbicida in sospensione concentrata per il diserbo del mais che agisce per assorbimento radicale e fogliare da parte delle plantule in emergenza; la sua azione è favorita da piogge, che precedono o seguono l'intervento, oppure da irrigazioni in caso di prolungata siccità.

Infestanti sensibili:

- in pre-emergenza: Cencio molle (*Abutilon Theophrasti*), Amaranto (*Amaranthus* spp.), Farinello comune (*Chenopodium album*), Stramonio (*Datura stramonium*), Persicaria (*Polygonum persicaria*) Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Erba morella (*Solanum nigrum*)

- in post-emergenza: Cencio molle (*Abutilon Theophrasti*), Amaranto (*Amaranthus* spp.), Borsa del pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Stramonio (*Datura stramonium*), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Lappola (*Xanthium strumarium*)

Infestanti mediamente sensibili Giavone (*Echinochloa crus-galli*), Sanguinella (*Digitaria sanguinalis*) in post-emergenza.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

MAIS - Impiegare il prodotto alla dose di **2,0-2,6 litri/ha** in pre-emergenza oppure in post-emergenza della coltura fino allo stadio di 6 foglie. In post-emergenza intervenire con infestanti nei primi stadi di sviluppo (entro la 4 foglia). Impiegare volumi di 200-400 litri/ha di acqua.

Effettuare 1 solo trattamento per stagione.

AVVERTENZE AGRONOMICHE:

Affinché il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che una pioggia di almeno 10-15 mm cada entro 2 settimane dal trattamento, altrimenti provvedere ad una equivalente irrigazione.

I terreni torbosi interferiscono con la normale efficacia del prodotto.

In caso di forzata risemina della coltura, il mais può essere seminato in seguito ad aratura.

Gestione delle resistenze

Per prevenire o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti si consiglia di effettuare ripetuti sopralluoghi in campo e di alternare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina.

COMPATIBILITÀ

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. Evitare che il prodotto giunga a contatto con colture sensibili vicine. Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe e i recipienti che sono serviti per la preparazione e la distribuzione della poltiglia erbicida.

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali.

**NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE
LE ISTRUZIONI PER L'USO**

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO

DA NON VENDERSI SFUSO

**SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE**

IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO