

# 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**