

CON

### SULCOTREK P

#### Composizione

100 g di prodotto contengono:  
 terbutilazina pura g 19,32 (=212,5 g/l)  
 sulcotrione puro g 10,23 (=112,5 g/L)  
 pendimetalin puro g 4,77 (=52,5 g/L)  
 coformulanti q.b. a 100 g

**FRASI DI RISCHIO:** Altamente tossico 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. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Usare indumenti protettivi e guanti adatti. Proteggersi gli occhi/la faccia. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.

Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni special/schede informative in materia di sicurezza.



**PERICOLOSO PER L'AMBIENTE**

**AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS**  
**P.O.B. 262 – 77100 Ashdod - ISRAELE**  
 Rappresentata in Italia da:  
**MAKHTESHIM AGAN ITALIA srl**  
**Via G. Falcone 13 - 24126 Bergamo**  
**Tel. 035 328811**

Stabilimento di produzione:

AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS Ltd – 77100 Ashdod (Israele)

Registrazione Ministero della Salute n. 10312 del 03/02/2000

Contenuto: 1-5-10-20 L Partita n.

## SULCOTREK P

(SOSPENSIONE CONCENTRATA)

ERBICIDA PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI DEL MAIS

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione di due sostanze attive

Terbutilazina 19,32%, Sulcotrione 10,23% e Pendimetalin 4,77% le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi:

**Sulcotrione:** --

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

**Pendimetalin:** nell'animale da esperimento si osservano: depressione SNC, dispnea, diuresi, convulsioni.

**Terapia:** sintomatica.

**Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveleni

#### CARATTERISTICHE

SULCOTREK P 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. Il prodotto controlla le seguenti infestanti annuali:

Amaranto (*Amaranthus spp.*), Borsa pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomilla (*Matricaria spp.*), Cencio molle (*Abutilon theophrasti*), Centocchio (*Stellaria spp.*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Forbicina (*Bidens tripartita*), Galinsoga comune (*Galinsoga parviflora*), Geranio (*Geranium spp.*), Lappola (*Xanthium spp.*), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*), Poligoni (*Polygonum spp.*), Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Veccia (*Vicia spp.*), Stramonio (*Datura stramonium*), Veronica spp.,

La presenza di pendimetalin conferisce a SULCOTREK P un'azione pre-condizionante sulle infestanti graminacee annuali, quali Giavone, Sanguinella e Panico, mentre sulcotrione rende il prodotto efficace su Cencio molle, e completa l'azione di terbutilazina sulle dicotiledoni in generale. SULCOTREK P è quindi utile nella gestione del rischio di selezionare infestanti a rischio triazino-resistenza (Amaranto, Chenopodio, Erba morella in particolare).

#### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

**MAIS** - Impiegare il prodotto alla dose di 4,0 litri/ha in pre-emergenza delle infestanti oppure in post-emergenza precoce fino allo stadio di 2-3 foglie della coltura. Impiegare volumi di acqua di 200-400 litri/ha.

#### PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Stemperare in poca acqua la dose prestabilita di prodotto e versare poi nel totale quantitativo di acqua mescolando accuratamente.

#### COMPATIBILITÀ

**Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**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. Sospendere il trattamento massimo alla post-emergenza delle infestanti. Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi. Il prodotto non agisce su terreni torbosi.

**NELLE AREE DEFINITE VULNERABILI, AI SENSI DEL D.L.vo 152/2006, IMPIEGARE AD ANNI ALTERNI ED ESCLUSIVAMENTE CON INTERVANTI LOCALIZZATI SULLA FILA DI SEMINA**

**RISPETTARE UNA FASCIA DI SICUREZZA NON TRATTATA, DISTANTE ALMENO 5 METRI DAI CORPI IDRICI SUPERFICIALI**

#### 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 impiegare esclusivamente in agricoltura nelle epoche e per gli usi consentiti; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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 e agli animali.

**DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O 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 DI APPLICAZIONE IN PROSSIMITÀ' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE. EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE**

ed nov-07

**TREK 50 SC**  
(SOSPENSIONE CONCENTRATA)  
ERBICIDA PER IL CONTROLLO DELLE INFESTANTI DI  
MAIS E SORGO

**TREK 50 SC**

Registrazione del Ministero della Sanità n. 10312 del 03/02/2000

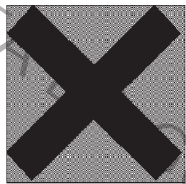
**Composizione**Terbutilazina pura 45,9 g (= 500 g/l)  
coformulanti q.b. a 100 g

**FRASI DI RISCHIO:** Nocivo per ingestione. Altamente tossico 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. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi.

Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

**NOCIVO****PERICOLOSO PER L'AMBIENTE****AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS Ltd.****P.O.B. 262 - 77100 Ashdod - ISRAELE**

rappresentata in Italia da:

**MAKHTESHIM AGAN ITALIA Srl**

Via Falcone 13 - 24126 Bergamo - Tel. 035 328811

**Stabilimento di produzione:**

AGAN CHEMICAL MANUFACTURERS Ltd - Ashdod (Israele)

Partita n....

Contenuto 1-5-10-20 L

**NORME PRECAUZIONALI:** Conservare la confezione ben chiusa. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione, lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO**

**Sintomi:** non specifici e rilevati su animali con superdosaggi.

Apatia, sonnolenza, difficoltà respiratoria, salivazione.

**Terapia:** sintomatica.

**Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveneni

**CARATTERISTICHE**

Il TREK 50 SC è un erbicida in sospensione concentrata per il diserbo di mais e sorgo. Agisce prevalentemente per assorbimento radicale e la sua azione è favorita da piogge, che precedono o seguono l'intervento, oppure da irrigazioni in caso di prolungata siccità. Il prodotto controlla le seguenti infestanti annuali:

Amaranto (*Amaranthus spp.*), Borsa pastore (*Capsella bursa pastoris*), Camomilla (*Matricaria spp.*), Centocchio (*Stellaria spp.*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Farinello comune (*Chenopodium album*), Galinsoga comune (*Galinsoga parviflora*), Geranio (*Geranium spp.*), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Miagro liscio (*Myagrurn perfoliatum*), Poligoni (*Polygonum spp.*), Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Ravanello selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Senape selvatica (*Sinapsis arvensis*), Veccia (*Vicia spp.*), Veronica spp.

**DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO**

**MAIS** - Impiegare il prodotto alla dose di 2 litri/ha in pre-emergenza delle infestanti oppure in post-emergenza precoce fino allo stadio di 2-3 foglie della coltura. La dose può essere ridotta a 1 litri/ha se si aggiungono altri erbicidi idonei per completare lo spettro d'azione sulle infestanti graminacee.

**SORGO** - Impiegare il prodotto alla dose di 2 litri/ha in pre-emergenza o in post-emergenza precoce delle infestanti; da solo o in miscela con altri erbicidi idonei per completare lo spettro d'azione sulle infestanti.

**PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA**

Stemperare in poca acqua la dose prestabilita di prodotto e versare poi nel totale quantitativo di acqua mescolando accuratamente.

**COMPATIBILITÀ**

**Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Inoltre devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**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. Impiegare il prodotto solo su colture specializzate in assenza di sottocolture. Dal trattamento erbicida alla semina di eventuali sottocolture occorre un intervallo minimo di 12 mesi. Sospendere il trattamento al massimo alla post-emergenza delle infestanti. Non ripetere il trattamento prima di 7 mesi. Il prodotto non agisce su terreni torbosi.

**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 impiegare esclusivamente in agricoltura; ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivati da 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 agli animali.

**DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI  
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER  
L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO  
NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E  
BEVANDE O 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 SCOLO DELLE ACQUE  
DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE**

D.L.g.v.65/03