

TERDIM

Erbicida selettivo per il Mais

Tipo di formulazione: suspo-emulsione

Meccanismo d'azione gruppo 5 e 15 (HRAC)

Terdim- Composizione:

- Dimethenamid-p pura: g 23,8 (= 265 g/litro)
- Terbutilazina pura: g 26,9 (= 300 g/litro)
- Coformulanti: quanto basta a g 100

Contiene 1,2-benzisothiazolin-3-one



TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

SIPCAM OXON S.p.A.

Sede legale: via Carroccio 8 - Milano

Tel. 02.353781



PRODOTTO FITOSANITARIO

Autorizzazione n. 10474 del 19.04.2000 del Ministero della Sanità

Officine di produzione:

SIPCAM OXON SpA - Salerano sul Lambro (LO)



Distribuito da:

SCAM S.p.A. - Modena

Taglie: ml 250 - 500 Litri 1 - 5 - 10 - 20

ATTENZIONE

Partita n.

INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 Nocivo se ingerito.

H317 Può provocare una reazione allergica cutanea.

H319 Provoca grave irritazione oculare.

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

P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso.

P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua.

P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale

P314 In caso di malessere, consultare un medico.

P363 Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

È necessario indossare i guanti sia durante le ispezioni che durante la raccolta.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di rispetto vegetata non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali.

Nelle aree definite vulnerabili ai sensi del D.L.vo 152/2006, impiegare ogni 3 anni ed esclusivamente con interventi localizzati sulla fila di semina.

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.].

INFORMAZIONI MEDICHE

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Dimethenamid-p 23,8% e Terbutilazina 26,9%, le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

DIMETHENAMID-P: Sintomi: L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle. L'inalazione dei vapori può provocare sonnolenza e vertigini.

TERBUTILAZINA: Sintomi di intossicazione: (non specifici e rilevati su animali con superdosaggi). Apatia, sonnolenza, difficoltà respiratoria, salivazione.

Terapia: sintomatica.

Avvertenza: consultare un centro Antiveneni.

MODALITÀ D'IMPIEGO

Epoca d'impiego: in pre-emergenza o in post-emergenza precoce del mais (fino alla 3° foglia del mais).

Dosi:

Pre-emergenza del mais: 2,0-2,8 L/ha

Post-emergenza precoce del mais: 2,0-2,5 L/ha

Non superare la dose massima di 2,8 litri/ha.

Effettuare 1 solo trattamento per stagione

Il prodotto deve essere impiegato una sola volta ogni 3 anni sullo stesso appezzamento.

Volume di irrorazione: distribuire uniformemente 200-400 litri/ha di poltiglia.

Erbe infestanti sensibili:

- **Dicotiledoni:** Amaranto (*Amaranthus* spp.), Borsa del pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Camomilla (*Matricaria* spp.), Centocchio comune (*Stellaria media*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Farinello (*Chenopodium* spp.), Forbicina (*Bidens tripartita*), Galinsoga comune (*Galinsoga parviflora*), Mercorella comune (*Mercurialis annua*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*), Miagro peloso (*Rapistrum rugosum*), Porcellana comune (*Portulaca oleracea*), Poligono convolvolo (*Fallopia convolvulus*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Ravanella selvatico (*Raphanus raphanistrum*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Veccia (*Vicia* spp.), Poligono nodoso (*Polygonum lapathifolium*), Veronica comune (*Veronica persicaria*).

- **Graminacee:** Giavone comune (*Echinochloa crus-galli*), Giavone americano (*Panicum dichotomiflorum*), Setaria (*Setaria* spp.), Sanguinella comune (*Digitaria sanguinalis*), Sorghetta da seme (*Sorghum halepense*).

Erbe infestanti mediamente sensibili:

Nappola italiana (*Xanthium italicum*), Stramonio comune (*Datura stramonio*).

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione culturale e la falsa semina.

Affinché il prodotto possa esercitare la sua azione è necessario che una pioggia di almeno 10-15 mm. cada entro due 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 colture sensibili, successive al mais, occorre un intervallo di 5 mesi per il frumento e di 10 mesi per altre colture (es. bietola, tabacco). Si proceda ad una buona aratura prima della semina. Non ripetere il trattamento prima di 12 mesi. Sospendere il trattamento al massimo alla post-emergenza delle infestanti. Il prodotto non agisce nei terreni torbosi. Intervenire su infestanti non ancora emerse.

FITOTOSSICITÀ

Non impiegare su mais dolce e mais da seme

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 ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e la distribuzione della poltiglia erbicida, prima di utilizzarli per altri trattamenti fitosanitari.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 2 luglio 2019 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 10/07/2023

Riempire il serbatoio dell'irroratrice fino a metà, aggiungere la quantità di prodotto necessaria con agitatore in movimento e quindi portare a livello il serbatoio.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto può essere associato ad altri erbicidi per completare lo spettro d'azione sulle infestanti o ad insetticidi per la disinfestazione del terreno.

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

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 ed 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 venderci sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.