

TARGA FLO

Erbicida selettivo delle colture indicate, efficace contro le infestanti graminacee annuali e poliennali.

Sospensione concentrata (SC)

MECCANISMO D'AZIONE: gruppo A
(HRAC)

TARGA FLO

Composizione:

g 100 di prodotto contengono :
Quizalofop etile isomero D 4,9 g (= 50 g/l)
1,2-Benzisothiazol-3-one
Coformulanti q.b. a 100

Indicazioni di pericolo: (H317) Può provocare una reazione allergica cutanea. (H319) Provoca grave irritazione oculare. (H400) Molto tossico per gli organismi acquatici. (H411). 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: (P261) Evitare di respirare i vapori/gli aerosol; (P280) Indossare guanti/indumenti protettivi e proteggere gli occhi/il viso; (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; (P333+P313) In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico; (P391) Raccogliere il materiale fuoriuscito; (P501) Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

Titolare dell'autorizzazione:

NISSAN CHEMICAL EUROPE S.A.S.

Parc d'Affaires de Crecy-10A rue de la Voie Lactée, 69370 St-Didier-au Mont-d'Or (France) - Tel +33 04 37644020

Officina di produzione:

Arysta lifeScience SAS - Nogueres (France) – Tel. +33 5 59 60 92 92

Fregata SA - Waćmierz 1, Chemiczna Str., PL-83-115 Swarozyn, Poland

Distribuito da:

Gowan Italia Srl - Via Morgagni n. 68 48018 FAENZA (RA) Tel. +39 0546/629951

Registrazione n° 6956 del 05/02/1987 del Ministero della Sanità

CONTENUTO NETTO: 1 - 5 L

PARTITA N.



Attenzione

Prescrizioni supplementari

Indossare guanti, protezione oculare e tuta/abbigliamento da lavoro durante la fase di miscelazione/caricamento del prodotto. Indossare tuta/abbigliamento da lavoro durante l'applicazione.

Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Prima di rientrare nell'area trattata, indossare comunque i guanti.

Nel corso dei trattamenti tenere lontani dalla zona persone non protette, animali domestici e bestiame.

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.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalle aree non coltivate.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Consultare un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE

Targa Flo è un erbicida selettivo per il diserbo di post-emergenza delle colture contro le infestanti graminacee annuali e poliennali di seguito riportate.

Il prodotto va applicato sulle infestanti già emerse, che vengono distrutte per azione di contatto e di assorbimento fogliare. Agisce lentamente: occorrono 7-15 giorni, in relazione

all'andamento stagionale, per manifestare l'effetto erbicida. Le condizioni climatiche favorevoli alla crescita vegetativa delle infestanti (caldo e buon livello di umidità del terreno) migliorano ed accelerano l'efficacia del prodotto. Per quanto concerne le infestanti perennanti, la frammentazione dei rizomi effettuata con lavorazioni meccaniche migliora l'efficacia del trattamento.

INFESTANTI SENSIBILI

a) Annuali: Coda di topo (*Alopecurus myosuroides*), Loglio (*Lolium* spp.), Giavone comune (*Echinochloa crus-galli*), Falso panico (*Setaria viridis*), Digitaria (*Digitaria sanguinalis*), Avena selvatica (*Avena fatua*).

b) Poliennali: Falsa gramigna (*Agropyron repens*), Gramigna comune (*Cynodon dactylon*), Sorghetta (*Sorghum halepense*).

EPOCHE, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Il prodotto risulta selettivo per le colture sottoindicate, sulle quali può essere impiegato nei seguenti stadi di sviluppo :
barbabietola da zucchero (dalla emissione del III° paio di foglie fino a prima della raccolta), carota (dalla emissione della prima foglia fino a prima della raccolta), colza (dalla emissione delle prime foglie fino alla piena fioritura), cotone (dalla emissione delle prime foglie fino alla fase di capsule mature), fagioli freschi con baccello (dalla emissione delle prime foglie fino allo sviluppo dei baccelli), girasole (dalla emissione delle prime foglie alla maturazione dei primi semi dell'infiorescenza), piselli freschi senza baccello (dalla emissione delle prime foglie fino al disseccamento dei baccelli), leguminose da granella (dalla comparsa delle prime foglie ai baccelli completamente formati), patata (dalla comparsa delle prime foglie fino alla fine della fioritura), pomodoro (dalla comparsa delle prime foglie fino a termine allegagione), soia (dalla comparsa delle prime foglie fino ad inizio allegagione).

Effettuare un solo trattamento annuo.

Per le colture da seme utilizzare il prodotto entro l'inizio della fioritura

DOSE D'IMPIEGO:

a) Infestanti annuali: 1 - 1,5 l/ha in 200 - 400 litri di acqua. La dose minore è da impiegare su graminacee nello stadio di 1 - 3 foglie, la dose maggiore è indicata dallo stadio di accostamento in poi.

b) Infestanti poliennali: 1,5 - 3 l/ha in 200 - 400 litri di acqua. Per combattere infestazioni di *Sorghum halepense* da rizoma si può intervenire con:

- trattamento frazionato a 1 l/ha su infestante a 20-30 cm di altezza, seguito da 1,5 l/ha sui ricacci dell'infestante
- trattamento unico a 2,5 l/ha su infestante in fase di levata-inizio botticella.

Per trattamenti su girasole non superare la dose massima di 1,5 l/ha.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgenza di fenomeni di resistenza alternare prodotti con meccanismi d'azione differenti.

COMPATIBILITÀ

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

PREPARAZIONE DELLA MISCELA: È consigliato l'utilizzo di un agente anti-schiuma qualora si formi una quantità eccessiva di schiuma nel serbatoio

FITOTOSSICITÀ

Trattare in assenza di vento in modo da non danneggiare colture sensibili vicine.

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

Intervallo tra l'ultimo trattamento e la raccolta

21 giorni per carota, pomodoro, fagioli freschi con baccello e piselli freschi senza baccello;

45 giorni per leguminose da granella, girasole, cotone e patata

60 giorni per barbabietola da zucchero

90 giorni per colza e soia.

CONSERVAZIONE: Il prodotto è stabile per 2 anni se conservato nel suo contenitore sigillato.

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. 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.