TOSCANA

Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza del frumento e dell'orzo (GRANULI IDRODISPERSIBILI)

Meccanismo d'azione gruppo B (HRAC)

TOSCANA Registrazione del Ministero della Salute n. 16042 del 21/10/2014

Composizione:

Tribenuron Metile puro Coformulanti

g. 75 q.b. a g. 100

PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

C. Valle del Roncal, 12 – 1ª Oficina n°7 E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna) Tel. +34 91.626.60.97

Stabilimento di produzione: Laboratorios Sirga SA

ATTENZIONE

P.I. Del Mediterraneo - 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna Jiangsu March Chemical Co LTD.

Industry Zone, Guan Nan, Lian Yun Gang, Jiangsu, China.

Distribuito da:

PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

C. Valle del Roncal, 12 - 1ª Oficina n°7

E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna) - Tel. +34 91.626.60.97

AGROWIN BIOSCIENCES s.r.l.

via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - Tel. 0331 440977

CHEMIA SpA

S.S Statale 255, km 46 - 44047 S. Agostino (FE) - Tel. 0532-848477

Contenuto netto: 10-15-20-100-300-450-600 g

100 g. (10 sacchetti da 10 g) - 300 g. (30 sacchetti da 10 g)

450 g (30 sacchetti da 15 g) - 600 g (30 sacchetti da 20 g)

Partita n°......

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: 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 da zona coltivata a cereali invernali.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

SINTOMI: Non sono noti casi di intossicazione nell'uomo. Può provocare irritazione oculare, cutanea e respiratoria. In caso d'ingestione può provocare nausee e vomiti.

TERAPIA: sintomatica.

AVVERTENZA: consultare un centro antiveleni

CARATTERISTICHE

TOSCANA è un erbicida da impiegarsi in post-emergenza del **frumento** e dell'**orzo** per il controllo delle infestanti a foglia larga.

Il prodotto viene principalmente assorbito dalle foglie e in minor misura dalle radici, e traslocato rapidamente agli apici vegetativi delle piante trattate impedendo la divisione cellulare e l'accrescimento. In questo modo le infestanti muoiono o rimangono danneggiate perdendo così la capacità di competere con la coltura. La crescita delle infestanti si blocca poche ore dopo il trattamento con sintomi visibili come ingiallimento, necrosi e successiva morte, che possono manifestarsi da 1 a 3 settimane dall'applicazione in funzione della temperatura.

INFESTANTI SENSIBILI

Papavero (*Papaver rhoeas*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Centocchio (*Stellaria media*), Veronica (*Veronica persica*), Fumaria (*Fumaria officinalis*).

DOSI D'IMPIEGO

10-20 g/ha; da distribuire con 200-330 litri d'acqua in postemergenza delle colture tra lo stadio di 3 foglie e fine accestimento (BBCH 13-29).

Per il controllo di Veronica (*Veronica persica*), Correggiola (*Polygonum aviculare*) e Fumaria (*Fumaria officinalis*) applicare TOSCANA alla dose di 20 g/ha con un bagnante non ionico allo 0,1%.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

- Effettuare 1 solo trattamento per stagione
- Il prodotto contiene un principio attivo inibitore dell'enzima ALS (gruppo HRAC B). Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, soprattutto graminacee, si consiglia di alternare o miscelare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA: TOSCANA, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa ad un quarto, mantenendo l'agitatore in movimento; portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo in funzione l'agitatore, anche durante eventuali fermate con l'irroratore chiuso. La sospensione deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo.

AVVERTENZE: Nell'esecuzione del trattamento evitare sovrapposizioni e chiudere l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione. Subito dopo il trattamento è importante eliminare ogni traccia di prodotto dal serbatoio e dalla pompa, operando come segue:

- A) Svuotare il serbatoio; risciacquare serbatoio, pompa e barre con acqua pulita e svuotare nuovamente.
- B) Riempire il serbatoio con acqua pulita; addizionare ammoniaca (una soluzione di ammoniaca per uso domestico al 6%) nella misura di 0.5 l/hl di acqua. Risciacquare internamente pompa e barre mantenendo l'agitatore in funzione per 10 minuti; svuotare ancora.
- C) Ripetere il lavaggio con ammoniaca come descritto al punto B
- D) Rimuovere le tracce di ammoniaca risciacquando completamente serbatoio, pompa e barre con abbondante acqua pulita.
- E) Filtri e ugelli devono essere rimossi e puliti separatamente con soluzione di ammoniaca per uso domestico al 6%.

Su varietà di frumento ed orzo di recente introduzione si consiglia un saggio preliminare di selettività.

Non trattare dopo BBCH 29 (fine dell'accestimento)

COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri prodotti si raccomanda di effettuare una piccola prova preliminare.

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. In caso di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZA: in caso di fallimento del raccolto non seminare o piantare qualsiasi altra coltura ad eccezione di frumento e orzo per tre mesi dopo l'applicazione del prodotto.

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 MEZZI AEREI NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA

OPERARE IN ASSENZA DI VENTO DA NON VENDERSI SFUSO

IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO

TOSCANA

Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza del frumento e dell'orzo (GRANULI IDRODISPERSIBILI)

Meccanismo d'azione gruppo B (HRAC)

TOSCANA Registrazione del Ministero della Salute n. 16042 del 21/10/2014

Composizione:

Contenuto netto: 10-15-20-100 g

Tribenuron Metile puroCoformulanti q.b.

ouro g. 75 q.b. a g. 100

Dortito nº

Partita n°

PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

C. Valle del Roncal, 12 – 1ª Oficina n°7 E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna) Tel. +34 91.626.60.97

Stabilimento di produzione: **Laboratorios Sirga SA -** P.I. Del Mediterraneo - 46560 Massalfassar (Valencia) Spagna **Jiangsu March Chemical Co LTD**. - Industry Zone, Guan Nan, Lian Yun Gang, Jiangsu, China.

Distribuito da:

PROPLAN Plant Protection Co. S.L.

C. Valle del Roncal, $12-1^a$ Oficina n^o 7 - E-28232 Las Rozas, Madrid (Spagna) - Tel. +34 91.626.60.97 **AGROWIN BIOSCIENCES s.r.l.** - via Monte Grappa, 7 - 24121 Bergamo - tel. 0331 440977

CHEMIA SpA - S.S Statale 255, km 46 - 44047 S. Agostino (FE) - Tel. 0532-848477

INDICAZIONI DI PERICOLO: H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

PREVENZIONE: P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

CONSERVAZIONE: P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO

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