AMADEUS® TOP

Erbicida selettivo per il diserbo in post-emergenza del frumento tenero e duro e dell'orzo Granuli idrodispersibili

MECCANISMO D'AZIONE: HRAC B

AMADEUS TOP 14/01/2013

Registrazione Ministero della Salute n. 15674 del

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:

Tifensulfuron metile puro q 50 Tribenuron metile puro q 25

Coformulanti q. b. a q 100

Nufarm Italia S.r.l.

Viale Luigi Majno 17/A Milano. Sede amm.va Via Guelfa, 5 Bologna Tel. 051 0394022

Distribuito da:

Syngenta Italia S.p.A., Viale Fulvio Testi, 280/6 – MILANO





ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO: 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.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. PREVENZIONE: P260 - Non respirare i vapori. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente.

REAZIONE: P314 - In caso di malessere, consultare un medico, 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: EUH208 Contiene Tribenuron metile. Può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Stabilimenti di produzione:

Schirm GmbH - Lubeck (Germania)

Schirm GmbH, c/o Lehnkering GmbH - Wolfenbüttel (Germania)

Chemark Kft. – Peremarton gyàrtelep (Ungheria) IPT Pergande – 06369 Sudliches Anhalt (Germania)

Torre S.r.I. – Torrenieri (SI)

Cheminova India Ltd. - Panoli, Gujarat (India)

Alchimex SA – Bucuresti (Romania)

Contenuto netto: g 50-60-100-120-250

PARTITA N.

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 gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali. Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalla zona non coltivata.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Tifensulfuron metile 50% e Tribenuron metile 25% le quali. separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione: TIFENSULFURON METILE: -

TRIBENURON METILE: non sono noti casi di intossicazione nell'uomo. Non si conosce la sintomatologia dell'intossicazione sperimentale. Irritazione oculare e cutanea.

Terapia: sintomatica

AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE

AMADEUS TOP è un erbicida sistemico di post-emergenza. Viene rapidamente assorbito da foglie e radici e traslocato agli apici vegetativi delle piante trattate; subito dopo l'assorbimento, AMADEUS TOP blocca la crescita delle malerbe sensibili con sintomi visibili (ingiallimento, necrosi e successiva morte) che possono manifestarsi da 1 a 3 settimane dall'applicazione. Condizioni di caldo e umido dopo il trattamento favoriscono la velocità d'azione.

EPOCA DI IMPIEGO

Il prodotto si impiega in post-emergenza del frumento tenero e duro e dell'orzo contro infestanti a foglia larga.

DOSI D'IMPIEGO: 30-50 g/ha da distribuire con 200-400 litri d'acqua dallo stadio di tre foglie fino a quello di botticella delle colture.

È attivo su: Adonide (Adonis estivalis) Aglio delle vigne (Allium vineale), Amaranto (Amaranthus spp.), Camomilla bastarda (Anthemis cotula), Coriandolo (Bifora radians), Convolvolo nero (Fallopia convolvolus). Borsa del pastore (Capsella bursa pastoris). Farinello comune (Chenopodium album), Geranio (Geranium dissectum), Falsa ortica (Lamium purpureum), Camomilla (Matricaria chamomilla), Miagro liscio (Myagrum perfoliatum), Papavero (Papaver rhoeas), Correggiola (Polygonum aviculare), Poligono persicaria (Poligonum persicaria), Erba porcellana (Portulaca oleracea). Ranuncolo (Ranunculus acer). Rapistro (Rapistrum rugosum), Romice (Rumex spp.), Senape selvatica (Sinapis arvensis), Centocchio (Stellaria media), Veccia (Vicia sativa), Viola (Viola arvensis).

Infestanti mediamente sensibili: Stoppione (Cirsium spp.), Vilucchio bianco (Calvstegia sepium). Villucchio (Convolvolus arvensis). Fiordaliso (Centaurea cyanus), Crisantemo delle messi (Chrysantemum segetum), Fumaria (Fumaria officinalis), Pettine di Venere (Scandix pecten veneris). Veronica (Veronica persica).

Per il controllo di queste infestanti si consiglia di utilizzare le dosi più elevate.

PREPARAZIONE DELLA POLTIGLIA

AMADEUS TOP, alla dose stabilita, deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito circa ad un guarto, mantenendo l'agitatore in movimento: portare a volume il serbatoio ed eseguire il trattamento tenendo in funzione l'agitatore, anche durante eventuali fermate, con irroratore chiuso. La sospensione deve essere preparata poco prima del suo impiego in campo e non deve essere conservata in taniche o serbatoi per trattamenti successivi.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Il prodotto contiene principi attivi inibitori dell'enzima ALS. Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare o miscelare a questo erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione colturale e la falsa semina.

AVVERTENZE

- Nell'esecuzione del trattamento evitare sovrapposizioni e chiudere l'irroratore durante le fermate ed i cambiamenti di direzione.
- Non applicare il prodotto su colture sofferenti a seguito di andamento climatico avverso, carenze nutrizionali, attacchi di parassiti, asfissia radicale.
- Subito dopo il trattamento è importante eliminare ogni traccia di prodotto dal serbatoio e dalla pompa, operando come seque:
- 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 litri/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
- e) Filtri e ugelli devono essere rimossi e puliti separatamente con soluzione di ammoniaca per uso domestico al 6%.
- Dopo un trattamento con AMADEUS TOP si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggere.

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

FITOTOSSICITÀ: Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

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

ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

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