

TITANIC WG

Erbicida di post-emergenza selettivo per frumento tenero e duro
Granuli idrodispersibili (WG)

Composizione:	
Mesosulfuron-metile	3,0 g
Iodosulfuron-metil-sodium	0,6 g
Mefenpir-dietile (antidoto)	9,0 g
Coformulanti q. b. a	100 g



PERICOLO

INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. 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. EUH208 Contiene alcool grasso etossilato-alchil etere. Può provocare una reazione allergica.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere 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. P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione Nazionale.

Titolare dell'autorizzazione

Bayer CropScience AG (Germania)

Numero di registrazione 025094-00

Importato dalla Germania da:

Verde Bio S.r.l.

Viale della Vittoria 14/b

31044 Montebelluna (TV)

Tel 0423 614260

Registrazione n. 14504/IP del 12/05/2009

Officina di rietchettatura / riconfezionamento:

Chemark Kft - H-8182 Peremarton gyártelep, Pf. 31.

Contenuto Netto: Kg 0,5 – 2 – 2,5

Partita n.: vedi fondo della confezione

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive: Mesosulfuron-metile 3%, Iodosulfuron-metil-sodium 0.6% e Mefenpir-dietile 9% delle quali una, mefenpir-dietile presenta i sintomi di intossicazione di seguito indicati, mentre per le altre (mesosulfuron-metile e Iodosulfuron-metil-sodium) non è riportato un quadro sintomatologico specifico. Mefenpir-dietile; (nell'animale da esperimento) sintomi aspecifici Alterazione dei globuli rossi e della funzione epatica. In caso di sospetto avvelenamento chiamare il medico; togliere gli indumenti contaminati e lavare le parti del corpo contaminate con abbondante acqua e sapone; risciacquare immediatamente gli occhi con acqua abbondante per 15 minuti; non provocare il vomito. Consultare un Centro Antiveleini.

CARATTERISTICHE

TITANIC WG controlla le principali infestanti graminacee e alcune dicotiledoni del frumento (tenero e duro). I principi attivi contenuti in TITANIC WG vengono assorbiti principalmente per via fogliare e quindi traslocati agli apici vegetativi delle infestanti sensibili, bloccandone la crescita. I sintomi dell'azione del prodotto si manifestano come clorosi sulle foglie, con successivo disseccamento e morte, che può subentrare in 4-6 settimane dall'intervento. Condizioni ambientali favorevoli ad una buona crescita delle infestanti e della coltura accelerano il buon esito del trattamento erbicida.

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Epoca d'impiego

TITANIC WG si utilizza in post-emergenza del frumento tenero e duro, dallo stadio di tre foglie al primo nodo, esclusivamente in associazione al bagnante specifico BIOPOWER. I migliori risultati si hanno intervenendo su infestanti graminacee dallo stadio di tre foglie al pieno accostamento e su infestanti dicotiledoni allo stadio di due-sei foglie. TITANIC WG alla dose stabilita deve essere disciolto nel serbatoio dell'irroratore riempito a circa un quarto, mantenendo l'agitatore in movimento; aggiungere BIOPOWER e portare a volume il serbatoio, sempre mantenendo in movimento

l'agitatore; 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.

Dose d'impiego: 0,4 - 0,5 Kg/ha in associazione con il coadiuvante specifico BIOPOWER alla dose di 1 l/ha. La dose inferiore è da impiegare nei trattamenti precoci e con infestanti scarsamente sviluppate.

Volume di irrorazione: 200-400 l/ha.

Infestanti graminacee sensibili

Coda di topo (*Alopecurus myosuroides*), Avena selvatica (*Avena fatua*), Avena ludoviciana (*Avena ludoviciana*), Loglio italico (*Lolium multiflorum*), Falaride (*Phalaris brachystachys*, *Phalaris paradoxa*), Fienarola comune (*Poa annua*), Spannocchina (*Poa trivialis*)

Infestanti dicotiledoni sensibili

Coriandolo fetido (*Bifora raians*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Fumaria (*Fumaria officinalis*), Centocchio (*Stellaria media*)

AVVERTENZE AGRONOMICHE

- Nell'esecuzione del trattamento evitare sovrapposizioni e chiudere l'irroratore durante le fermate ed i cambi 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 segue: svuotare il serbatoio; risciacquare serbatoio, pompa e barre con acqua pulita e svuotare nuovamente; riempire il serbatoio con acqua pulita; aggiungere ammoniaca (una soluzione di ammoniaca per uso domestico al 6%) nella misura di 0,5 l/hl di acqua. Risciacquare interamente pompa e barre mantenendo l'agitatore in funzione per 10 minuti; quindi svuotare ancora. Ripetere il lavaggio con ammoniaca come appena descritto; rimuovere le tracce di ammoniaca risciacquando completamente serbatoio, pompa e barre con abbondante acqua pulita. Filtri ed ugelli devono essere rimossi e puliti separatamente con soluzione di ammoniaca per uso domestico al 6%.

Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa di erbe infestanti resistenti, è consigliabile alternare formulati aventi differenti meccanismi d'azione.

COMPATIBILITA'

In caso di miscela con altri prodotti versare nella botte prima TITANIC WG e successivamente gli altri formulati.

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

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Su varietà di frumento di recente introduzione, si consiglia un saggio preliminare di selettività. Non utilizzare sulla varietà di frumento Mieti.

In un normale programma di rotazione, in seguito ad un trattamento con TITANIC WG e previa aratura profonda, sono possibili tutte le colture. Dopo un trattamento con TITANIC WG, si sconsiglia la trasemina di leguminose foraggiere.

Attenzione: da impiegare esclusivamente in agricoltura: 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 ed agli animali.

Avvertenze:

E' raccomandato l'uso di attrezzature a bassa deriva per limitare gli effetti negativi sulle piante non bersaglio.

Attenzione: durante la fase di miscelazione carico del prodotto utilizzare occhiali protettivi o schermo facciale.

Attenzione: la miscela con il coadiuvante BIOPOWER è irritante per la pelle e con rischio di gravi lesioni oculari.

DA NON VENDERSI SFUSO. DA NON APPLICARE CON MEZZI AEREI. NON OPERARE CONTRO VENTO. NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI, BEVANDE E CORSI D'ACQUA. NON CONTAMINARE L'ACQUA CON IL PRODOTTO O IL SUO CONTENITORE. NON PULIRE IL MATERIALE D'APPLICAZIONE IN PROSSIMITA' DELLE ACQUE DI SUPERFICIE. EVITARE LA CONTAMINAZIONE ATTRAVERSO I SISTEMI DI SCOLO DELLE ACQUE DALLE AZIENDE AGRICOLE E DALLE STRADE. IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO. SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI. PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO.