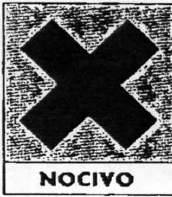



TARGET WG

Erbicida di contatto e residuale, utilizzabile in pre e post-emergenza, per il controllo delle malerbe annuali su barbabietola da zucchero e bietola da foraggio, in formulazione granuli idrosolubili

<p>TARGET WG - Composizione - Metamitron g 70 - Coformulanti q. b. a g. 100</p> <p>AGRICHEM B.V. Koopvaardijweg 9, 4906 Oosterhout, Olanda Tel. 0039 02 66101029</p> <p>Autorizzazione Ministero della Salute n. del</p> <p>Stabilimento di Produzione: Agrichem B.V., Koopvaardijweg 9, 4906 CV Oosterhout (Olanda) Taglie: kg 1-5 Partita n:</p> <p>FRASI DI RISCHIO Nocivo per ingestione. Altamente tossico per gli organismi acquatici.</p> <p>CONSIGLI DI PRUDENZA Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare né bere né fumare durante l'impiego. Non gettare i residui nelle fognature. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.</p>	 <p>NOCIVO</p>  <p>PERICOLOSO PER L'AMBIENTE</p>
---	---

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: non accedere nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. 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 PER IL MEDICO: In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.
 Avvertenza: consultare un Centro Antiveleni.

CARATTERISTICHE: il prodotto è un erbicida di contatto e residuale, utilizzabile in pre e post-emergenza, per il controllo delle malerbe annuali su barbabietola da zucchero e bietola da foraggio.

CAMPI DI IMPIEGO: il prodotto è efficace nei confronti delle seguenti infestanti:
 Amarantho (*Amaranthus spp.*), Farinello (*Chenopodium album*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Camomilla (*Matricaria chamomilla*), Stregona annuale (*Stachys annua*), Poligono nodoso (*Polygonum lapathifolium*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Centocchio (*Stellaria media*), Anagallide (*Anagallis arvensis*), Ruchetta violacea (*Diploaxis erucoides*).

Sensibile	Moderatamente sensibile	Moderatamente resistente	Resistente
Centocchio comune (<i>Stellaria media</i>)	Ficnarola annuale (<i>Poa annua</i>)	Senape dei campi (<i>Brassica arvensis</i>)	Poligono convolvolo (<i>Polygonum convolvulus</i>)
Chenopodio* (<i>Chenopodium</i>)	Ortica (<i>Urtica urens</i>)	Fumaria (<i>Fumaria officinalis</i>)	Morandola *(+) (<i>Ajuga reptans</i>)
Crisantemo campestre (<i>Chrysanthemum segetum</i>)	Erba stoma comune (<i>Thlaspi arvense</i>)	Poligono (<i>Persicaria</i>)	Centocchio comune (+) (<i>Stellaria media</i>)
Veronica comune (<i>Veronica persica</i>)	Papavero comune (<i>Papaver somniferum</i>)		Ravanello selvatico (+) (<i>Raphanus raphanistrum</i>)
Senecione* (<i>Senecio spp.</i>)	Borsa del pastore (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)		
Centinodia* (<i>Polygonum aviculare</i>)	Spergola delle messi (<i>Spergula arvensis</i>)		

* Moderatamente sensibile se applicato post-emergenza.
 (+) Resistente nei programmi a bassa dose.

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO:

L'applicazione può essere effettuata prima dell'emergenza della coltura o, in alternativa, in post-emergenza, prima della chiusura dei filari.

In pre-emergenza: 4.5-5 kg/ha di prodotto diluito in 300-400 litri di acqua.

In post-emergenza: è previsto l'abbinamento con altri erbicidi (ad esempio a base di Desmedifam, Fenmedifam, Etofumesate, Lenacil) per ampliare lo spettro di azione. Secondo i casi il dosaggio può variare nel modo seguente:

- intervento unico: 2-3 kg/ha di prodotto diluito in 150-200 litri di acqua;

- interventi frazionati: 1-2 kg/ha di prodotto diluito in 150-200 litri di acqua eventualmente associato ad altro erbicida, (ad esempio a base di Desmedifam, Fenmedifam, Etofumesate, Lenacil) intervenendo allo stadio di 2 foglie vere della barbabietola e ripetendo l'intervento dopo 7-10 giorni;

- interventi frazionati a dosi molto ridotte (DMR): 0.5-0.6 kg/ha eventualmente associato ad altro erbicida, (ad esempio a base di Desmedifam, Fenmedifam, Etofumesate, Lenacil) intervenendo alla nascita delle infestanti e prevedendo 2-3 trattamenti.

Applicare come spray fine in 80-100 L/ha a 3-5 bar di pressione. Nel caso di trattamenti a basso dosaggio osservare un intervallo minimo di 7 giorni tra un trattamento e l'altro.

L'ultima applicazione dovrà essere effettuata preferibilmente prima dello stadio di 2 prime foglie vere.

Prima dell'uso assicurarsi che tutta l'attrezzatura spray sia pulita. Unire metà del volume richiesto di acqua e cominciare l'agitazione. Mantenendo l'agitazione, aggiungere lentamente la quantità richiesta di granuli di prodotto, poi riempire la tanica con acqua fino al volume richiesto. Una continua agitazione deve essere garantita fino alla fine dell'applicazione spray. Tutta l'attrezzatura di spruzzo deve essere completamente pulita prima dell'immagazzinamento o dell'uso su un'altra coltura. Non utilizzare filtri con maglie più fini di 80. Non superare gli 8 km/h durante l'applicazione.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del.....

- 3 OTT. 2012



NB: Il dosaggio è in funzione del tipo di terreno (le dosi maggiori vanno impiegate sui terreni tendenti al pesante), del grado d'infestazione presente e della strategia di intervento prevista (solo interventi di pre-semina o pre-emergenza oppure interventi combinati di pre-semina o pre-emergenza e post-emergenza). Tutti i tipi di terreno, ad eccezione di quelli sabbiosi, possono essere trattati con Target WG. Non applicare in situazioni di stress per il terreno, quali stress indotti dall'uso di altri erbicidi di pre o post-emergenza, disordini nutrizionali, acidità del terreno, elevata illuminazione, elevata temperatura, gelate, eccesso di vento, attacco da parte di infestanti o malattie o altri fattori. L'applicazione di Target WG, in particolare modo se abbinato a olii coadiuvanti, può causare imbrunimento della parte marginale delle foglie e/o frenare la crescita con conseguente perdita di raccolto. Questa condizione viene accentuata dall'uso di altri erbicidi. Non applicare in caso di presunte condizioni climatiche estreme (gelo eccessivo), in caso contrario è possibile riscontrare perdita di vigore con conseguente perdita di raccolto.

COMPATIBILITÀ: Target WG può essere miscelato con i prodotti a base delle seguenti sostanze attive: Phenmedipham e/o Ethofumesate. Target WG deve essere aggiunto alla miscela prima dell'altro prodotto. Assicurarsi sempre che Target WG sia completamente disperso prima di aggiungere il secondo prodotto. Mantenere l'agitazione durante la miscela e l'applicazione.

AVVERTENZE: in caso di insuccesso o di raccolto precoce, nessun'altra coltura oltre a barbabietola da zucchero o barbabietola da foraggio può essere seminata entro 4 mesi dal trattamento con Target WG. Arare fino a 15 cm di profondità al fine di disperdere residui di erbicida prima della semina o piantumazione di altre colture. Cereali vernini: semina 4 mesi dopo il trattamento con Target WG. Altre colture: semina in primavera successiva. Verificare le informazioni riportate sull'etichetta di ogni altro prodotto usato in miscela con Target WG.

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 (art. 9, comma 3, D. L.vo n° 65/2003). Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del

3 OTT. 2012

13A00077

