

GOLTIX 50 WG

DISERBANTE SELETTIVO PER LA BARBABIETOLA DA ZUCCHERO, BIETOLA ROSSA, BIETOLA DA COSTE E SPINACI (GRANULI IDRODISPERSIBILI)

Meccanismo d'azione: gruppo C1 (HRAC)

GOLTIX 50 WG

Autorizzazione del Ministero della Salute n.
13128 del 03.02.2006

Composizione

100 g di Goltix contengono:
METAMITRON puro 50 g
Coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 – Nocivo se ingerito. H400 – Molto tossico per gli organismi acquatici.

EUH401 – Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 – Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P501 – Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.

ADAMA Italia S.r.l.
Via Zanica 19 - 24050 Bergamo
Tel. 035 328811

Stabilimento di produzione/confezionamento:

ADAMA AGAN Ltd. - P.O.B 262 - Ashdod 77100 – Israele
SIPCAM OXON S.p.A. – Salerano Sul Lambro (LO)

Contenuto: 1-5 -15 kg **Partita n.**



ATTENZIONE

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. Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti. Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone. Durante la fase di miscelazione e carico del prodotto utilizzare maschere a classe di protezione FFP2 e indossare guanti protettivi. Durante la fase di applicazione indossare guanti protettivi, tuta e stivali robusti. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione risulti completamente asciutta

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalla zona non coltivata.

INFORMAZIONI MEDICHE

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Barbabietola da zucchero a semina fine inverno - inizio primavera e Bietola rossa

Epoca di applicazione	n° applicazioni per anno	Dosi p.f./ha per applicazione
Pre-emergenza	1	4-7 kg/ha
Pre-emergenza + Post-emergenza	1 + 1 - 3	4 kg/ha 1-3 kg/ha
Post-emergenza (DMR)	1 - 3	0,7-2 kg/ha

Dose totale massima: 7 kg p.f./ha per anno

Spinaci, bietola da costa e da taglio

Epoca di applicazione	n° applicazioni per anno	Dosi p.f./ha per applicazione
Pre-emergenza	1	2-3 kg/ha

Dose totale massima: 3 kg p.f./ha per anno

Il dosaggio per applicazioni in pre-emergenza è in funzione della natura del terreno, dell'infestazione e della strategia di intervento prevista e dell'impiego del prodotto da solo o in miscela con altre sostanze attive.

Per interventi frazionati in post-emergenza applicazione in miscela con prodotti ad azione fogliare, intervenendo con barbabietole a 1 foglia vera e ripetendo il trattamento dopo 5-10 giorni prevedendo 2-3 trattamenti.

Si consiglia di utilizzare volumi d'acqua compresi tra 200 e 400 l/ha

Non trattare oltre lo stadio di 8 foglie (BBCH 18).

SPETTRO D'AZIONE

Il prodotto è efficace nei confronti di:

Infestanti sensibili

Chenopodium album (in pre-emergenza), *Solanum nigrum*,
Stachys annua

Infestanti moderatamente sensibili

Amaranthus retroflexus, *Polygonum aviculare*

Avvertenza: in post-emergenza non trattare barbabietole in stress vegetativo determinato da cause ambientali o parassitarie. 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.

Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

AVVERTENZE AGRONOMICHE: In caso di fallimento della coltura: barbabietola da zucchero, barbabietole da foraggio, bietole da orto possono essere seminate senza alcun periodo di attesa; patate e mais possono essere seminate in seguito ad aratura. I cereali d'autunno-vernini possono essere seminati nella stessa stagione in seguito ad aratura lasciando trascorrere tre mesi dall'ultima applicazione. Le colture primaverili possono essere seminate nella stagione successiva senza adottare alcun accorgimento. In caso di fallimento della coltura le piante residue non possono essere utilizzate per alimentazione animale

GESTIONE DELLE RESISTENZE: Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, alternare o miscelare GOLTIX 50 WDG con prodotti aventi una differente modalità d'azione e adottare idonee pratiche agronomiche alternative di controllo delle infestanti.

Sospendere i trattamenti 45 giorni prima della raccolta per spinacio, bietola da costa e da taglio. Per barbabietola da zucchero e bietola rossa sospendere i trattamenti allo stadio di 8 foglie (BBCH 18).

Intervallo per il rientro di bestiame in area da pascolo: 103 giorni dopo l'ultimo trattamento.

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 e agli animali.

**NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI
PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE
SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
DA NON VENDERSI SFUSO
SMALTIRE LE CONFEZIONI SECONDO LE NORME VIGENTI
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUO' ESSERE RIUTILIZZATO**