



SUGAR 500 SC

Diserbante selettivo per barbabietola da zucchero e da foraggio
Sospensione concentrata – Prodotto per uso professionale
Meccanismo d'azione: inibizione della fotosintesi – Fotosistema II
(Codice HRAC: C1)

SUGAR 500 SC

Composizione

100 grammi di prodotto contengono
 Metamitron puro g 43,4 (500 g/l)
 Coformulanti q.b. ag 100

Indicazioni di pericolo

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 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one. Può provocare una reazione allergica.

Consigli di prudenza

P273 Non disperdere nell'ambiente
 P391 Raccogliere la fuoriuscita.
 P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'Autorizzazione: UPL HOLDINGS COÖPERATIEF U.A.

Claudius Prinsenlaan 144 A, 4818 CP, Breda, NOORD-BRABANT, The Netherlands Tel. +31 (0) 850712300

Officine di produzione: Diachem S.p.A. – U.P. SIFA, Caravaggio (BG) – CEREXAGRI BV - Rotterdam (Olanda)

Stabilimento di rietchettatura: ARCO Logistica Srl – Via A. Battistella 22, 44123 Ferrara

Distributore: UPL Italia S.r.l. - Via Terni 275, Località San Carlo, 47522 Cesena (FC) Tel. 0547 661523

Registrazione Ministero della Salute N. 12375 del 18.05.2007

Contenuto netto: litri 0,5 – 1 – 2 – 2,5 – 3 – 5 – 7,5 – 10 – 15 – 20

Partita n.



ATTENZIONE

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque delle aziende agricole e delle strade. Indossare guanti durante la miscelazione e il carico, guanti, tuta e scarpe robuste durante l'applicazione. Attendere che la vegetazione sia completamente asciutta prima di rientrare nell'area trattata. Indossare guanti ed adeguato abbigliamento da lavoro (scarpe, calze, maglia a maniche lunghe, pantaloni lunghi) per lavorazioni agricole nell'area trattata.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Avvertenza: consultare un centro antiveleni.

DOSI E MODALITA' DI IMPIEGO

SUGAR 500 SC è un erbicida selettivo per la barbabietola da zucchero e da foraggio formulato in sospensione concentrata, che agisce sulle infestanti per assorbimento radicale e per contatto per via fogliare. Viene impiegato sulla barbabietola da zucchero e da foraggio per il controllo in pre e post emergenza delle seguenti infestanti:

Sensibili in pre-emergenza

Anagallide (*Anagallis arvensis*), Vilucchio nero (*Polygonum convolvulus*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Veronica (*Veronica* spp.)

Mediamente sensibili in pre-emergenza

Amaranto (*Amaranthus retroflexus*), Farinaccio (*Chenopodium album*)

Sensibili in post-emergenza

Amaranto (*Amaranthus retroflexus*), Anagallide (*Anagallis arvensis*), Farinaccio (*Chenopodium album*), Vilucchio nero (*Polygonum convolvulus*), Persicaria (*Polygonum persicaria*), Veronica (*Veronica* spp.)

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E DA FORAGGIO

Intervento in pre-semina / pre-emergenza: effettuare 1 trattamento con litri 3,4–4,2/ha in 200-500 litri di acqua. Per ampliare lo spettro d'azione è possibile impiegare SUGAR 500 SC in miscela con formulati aventi diverso meccanismo e spettro di azione (Etofumesate, Lenacil, Cloridazon, Metolaclo, ecc.).

Intervento in post-emergenza: SUGAR 500 SC può essere impiegato alle seguenti dosi e con le diverse tecniche di intervento utilizzate in post emergenza della barbabietola quali:

- Tecnica delle dosi ridotte (DMR): 2-3 trattamenti ogni 6/8 giorni alla dose di 0,5–1 l/ha in 200-300 litri di acqua
- Tecnica dei trattamenti frazionati: 2-3 trattamenti ogni 6/14 giorni alla dose di 0,7–1,4 l/ha in 200-300 litri di acqua
- Tecnica dell'intervento unico: 1 trattamento alla dose di 2 – 3 l/ha in 200-300 litri di acqua.

Intervallo di impiego: trattamenti consentiti fino a BBCH 18 (8 foglie distese)

Dose massima d'impiego: 7 litri/ha/anno (3500 g/s.a./ha/anno).

Restrizioni d'uso: Nell'impiego su barbabietola da foraggio va rispettato un periodo di rientro per il bestiame da pascolo di 103 giorni dopo l'ultimo trattamento.

COMPATIBILITÀ SUGAR 500 SC può essere impiegato in miscela con formulati ad attività fogliare o ad assorbimento fogliare e/o radicale (Fenmedifam, Desmedifam, Etofumesate, Clopiralid, Triflusaluron-metil, Lenacil, Cloridazon, ecc.). Al fine di ottimizzare l'attività erbicida della miscela è consigliabile l'aggiunta di oli minerali e l'utilizzo di un volume di acqua adeguato alla tecnica di intervento adottata.

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

FITOTOSSICITÀ In post emergenza non trattare barbabietole in stress vegetativo determinato da cause ambientali o parassitarie. Effettuare solo le miscele consigliate ed evitare che la nube irrorante giunga a contatto con le colture adiacenti. Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE

- Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta
- 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
- Non applicare con mezzi aerei
- Da non vendersi sfuso
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Operare in assenza di vento
- Il contenitore non può essere riutilizzato
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

Etichetta tratta da www.fitogest.com®

