

Product information

GREENEX®

Diserbante graminicida di post-emergenza per tappeti erbosi

Caratteristiche generali

Greenex è un diserbante di post-emergenza attivo su una vasta gamma di graminacee infestanti delle superfici inerbite. Greenex è una formulazione (olio/acqua) specificatamente studiata per l'impiego su tappeti erbosi

Modalità d'applicazione

- Trattare prima del taglio quando è presente la massima superficie fogliare e con infestanti in attiva crescita.
- Evitare trattamenti su tappeti erbosi sofferenti e/o in stadio giovanile.
- In caso di siccità irrigare 1-7 giorni prima del trattamento. Dopo l'applicazione attendere almeno 1-3 ore prima di irrigare.
- Non tagliare il tappeto erboso per almeno 24 ore dopo il trattamento per permettere l'azione dell'erbicida.
- La trasemina di tappeti di Lolium perenne, Festuca rubra, Festuca arundinacea può essere effettuata subito dopo il trattamento; per le altre specie attendere almeno 3 settimane.
- Non trattare Agrostis palustris tagliata ad altezze inferiori a 5 mm o durante la prima stagione di crescita.

Infestanti	Dosi	Epoca d'impiego
<ul style="list-style-type: none">• <i>Digitaria ischaemum</i>• <i>Digitaria sanguinalis</i>• <i>Eleusine indica</i>• <i>Echinochloa crus-galli</i>• <i>Setaria spp.</i>• <i>Sorghum halepense</i> da seme• <i>Panicum spp.</i>	Trattamenti in pieno campo: 2,5-3,5 l/ha in 300-600 litri acqua/ha Trattamenti localizzati: 50-100 ml in 10 l acqua	Da 3 foglie a 2 culmi di accestimento dell'infestante; da 1-4 foglie a 1-2 culmi di accestimento dell'infestanti
<ul style="list-style-type: none">• <i>Sorghum halepense</i> da rizoma• <i>Cynodon dactylon</i>	5,0 l/ha in 500-600 litri d'acqua per ettaro	Oltre i 3 culmi di accestimento dell'infestante; su tappeti costituiti da <i>Zoysia spp.</i> , <i>P. pratensis</i>
<ul style="list-style-type: none">• <i>Digitaria ischaemum</i>• <i>Digitaria sanguinalis</i>	7,0 l/ha in 600 litri d'acqua per ettaro	Oltre i 3 culmi di accestimento dell'infestante Su tappeti costituiti da <i>Lolium perenne</i> , <i>Festuca rubra</i> , <i>Festuca arundinacea</i> , <i>P. annua</i>
<ul style="list-style-type: none">• <i>Sorghum halepense</i> da rizoma• <i>Cynodon dactylon</i>	3,0-4,0 l/ha in 500-600 litri d'acqua per ettaro	Iniziare i trattamenti subito dopo la ripresa vegetativa delle infestanti, ripetendo il trattamento ogni 4-7 settimane per mantenere l'arresto dell'accrescimento delle infestanti
<ul style="list-style-type: none">• <i>Digitaria ischaemum</i>• <i>Digitaria sanguinalis</i>	0,5 l/ha in 300-400 litri d'acqua per ettaro	Trattamento selettivo sui tappeti di <i>Agrostis palustris</i> Infestanti a 1-2 foglie, ripetere i trattamenti allo stesso stadio, ad intervalli di almeno 3 settimane

N.B. in caso di emergenze sacalari dell'infestante ripetere il trattamento dopo almeno 2 settimane, su infestanti in attiva crescita; non superare la quantità totale di 22 l/ha per stagione.

Composizione	Formulazione	Classe	Compatibilità	Confez.
Fenoxaprop-p-etile puro 2,75% (28 g/l) Coformulanti q.b. a 100 g.	Emulsione Olio/acqua	Xi - Irritante	Su tappeti erbosi costituiti da <i>Agrostis palustris</i> non miscelare ad altri prodotti fitosanitari o fertilizzanti. Non è compatibile con prodotti a base di 2,4D e MCPA	Flacone da 1 l Imballo (12x1)

Scotts Italia srl - Professional Business Group
Via Monterumici, 8 - 31100 Treviso
Tel.: + 339 0422 436331, Fax: +39 0422 436332
E-mail: infoitalia@scotts.com

Prodotto fitosanitario per l'agricoltura autorizzato dal Ministero della sanità a base di Fenoxaprop-p-etile puro: leggere attentamente le istruzioni. ®Marchio registrato. Bayer CropScience s.r.l.
Registrazione del Ministero della Sanità n° 8743 del 23.03.1995
Distribuzione: Agrico s.r.l.



Growing success