

GREENEX® NF

Etichetta / foglio illustrativo

DISERBANTE GRAMINICIDA DI POST-EMERGENZA PER TAPPETI ERBOSI
FORMULAZIONE: EMULSIONE OLIO/ACQUA (EW)

GREENEX® NF

COMPOSIZIONE

g 100 di Greenex NF contengono:
Fenoxaprop-P-etile puro g 6,57 (69 g/l)
Mefenpir-dietile (antidoto agronomico) g 1,78 (18,75 g/L)
Coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.
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.
P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.
P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.
P501 Smaltire il contenuto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - Viale Certosa 130 - 20156 Milano -
Tel. 02/3972.1

Officine di produzione:

Bayer AG - Industriepark Hoechst - Francoforte (Germania)
Isagro S.p.A. - Aprilia (LT)

Officine di confezionamento:

Target S.A. - Cracovia - Polonia
Torre S.r.l. - Montalcino - Torrenieri (SI)
I.R.C.A. Service S.p.A. - Fornovo S. Giovanni (BG)
Bayer S.A.S. - Marle-sur-Serre (Francia)

Registrazione n. 14262 del 25/02/2011 del Ministero della Salute

Distribuito da:

2022 Environmental Science FR SAS - Place Giovanni da Verrazzano 3, 69009 Lione (Francia)

Contenuto netto: 10 - 15 - 40 - 50 - 60 - 75 - 100 - 200 - 250 - 300 - 500 - 600 ml;
1 - 1,5 - 3 - 5 l

Partita N.



ATTENZIONE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Sintomi del principio attivo nell'animale da esperimento: passività, sonnolenza, assenza di equilibrio, posizione prona.
In caso di sospetto avvelenamento chiamare il medico; togliere gli indumenti contaminati e lavare le parti del corpo contaminate con acqua e sapone; risciacquare gli occhi contaminati con acqua per 10-15 minuti; non provocare il vomito.

Trattamenti specifici

In caso di ingestione, somministrare prima di tutto 200 ml di olio di paraffina ed eseguire poi la lavanda gastrica con ca. 4 litri di acqua, terminare con carbone e solfato di sodio. Fare attenzione a prevenire l'aspirazione polmonare per la presenza di solventi organici contenuti nel formulato.

Mantenere una adeguata aerazione. Trattamenti sintomatici.

Controindicazioni: derivati dell'adrenalina.

Consultare un Centro Antiveleni

Prescrizioni supplementari

Durante la fase di miscelazione/carico e applicazione del prodotto usare guanti adatti. Durante le fasi di applicazione con pompa a spalla, usare tuta protettiva. Non rientrare nell'ambito dell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Per proteggere le piante non bersaglio non trattare in una fascia di rispetto di 5 metri da vegetazione naturale o in alternativa utilizzare macchine irroratrici dotate di ugelli che riducano la deriva del 50%. 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.

ISTRUZIONI PER L'USO

GREENEX NF è una formulazione specificamente studiata per l'impiego sui tappeti erbosi.

Caratteristiche

GREENEX NF può essere utilizzato contro le principali e più diffuse erbe infestanti graminacee dei tappeti erbosi costituiti da: *Poa pratensis*, *Lolium perenne*, *Festuca rubra*, *Festuca arundinacea*, *Poa annua* e *Zoysia* spp.; è possibile effettuare trattamenti con Greenex NF per tappeti erbosi contenenti *Agrostis palustris* se questa è tagliata ad altezza non inferiore ai 5 millimetri e solo dopo la prima stagione di crescita.

Modo d'azione:

Il prodotto agisce per assorbimento fogliare. I primi sintomi sulle infestanti iniziano a comparire dopo circa 7 giorni dal trattamento con necrosi delle foglie più giovani e deperimento delle parti in fase di crescita. A 14 giorni dal trattamento è già riscontrabile l'efficacia del prodotto con un controllo delle infestanti graminacee che dura da 50 a 75 giorni.

Erbe infestanti sensibili

Greenex NF controlla le principali e più diffuse infestanti graminacee presenti nel tappeto erboso, quali: sanguinella sottile (*Digitaria ischaemum*), sanguinella comune (*Digitaria sanguinalis*), gramigna indiana (*Eleusine indica*), giavone (*Echinochloa crus-galli*), panico (*Panicum* spp.), pabbio (*Setaria* spp.).

Controlla anche gramigna da seme (*Cynodon dactylon*).

Dosi e modalità d'impiego

Utilizzare Greenex NF dopo l'emergenza delle graminacee infestanti ed in particolare contro *Digitaria spp* effettuare applicazioni su piante di 2-4 foglie.

Effettuare 2 applicazioni alla dose di 0,6 l/ha (= 6 ml/ 100m²) a distanza di almeno 3 settimane; la doppia applicazione è indicata per il controllo di infestanti ad emergenza scalare.

In stagione avanzata è possibile effettuare 1 applicazione alla dose di 1,2 l/ha (= 12 ml/ 100m²).

Volume di irrorazione: le dosi riportate possono essere distribuite con volumi d'acqua compresi fra 500 e 1000 l/ha (= 5-10 litri su 100 m²), in funzione dell'attrezzatura impiegata e dello sviluppo delle erbe infestanti, curando la massima omogeneità di distribuzione sulla superficie fogliare. L'accurata bagnatura delle infestanti è determinante per il buon esito del trattamento.

Non distribuire il prodotto con sistemi di irrigazione.

Avvertenze agronomiche

Trattare prima del taglio quando le infestanti presentano la massima superficie fogliare e quando sono in attiva fase di crescita. Evitare i trattamenti su tappeti erbosi sofferenti. In caso di siccità o stress idrico, 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.

È possibile intervenire su plantule di tappeti erbosi costituiti da *Poa pratensis*, *Festuca rubra*, *F. arundinacea*, *Lolium perenne*: utilizzare la dose più bassa, attendere che le plantule siano emerse da un mese o accestite e ripetere l'applicazione dopo 2 mesi.

La semina di rinfoltimento (overseeding) di tappeti di *Lolium perenne*, *Festuca rubra*, *F. arundinacea* può essere effettuata subito dopo il trattamento; per altre specie attendere 3 settimane.

Evitare il trattamento di zolle da trapiantare, un mese prima e un mese dopo la loro rimozione e trapianto.

Fitotossicità

Evitare il contatto con essenze non riportate in etichetta.

Compatibilità

Su tappeti costituiti da *Agrostis palustris* non miscelare con altri prodotti fitosanitari o fertilizzanti. GREENEX NF non è compatibile con prodotti a base di 2,4 D, MCPA.

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.

Intervallo di sicurezza: non pertinente**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 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.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Conservare all'asciutto.



® Marchio registrato Gruppo Bayer

30/11/2022_55

GREENEX® NF

DISERBANTE GRAMINICIDA DI POST-EMERGENZA PER TAPPETI ERBOSI
FORMULAZIONE: EMULSIONE OLIO/ACQUA (EW)

GREENEX® NF

COMPOSIZIONE

g 100 di Greenex NF contengono:
Fenoxaprop-P-etile puro g 6,57 (69 g/l)
Mefenpir-dietile (antidoto agronomico) g 1,78 (18,75 g/L)
Coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO

H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.
H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.
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.
P280 Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso.
P333 + P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico.
P501 Smaltire il contenuto / recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - Viale Certosa 130 – 20156 Milano –
Tel. 02/3972.1

Registrazione n. 14262 del 25/02/2011 del Ministero della Salute

Contenuto netto: 10 – 15 – 40 - 50 – 60 – 75 – 100 ml
Partita N.



ATTENZIONE

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



® Marchio registrato Gruppo Bayer

30/11/2022_55