

EMBLEM®

ERBICIDA SELETTIVO DI POST-EMERGENZA PER IL CONTROLLO DI INFESTANTI ANNUALI A FOGLIA LARGA DEL MAIS, SORGO, FRUMENTO, ORZO e RISO. POLVERE BAGNABILE IN SACCHETTI IDROSOLUBILI

Composizione percentuale :

100 g di prodotto contengono :

Bromoxinil puro 20 g (pari a bromoxinil ottanoato 30,70 g)

coformulanti q.b. a 100 g



ATTENZIONE

Indicazioni di pericolo

H302 – Nocivo se ingerito. H361d – Sospettato di nuocere al feto. H410 – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 – Contiene acidi solfonici in forma condensata di sale sodico e ottanoato di 2,6 dibromo-4-cianofenile, può provocare una reazione allergica.

Consigli di Prudenza

P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso. P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P281 – Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. P273 – Non disperdere nell'ambiente. P304 + P341 – In caso di inalazione: se la respirazione è difficile, trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P308 + P313 – In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P501 – Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alle norme locali / nazionali vigenti.

Informazioni supplementari sui pericoli

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

Ragione sociale e sede della ditta titolare della Registrazione:

Nufarm SAS, 28 bd Camélinat, 92233 Gennevilliers, Francia
Rappresentata in Italia da **Nufarm Italia S.r.l.**, tel 051 0394022

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. – Via Caldera 21, Milano. Tel 02 452801

Officina di produzione

Nufarm SAS, Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon, Francia

Officina di confezionamento

Torre S.r.l. – Torrenieri (SI)
Diachem S.p.A. – Caravaggio (BG)

Registrazione Ministero della Sanità n. 10483 del 10/05/2000

Contenuto netto:

kg 1 (1 sacchetto da kg 1); kg 3 (3 sacchetti da kg 1);
kg 3 (2 sacchetti da kg 1.5); kg 4.5 (3 sacchetti da kg 1.5);
kg 5 (5 sacchetti da kg 1).

Partita n.:

© marchio registrato Nufarm

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:

Per proteggere gli organismi acquatici non trattare una fascia di rispetto di 10 metri dai corpi idrici superficiali impiegando dispositivi che riducano la deriva di almeno il 75%.

Per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri dalla zona non coltivata o in alternativa utilizzare dispositivi che riducano la deriva di almeno il 75%.

Informazioni per il medico

Bromoxinil: irritazione congiuntivale, cutanea e delle vie respiratorie. Per ingestione provoca nausea, scialorrea, vomito, dispnea, cianosi, ipertermia, letargia e coma.

Terapia: l'ipertermia va combattuta raffreddando il corpo del paziente con l'applicazione di impacchi freddi alla radice degli arti. Con gli antipiretici non si ottiene l'effetto desiderato.

Consultare un centro antiveleni.

CARATTERISTICHE

EMBLEM® è un nuovo preparato a base di Bromoxynil ottanoato specificatamente studiato per il diserbo di post-emergenza. Agisce per contatto e per assorbimento fogliare (non vi è tuttavia traslocazione all'interno della pianta) ed è efficace contro numerose infestanti dicotiledoni quali Amaranzo (*Amaranthus spp.*), Borsa del pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Farinaccio (*Chenopodium spp.*), Stramonio (*Datura stramonium*), Galinsoga (*Galinsoga parviflora*), Camomilla selvatica (*Matricaria chamomilla*), Erba mercorella (*Mercurialis annua*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Papavero (*Papaver roeas*), Poligono convolvolo (*Polygonum convolvulus*), Persicaria (*Polygonum persicaria*), Poligono nodoso (*Polygonum lapathifolium*), Correggiola (*Polygonum aviculare*), Convolvolo nero (*Fallopia convolvulus*), Vilucchio da seme (*Convolvulus arvensis*), Ravanello selvatico (*Raphanus spp.*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Erba calderina (*Senecio vulgaris*).

La particolare formulazione in polvere bagnabile assicura un'ottima efficacia del prodotto, evitando al contempo l'insorgere di fenomeni fitotossici sulla coltura, riscontrabili invece nell'applicazione di preparati fitosanitari a base di Bromoxynil in emulsione o sospensione concentrata.

MODALITA' D'IMPIEGO:

MAIS: **EMBLEM®** va impiegato quando la coltura del mais si trova negli stadi compresi fra le 2 e le 8 foglie (stadio BBCH 12-18), in funzione prevalentemente dello stadio di sviluppo delle infestanti, che deve essere compreso fra la fase cotiledonare e le 8 foglie. Trattamenti precoci forniscono generalmente risultati migliori rispetto ad applicazioni più tardive su infestanti già accresciute. **EMBLEM®** va applicato, in presenza di infestazioni pressoché esclusivamente malerbe a foglia larga, alla dose di **2,00-2,25 kg/ettaro**. Nel caso di infestazioni complesse, comprendenti graminacee e specie dicotiledoni "difficili", ed al fine di rendere completo lo spettro di attività dell'intervento erbicida è consigliabile utilizzare **EMBLEM®** alla dose di **1,0-1,5 kg/ettaro** in miscela con formulati solfonilureici quali nicosulfuron, rimsulfuron, ecc..

SORGO: Il prodotto viene impiegato alla dose di **2,25 kg per ettaro** in post emergenza quando la coltura è allo stadio di sviluppo di 3-4 foglie e particolarmente quando le infestanti sono del tutto sviluppate ed in attiva vegetazione. In caso di terreni porosi o molto pietrosi o dove il controllo delle infestanti in pre-emergenza può causare fitotossicità, il trattamento con **EMBLEM®** non provoca alcuna riduzione del raccolto. In queste particolari condizioni **EMBLEM®** deve essere impiegato alla dose ridotta di **1,5-2,0 kg** per ettaro. Su entrambe le colture **EMBLEM®** deve essere applicato utilizzando un volume di acqua adeguato (150-400 litri/ettaro) in funzione del tipo di irroratrice e delle condizioni in cui si opera a garantire una completa ed uniforme bagnatura. Impiegare attrezzature di distribuzione operanti a bassa pressione munite di barre con ugelli a ventaglio.

FRUMENTO ed ORZO: il prodotto si applica dall'accestimento fino alla fine della levata alle dosi di **1,5-2 kg per ettaro**. **EMBLEM®** è particolarmente efficace nei confronti del papavero.

RISO: il prodotto si applica in risaia asciutta con terreni saturi o in bagnasciuga, dalle fasi di due foglie fino alla levata alla dose di **1-2 kg per ettaro**. **EMBLEM®** migliora l'attività dei partner su Cipero (*Cyperus spp.*), Cipollino (*S. maritimus*), Erba cucchiaio (*Alisma spp.*), Giunco fiorito (*Butomus spp.*) e Persicaria (*Polygonum persicaria*).

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.

INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti

60 giorni prima della raccolta su mais;

70 giorni prima della raccolta su frumento ed orzo;

90 giorni prima della raccolta su sorgo;

100 giorni prima della raccolta su riso.

Numero di applicazioni

Non applicare il prodotto più di una volta l'anno per tutte le colture.

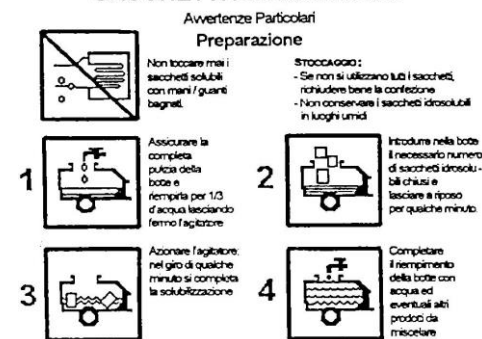
FITOTOSSICITA': il prodotto deve essere impiegato su mais e sorgo entro i periodi indicati, al fine di evitare fenomeni anche transitori di fitotossicità.

EMBLEM® può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Non operare in giornate ventose ed evitare la deriva sulle colture limitrofe a quelle del trattamento. Dopo il trattamento lavare accuratamente l'attrezzatura di distribuzione impiegando una soluzione fortemente alcalina.

Applicare con irroratrice idraulica montata su trattore con normali ugelli a spruzzo a ventaglio ad un a pressione da 1,5 a 2 bar.

Dopo il trattamento lavare l'equipaggiamento di irrorazione ed il serbatoio completamente con una soluzione alcalina, come soda cristallizzata o liscivia. Usare la pompa per sciacquare l'intero sistema con acqua pulita, compresi gli ugelli ed i tubi.

SACCHETTI IDROSOLUBILI:



Avvertenze d'uso: nel caso di miscela con altri prodotti fitosanitari si consiglia di procedere prima alla introduzione e solubilizzazione dei sacchetti idrosolubili, quindi aggiungere gli altri prodotti. Non conservare i sacchetti idrosolubili in ambienti umidi. Non toccare i sacchetti idrosolubili con le mani bagnate. Se non si utilizzano tutti i sacchetti della confezione, chiudere bene la scatola. **Conservare gli astucci chiusi in ambiente asciutto e fresco. Durante le fasi di stoccaggio non superare i 40 °C.**

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente per gli usi ed 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. Operare in assenza di vento. Non contaminare altre colture, alimenti e bevande o corsi d'acqua. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

EMBLEM®

Composizione percentuale :

100 g di prodotto contengono :

Bromoxinil puro 20 g (pari a bromoxinil ottanoato 30,70 g)

coformulanti q.b. a 100 g



ATTENZIONE

Ragione sociale e sede della ditta titolare della Registrazione:

Nufarm SAS, 28 bd Camélinat, 92233 Gennevilliers, Francia
Rappresentata in Italia da Nufarm Italia S.r.l., tel 051 0394022

Distribuito da:

Sumitomo Chemical Italia S.r.l. – Via Caldera 21, Milano. Tel 02 452801

Officina di produzione

Nufarm SAS, Notre Dame de la Garenne, 27600 Gaillon, Francia

Officina di confezionamento

Torre S.r.l. – Torrenieri (SI)

Diachem S.p.A. – Caravaggio (BG)

Registrazione Ministero della Sanità no. 10483 del 10/05/2000

Contenuto netto: kg 1

Avvertenza: leggere attentamente le istruzioni riportate sulla confezione esterna. Non toccare con mani o guanti bagnati

Da non vendere né conservare fuori dalla confezione

Da sciogliere in acqua senza rompere

© marchio registrato Nufarm