

FLAVOS

CONCENTRATO EMULSIONABILE

Diserbante di post-emergenza per frumento, orzo, avena, segale e mais

FLAVOS

Registrazione Ministero della Sanità n. 9900 del 15.01.1999

Composizione

Bromoxinil Ottanoato puro 31,8 g (=327,5 g/l)
coformulanti q.b. a 100 g

INDICAZIONI DI PERICOLO: H302 – Nocivo se ingerito. H304 – Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H319 – Provoca grave irritazione oculare. H332 – Nocivo se inalato. H336 – Può provocare sonnolenza o vertigini. H361d – Sospettato di nuocere al feto. H410 – Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH066 – L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolatura della pelle. EUH208 – Contiene Bromoxinil Ottanoato. Può provocare una reazione allergica. 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. P201 – Procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P261 – Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 – Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. P304+P340 – IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. P305+351+338 – IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P331 – Non provocare il vomito. P501 – Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale vigente.



PERICOLO

ADAMA AGAN Ltd.

P.O.B. 262 – 77102 Ashdod – Israele

Rappresentata in Italia da:

ADAMA Italia S.r.l.

via Zanica 19 – 24050 Grassobbio (BG)

Tel. 035 328811

Stabilimento di produzione:

ADAMA AGAN Ltd - Ashdod (Israele)

Distribuito da: DU PONT DE NEMOURS ITALIANA S.r.l. – Milano

Contenuto: 1-5 l

Partita n.

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.

Durante l'applicazione usare dispositivi di protezione per le vie respiratorie. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali.

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

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritazione congiuntivale, cutanea e delle vie respiratorie.

Per ingestione provoca nausea, scialorrea, vomito, dispnea, cianosi, ipertemia, letargia e coma.

Terapia: l'ipertemia 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.

Avvertenza: Consultare Un Centro Antiveneni

CARATTERISTICHE

FLAVOS è un diserbante di post-emergenza selettivo per frumento tenero e duro, orzo, segale, avena e mais.

E' efficace contro le principali infestanti a foglia larga quali: Farinello (*Chenopodium album*), Amaranto (*Amaranthus spp.*), Papavero (*Papaver rhoeas*), Poligono convolvolo (*Fallopia convolvulus*), Poligono persicaria (*Polygonum persicaria*), Ravanella selvatica (*Raphanus raphanistrum*), Pettine di venere (*Scandix pecten veneris*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Erba morella (*Solanum nigrum*), Veronica (*Veronica spp.*), Erba storna (*Thlaspi arvense*), Camomilla (*Matricaria spp.*), Centocchio (*Stellaria media*), Borsa del Pastore (*Capsella bursa-pastoris*), Fiordaliso (*Centaurea cyanus*), Ruchetta (*Diplotaxis spp.*), Camomilla bastarda (*Anthemis arvensis*), Senape selvatica (*Sinapis arvensis*), Rapistro (*Rapistrum rugosum*), Miagro liscio (*Myagrum perfoliatum*), Cerastio arvense (*Cerastium arvense*).

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Frumento tenero e duro, orzo segale e avena

Dalla 3°-4° foglia fino ad inizio levata del cereale: **0,7-1,8 l/ha** con 300-500 litri di acqua/ha. Impiegare il dosaggio più elevato con infestanti molto sviluppate.

Per ampliare lo spettro d'azione del prodotto e ridurre l'insorgenza di malerbe resistenti, si consiglia la miscela con altri erbicidi di post emergenza, quali ormonici e solfoniluree.

Intervenire con temperature superiori a 10 gradi ed in ogni caso nelle ore più calde della giornata.

Mais

Intervenire non oltre lo stadio di 8°-10° foglia della coltura e su infestanti non oltre la 5° foglia: **0,7-1,2 l/ha** con 300-500 l

acqua/ha. Impiegare la dose minore contro malerbe poco sviluppate o nel caso di miscela con erbicidi complementari di post-emergenza.

AVVERTENZA: In tutte le applicazioni effettuare un solo trattamento per stagione culturale.

INTERVALLO DI SICUREZZA: 60 GIORNI PER IL MAIS E 30 GIORNI PER TUTTE LE ALTRE COLTURE

COMPATIBILITÀ:

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: il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

ATTENZIONE: OSSERVARE SCRUPOLOSAMENTE LE DOSI E LE MODALITÀ DI IMPIEGO INDICATE, EVITANDO USI IMPROPRI.

NON RIENTRARE NELLE ZONE TRATTATE PRIMA DELLE 24 ORE.

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
IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE
ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**