

# FENOXILENE® MAX

Diserbante in formulazione liquida solubile

Composizione:

- MCPA acido puro ..... g. 20 (= 222 g/litro) (da sale sodico)
- Coformulanti e solventi: quanto basta a ..... g. 100



ATTENZIONE

PERICOLO

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H302 – Nocivo se ingerito. H315 – Provoca irritazione cutanea. H318 – Provoca gravi lesioni oculari. H411 – Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

P264 – Lavare accuratamente dopo l'uso. P270 – Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P301 + P312 – In caso di ingestione accompagnata da malessere: contattare un centro antiveneni o un medico. P330 – Sciacquare la bocca. P280 – Indossare guanti / indumenti protettivi / Proteggere gli occhi / il viso. P302 + P352 – In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua e sapone. P332 + P313 – In caso di irritazione della pelle: consultare un medico. P362 – Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. P305 + P351 + P338 – In caso di contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P273 – Non disperdere nell'ambiente. 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.



NUFARM Italia S.r.l. - Viale Luigi Majno 17/A

Sede operativa: Via Guelfa, 5 - Bologna – tel. 051 0394022

Registrazione n. 3767 del 19.6.1980 del Ministero della Sanità

Distribuito da: SIPCAM S.p.A. Via Sempione 195 – Pero (MI)

Officine di produzione:

SIPCAM SpA - Salerano sul Lambro (LO)

NUFARM GmbH & Co KG – Linz (Austria)

Taglie: ml 250-500 Litri 1-5-10-20

Partita n.: .....

© Marchio registrato SIPCAM

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

### Sintomi:

irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose oro-faringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporefflessia, nevriti e neuropatie periferiche, parestesie, paralisi, tremori, convulsioni. Ipotensione arteriosa, tachicardia e vasodilatazione, alterazioni ECG. Muscoli: dolenzia, rigidità, fascicolazione: gli spasmi muscolari in genere precedono di poco la morte. Exitus per collasso vascolare periferico.

Terapia sintomatica. Ospedalizzare.

Controindicazioni: non provocare il vomito.

**AVVERTENZA: consultare un Centro Antiveneni**

## MODALITA' DI IMPIEGO

**Nel diserbo di frumenti e di altri cereali (orzo, segale, avena):**

combatte *Vicia spp.* (Veccia), *Capsella bursa pastoris* (Capsella), *Centaurea cyanus* (Fiordaliso), *Sinapis arvensis* (Senape selvatica), *Brassica napus* (Colza), *Ranunculus spp.* (Ranuncolo), *Papaver rhoeas* (Papavero). Si tratta dalla fine dell'accostamento (figliatura) a poco prima

della fase di botticella; si impiegano **lt. 2,8-4 per ettaro**. Si opera in giornate serene con temperature non inferiori ai 16-18°C.

**Numero massimo di trattamenti: 1**

**Nel diserbo delle risaie:**

combatte *Alisma plantago* (Cucchiaio), *Scirpus mucronatus* (Quadrello), *Heleocharis* (Bugella o Puretta), *Cyperus difformis* (Quadrettone); inoltre mortifica lo *Scirpus maritimus* (Cipollino).

Il trattamento si esegue dopo che il riso ha emesso la quinta foglia; sui risi trapiantati si tratta finita la crisi di radicamento (malattia). Prima del trattamento si abbassa il livello dell'acqua fino a scoprire buona parte della vegetazione.

Si impiega alla dose di **lt. 1,4 per ettaro**.

I vivai si diserbano pochi giorni prima dello sradicamento con **lt. 1,1** di prodotto per ettaro.

Dopo 12-24 ore dal trattamento innalzare il livello dell'acqua fino al limite consentito dagli argini per favorire la morte delle infestanti.

**Numero massimo di trattamenti: 1**

**Mais, Sorgo:**

il prodotto si impiega in post-emergenza, nelle fasi iniziali della coltura, alla dose di **ml 310-560 per ettaro**.

**Numero massimo di trattamenti: 1**

**Melo, Pero, Arancio:**

per la lotta contro le infestanti a foglia larga, soprattutto il convolvolo, impiegare **litri 3,8- 4,5 per ettaro** evitando che la poltiglia giunga a contatto con le colture.

Non trattare nelle ore più calde della giornata. In tutte le applicazioni sulle colture il prodotto si impiega con volumi di acqua pari a 250 - 400 l/ha.

**Numero massimo di trattamenti: 2**

**Argini di fossi e canali:**

il prodotto si impiega alla dose di **lt. 1,3-2,5** per ettaro in aggiunta ad altri erbicidi per allargarne lo spettro d'azione sulle malerbe. Le dosi indicate si applicano diluite in 250-750 litri di acqua per ettaro a seconda dell'irroratrice che si usa.

**Preparazione della poltiglia**

Diluire il prodotto direttamente nel quantitativo di acqua, mescolando con cura.

**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.

**Fitotossicità:**

il prodotto è dannoso per le viti, per gli ortaggi, per i frutteti e in genere per le colture non indicate in etichetta.

Occorre evitare che la soluzione diserbante giunga a contatto di tali colture, anche sotto forma di vapori portati dal vento. La semina del trifoglio e dell'erba medica in campi diserbati con il prodotto potrà essere eseguita circa 15 giorni dopo l'applicazione, previa buona erpicatura per rompere lo strato di terreno trattato.

E' fitotossico per l'erba medica; effettuare il trattamento almeno 11 giorni prima della semina di detta coltura.

Dopo l'impiego lavare accuratamente le pompe ed i recipienti che sono serviti per la preparazione e per la distribuzione della poltiglia erbicida, prima di utilizzarli per altri trattamenti antiparassitari.

**Sospendere i trattamenti: 70 giorni prima della raccolta su frumento, orzo, avena e segale, mais e sorgo;**

**80 giorni prima della raccolta su melo, pero e arancio;**

**100 giorni prima della raccolta del riso.**

**Attenzione:** da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni che possono derivare da un 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.

**Da non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua. Da non vendersi sfuso.**

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 23/11/2012 e modificata ai sensi del Reg. 1272/2008, secondo la procedura prevista dall'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 29/07/2014.

**Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Non operare contro vento. Il contenitore non può essere riutilizzato.**