# **DRIBBLING 240 EC**

Erbicida selettivo per vigneti, pomacee, drupacee, arancio, limone, pompelmo, nocciolo, olivo, girasole, carciofo, vivai forestali e ornamentali, bordi stradali e argini.

Emulsione concentrata

Oxvfluorfen codice HRAC: E

#### **DRIBBLING 240 EC**

Registrazione Ministero della Salute n° 9575 del 30/03/1998

# Composizione

100 g di prodotto contengono:

Oxyfluorfen puro g 24,5 (240 g/l)

Coformulanti q.b.a g 100

contiene N,N-Dimetiloctanamide e Dodecilbenzensolfonato di calcio





PERICOLO

#### INDICAZIONI DI PERICOLO

H315 Provoca irritazione cutanea. H318 Provoca gravi lesioni oculari. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. 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. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi. Proteggere gli occhi e il viso. 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. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. P501 Smaltire il prodotto / recipiente in conformità alla normativa vigente.

# ASCENZA Italia S.r.l.

Via Varese 25/G - 21047 Saronno (VA) - Tel: 02 84944669

Distribuito da: DIACHEM S.p.A - Via Tonale. 15 – 24061 Albano S. Alessandro (BG) – Tel. 0363 355611

#### Stabilimenti di Produzione:

Ascenza AGRO S.A., Herdade das Praias – 2910-440 Setúbal – Portogallo DIACHEM S.p.A. – UP-SIFA Caravaggio – Via Mozzanica 9-11 – 24043 Caravaggio (BG)

Taglia: litri 0,5-0,75-1-2,5-3-4-5-8-10-15-20

partita n. vedi corpo della confezione

#### 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.

DRIBBLING 240 EC è nocivo per gli uccelli. Durante la fase di caricamento / miscelazione del prodotto usare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle e visiera.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO: Sintomi: irritante per cute e mucose fino all'ulcerazione delle mucose orofaringea ed esofagea; irritante oculare, miosi. Nausea, vomito, cefalea, ipertermia, sudorazione, dolori addominali, diarrea. Danni al SNC: vertigini, atassia, iporeflessia, 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. In casi gravi o sospetti gravi ricovero urgente in centro di rianimazione. Avvertenza: Consultare un centro antiveleni.

#### USI AUTORIZZATI E MODALITÀ D'IMPIEGO

**Generalità:** DRIBBLING 240 EC è un erbicida selettivo per il diserbo delle culture arboree quali: Vite, Melo, Pero, Pesco, Albicocco, Susino, Ciliegio Agrumi (Arancio, Limone, Pompelmo) Nocciolo e Olivo; Girasole e Carciofo, Vivai Forestali e Ornamentali. Sulle infestanti DRIBBLING 240 EC agisce essenzialmente per contatto e la sua efficacia e persistenza sono esaltate durante il periodo autunnale-primaverile.

Fra le graminacee controlla: Avena spp. (Avena), Alopecurus myosuroides (Coda di volpe), Echinochloa spp. (Giavone), Lolium spp. (Loglio), Setaria spp. (Pabbio), Poa annua (Poa), Digitaria sanguinalis (Sanguinella comune).

Fra le dicotiledoni controlla: Oxalis spp. (Acetosella), Amaranthus spp. (Amaranto), Anagallis arvensis (Anagallide), Capsella bursa-pastoris (Borsa del pastore), Matricaria chamomilla (Camomilla comune), Stellaria media (Centocchio comune), Fallopia convolvulus (Convolvolo nero), Polygonum avicolare (Correggiola), Chrysanthemum spp. (Crisantemo),

Solanum nigrum (Erba morella), Chenopodium album (Farinello), Calendula arvensis (Fiorancio), Galinsoga perviflora (Galinsoga comune), Sonchus arvensis (Grespino dei campi), Mercurialis annua (Mercorella comune), Urtica spp. (Ortica), Papaver spp. (Papavero), Polygonum persicaria (Persicaria), Polygonum lapathifolium (Persicaria maggiore), Portulaca oleracea (Porcellana), Raphanus raphanistrum (Ravanello selvatico), Sinapis arvensis (Senape selvatica), Senecio vulgaris (Senecione), Datura stramonio (Stramonio comune), Stachys annua (Stregona annuale), Veronica spp. (Veronica), Ammi majus (Visnaga maggiore).

#### DOSI E MODALITÀ D' IMPIEGO:

Modalità di applicazione: In tutte le colture il prodotto deve essere impiegato solo con applicazioni in bande lungo la fila su massimo il 30% della superficie coltivata, nel periodo compreso tra l'ultima decade di settembre e la prima decade di maggio.

<u>Volume d'acqua</u>: a seconda del tipo di trattamento adottato curare la completa bagnatura del terreno e delle infestanti adottando, a seconda del caso, da 300 a 1000 l di acqua per ettaro di superficie effettivamente trattata.

# VIGNETI, POMACEE, DRUPACEE, NOCCIOLO, ARANCIO, LIMONE, POMPELMO: Impiegare esclusivamente in bande sottochioma lungo i filari.

- a) Pre-emergenza delle infestanti: effettuare la distribuzione del DRIBBLING 240 EC preferibilmente nel tardo autunno-inizio inverno sul terreno privo di infestanti (quindi dopo una lavorazione) o quando queste cominciano a germinare. Impiegare DRIBBLING 240 EC alla dose di 1.875 l/ha di superficie effettivamente trattata.
- b) Post-emergenza delle infestanti (graminacee e dicotiledoni): si consiglia la dose di 0,3-0,5 l/ha di superficie effettivamente trattata sempre in associazione con Glifosate, Glufosinate ammonio, Diquat. Per ottenere un completo controllo delle infestanti per tutta la stagione è necessario effettuare, di norma, due trattamenti all'anno.

**Awvertenza:** nei vigneti, frutteti e agrumeti, DRIBBLING 240 EC va impiegato a partire dal secondo anno d'impianto e distribuito durante il periodo di dormienza (fino a 20 giorni prima dell'inizio del germogliamento).

### OLIVO: impiegare esclusivamente in bande sottochioma lungo i filari.

- a) Pre-emergenza delle infestanti: effettuare la distribuzione del DRIBBLING 240 EC in primavera o in autunno-inizio inverno, sul terreno privo di infestanti (quindi dopo una lavorazione). Dosi: impiegare DRIBBLING 240 EC alla dose di 1,875 l/ha di superficie effettivamente trattata. La dose più elevata è indicata per i trattamenti
- b) effettuati in primavera.
- b) Post-emergenza delle infestanti: in presenza di infestanti annuali o infestanti meno sensibili al glifosate, e comunque per aumentare la velocità di disseccamento, particolarmente utile nella preparazione delle piazzuole di raccolta, DRIBBLING 240 EC può essere impiegato (in miscela con glifosate alla dose raccomandata) a dosi di 0,3-0,5 l/ha di superficie effettivamente trattata, utilizzando la dose più alta sulle infestanti meno sensibili al glifosate. Per massimizzare l'efficacia del trattamento, la miscela va applicata fino a 7 giorni prima della raccolta, avendo cura di ripulire preventivamente il terreno dalle olive già cadute.

# Al momento della raccolta, evitare che le drupe entrino a contatto con il terreno

**GIRASOLE:** Impiegare DRIBBLING 240 EC su colture seminate a file di almeno 70-75 cm di larghezza con applicazioni in bande di 25-30 cm di larghezza. Intervenire in **pre-emergenza** della coltura alla dose di 1 l/ha di superficie effettivamente trattata. Piogge violente nella fase di emergenza possono produrre temporanei sintomi fitotossici sulle prime foglie che scompaiono entro breve tempo.

CARCIOFO: DRIBBLING 240 EC può essere impiegato solo lungo la fila della coltura su una banda di 25-30 cm di larghezza: a) in pre-emergenza della coltura (subito dopo l'impianto o la riattivazione della coltura) a 1-1,5 l/ha di superficie effettivamente trattata; b) in post-emergenza della coltura quando l'Oxalis si presenta nelle prime fasi fenologiche impiegando DRIBBLING 240 EC a 1,875 l/ha di superficie effettivamente trattata. Si raccomanda di proteggere il carciofo con un'opportuna schermatura.

VIVAI FORESTALI E ORNAMENTALI: Impiegare il prodotto solo su impianti con file poste ad almeno 1 metro di distanza tra le file con applicazioni localizzate lungo le file in bande di non oltre 30 cm di larghezza. Impiegare DRIBBLING 240 EC prima dell'emergenza delle infestanti annuali trattando uniformemente la superficie da diserbare. Nel diserbo del Convolvolo effettuare due trattamenti: il primo all'inizio della fioritura ed il secondo su ricacci lunghi 40-50 cm. Su essenze resinose il prodotto può essere distribuito sulla vegetazione, ma prima della emissione dei nuovi germogli. Su Pioppo ed Eucalipto intervenire a fine inverno prima della ripresa vegetativa. DRIBBLING 240 EC va impiegato alla dose di 1,875 l/ha di superficie effettivamente trattata in 400-800 litri d'acqua a seconda del tipo di infestazione.

**BORDI STRADALI, ARGINI, SEDI FERROVIARIE:** applicare DRIBBLING 240 EC prima dell'emergenza delle infestanti su terreno umido alla dose di 1,875 l/ha di superficie effettivamente trattata. In caso le infestanti siano già presenti, applicare DRIBBLING 240 EC alla dose di 1,875 l/ha di superficie effettivamente trattata in miscela con erbicidi totali di post-emergenza.

**COMPATIBILITÀ** è compatibile con gli erbicidi totali di post-emergenza: glifosate, glufosinate ammonio, propizamide e disseccanti (Diquat).

**Avvertenza** -In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere rispettate 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. Vigneti, Pomacee, Drupacee, Agrumi, Olivo e Nocciolo: durante il trattamento non irrorare la vegetazione delle colture interessate

al diserbo, in quanto, se inavvertitamente bagnata, potrà mostrare scottature localizzate che, per altro, non provocheranno alcun pregiudizio per il normale sviluppo delle piante.

#### TEME IL GELO: CONSERVARE A TEMPERATURA SUPERIORE A 0° C.

#### 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 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.

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

Il contenitore non può essere riutilizzato.