

DIRIS' NOVEL FLO 2015
ERBICIDA SELETTIVO DI POST-EMERGENZA PER IL
DISERBO DEL RISO
SOSPENSIONE CONCENTRATA

DIRIS' NOVEL FLO 2015

Composizione
Propanil puro g 41,4 (480 g/l)
Coformulanti qb a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H351 Sospettato di provocare il cancro.
H317 Può provocare una reazione allergica della pelle. H319 Provoca grave irritazione oculare. 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

P201 procurarsi istruzioni specifiche prima dell'uso. P261 evitare di respirare gli aerosol. P272 Gli indumenti da lavoro contaminati non dovrebbero essere portati fuori dal luogo di lavoro. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/ Proteggere gli occhi/ Proteggere 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. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P391 Raccogliere la fuoriuscita. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale sui rifiuti pericolosi.

UPL Italia S.r.l.

Via Terni, 275 - S. Carlo di Cesena (FC) - tel. 0547.661523

Distribuito da: SIPCAM ITALIA S.p.A., Pero (MI)

Stabilimenti di produzione e confezionamento:

UPL Europe Ltd. - Sandbach, Gran Bretagna

Diachem S.p.A. - Caravaggio (BG)

Registrazione del Ministero della Salute n. ____ del __/__/2015

Contenuto netto l 1-5-10-15-20-25

Partita n.:

Vedere sulla confezione

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Evitare l'accesso di uomini e animali nelle 24 ore successive al trattamento. Non contaminare l'acqua con il prodotto o con 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.



ATTENZIONE

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: irritante della cute e delle mucose, possibile sensibilizzazione. Per ingestione provoca nausea, vomito, dolori addominali e diarrea. Possibile discrasia ematica con urine scure. Terapia: sintomatica. - Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

Usi autorizzati e modalità d'impiego

Generalità: DIRIS NOVEL FLO 2015 è un erbicida selettivo che si impiega in post-emergenza del riso e delle infestanti. La sua attività si esplica sia per contatto (prevalentemente) che, secondariamente, per via sistemica dopo traslocazione al sito d'azione. E' formulato in sospensione concentrata, da diluirsi successivamente in acqua, per applicazioni mediante irrorazione. DIRIS NOVEL FLO 2015 è attivo nei confronti di *Cyperus difformis*, *Schoenoplectus mucronatus*, *Bolboschoenus maritimus*, *Allisma plantago-aquatica*, *Allisma lanceolata*, *Ammannia spp.*, *Bidens spp.* ed altre infestanti monocotiledoni e dicotiledoni, provenienti da seme, nei primi stadi del loro sviluppo. Esplica inoltre un'azione complementare nel controllo di *Echinochloa crus-galli* e degli altri giovani rossi. Il prodotto va applicato con le comuni apparecchiature di distribuzione, diluito in un volume d'acqua sufficiente a consentire una perfetta bagnatura delle infestanti da combattere. Grazie al suo peculiare meccanismo d'azione, il principio attivo si presta per controllare popolazioni di infestanti divenute resistenti (o naturalmente poco sensibili) all'azione degli ALS-inibitori e degli ACCasi-inibitori.

Epoca d'intervento: è molto importante, al fine di ottenere una buona riuscita del diserbo, adottare la tecnica della "falsa semina", effettuando un buon livellamento del terreno (con apparecchiature dotate di laser) e, subito dopo la semina, tenendo un livello d'acqua basso (6 - 8 cm al massimo). Tutto ciò porterà ad avere una nascita contemporanea della maggior parte delle infestanti bersaglio con il vantaggio di trattarle all'incirca nel medesimo stadio vegetativo, massimizzando l'azione delle miscele erbicide. Le infestanti presentano la massima sensibilità a DIRIS NOVEL FLO 2015 quando si trovano nello stadio vegetativo compreso fra la/e foglia/e cotiledonare/i e la 1^a - 2^a foglia vera. DIRIS NOVEL FLO 2015 è maggiormente efficace quando le infestanti sono in fase di rapido accrescimento.

Modalità d'applicazione: DIRIS NOVEL FLO 2015 va diluito in un quantitativo d'acqua variabile da 200 a 500 litri per ettaro. La barra di distribuzione deve essere tenuta il più in basso possibile (a circa 50 cm da terra), irrorando uniformemente la miscela erbicida su tutta l'infestante, in modo da consentirne la perfetta bagnatura di tutta la superficie fogliare. La distribuzione dell'erbicida va eseguita con la risaia in asciutta. E', di norma, sufficiente togliere l'acqua dalle camere 3 - 4 giorni prima del trattamento. Anche le infestanti dovranno essere asciutte, quindi non si dovrà operare nelle prime ore del mattino o verso sera, quando la vegetazione è ricoperta di rugiada. Effettuato il trattamento, la risaia dovrà rimanere in asciutta per almeno 24 ore, trascorse le quali si dovrà ripristinare il livello dell'acqua e mantenerlo per 6-8 giorni il più alto possibile, naturalmente in relazione allo sviluppo del riso. Quindi, si riporterà l'acqua ad un livello più basso, ma tale da contrastare nuove emersioni delle infestanti. Evitare di trattare nel caso si preveda una pioggia entro 6 - 8 ore.

Dosi di impiego: DIRIS NOVEL FLO 2015 va applicato alla dose di 1 litro/ha, in miscela con altri principi attivi che ne coadiuvano e completano l'azione (MCPA, triclopyr, ecc.) ed aggiungendo un bagnante alla miscela erbicida. Il trattamento può essere ripetuto, con le stesse dosi e modalità, a distanza di almeno 15 giorni dalla prima applicazione. Possono essere effettuati un massimo di 2 interventi per ogni ciclo colturale.

Compatibilità: DIRIS NOVEL FLO 2015 può essere usato in miscela con la maggior parte dei prodotti impiegati in risaia (solfoniluree, MCPA sale ed estere, triclopyr, imidazolinoni, ecc.), ad eccezione dei fertilizzanti e degli insetticidi fosfororganici e carbammati e non deve essere distribuito prima o dopo 5 giorni dall'uso di questi prodotti. Il mancato rispetto di tali avvertenze può determinare ustioni ed altri sintomi di fitotossicità sulla coltura.

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: alle dosi d'impiego indicate, DIRIS NOVEL FLO 2015 non induce la comparsa di sintomi fitotossici sul riso. Effettuare i trattamenti in giornate prive di vento, onde evitare che la nube irrorante possa essere trasportata su colture limitrofe sensibili: medica, trifoglio, pisello, fagiolo, frutteti, vigneti e colture orticole in genere.

Intervallo di sicurezza: non effettuare trattamenti con DIRIS NOVEL FLO 2015 a distanza inferiore a 30 giorni dalla raccolta.

ATTENZIONE

- Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate nella presente etichetta
- Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da 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
- Non applicare con mezzi aerei
- Da non vendersi sfuso
- Non contaminare altre colture, alimenti, bevande o corsi d'acqua
- Operare in assenza di vento
- Il contenitore non può essere riutilizzato
- Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente

È fatto divieto di utilizzo dei prodotti in questione nelle aree classificate come siti della Rete ecologica europea Natura 2000, definite come SIC e ZPS ai sensi della legge n. 157 del 1992 integrata dalla legge n.221 del 2002 nonché del D.P.R. 357/1997 modificato dal D.P.R. n. 120/2003.