

# FLUXYR 200 EC

LIQUIDO EMULSIONABILE

ERBICIDA SELETTIVO PER FRUMENTO TENERO E DURO, SEGALE, ORZO, AVENA, MAIS, <sup>(1)</sup> CORIANDOLO, RAVANELLO, RUCOLA, SENAPE BIANCA, SENAPE INDIANA E *Brassica rapa*

Meccanismo di azione: gruppo HRAC/WSSA 4 (già gruppo HRAC O)

## Composizione:

Fluroxipir puro g 20,6 (200 g/L)  
Coformulanti q.b. a g 100  
Contiene: nafta solvente (petrolio) aromatica pesante



PERICOLO

## INDICAZIONI DI PERICOLO

H226 Liquido infiammabile. H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. H319 Provoca grave irritazione oculare. H335 Può irritare le vie respiratorie. H336 Può provocare sonnolenza o vertigini. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH066 L'esposizione ripetuta può causare secchezza e screpolature della pelle. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## CONSIGLI DI PRUDENZA

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso. P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P331 Non provocare il vomito. P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale. <sup>(1)</sup>P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. 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. P273 Non disperdere nell'ambiente. P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito. P403+P235 Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

UPL HOLDINGS COÖPERATIEF U.A. - Claudius Prinsenlaan 144 A, 4818 CP, Breda, NOORD-BRABANT, The Netherlands Tel. +31 (0) 850712300

**Stabilimenti di produzione:** UPL Europe Ltd. Sandbach, Cheshire, CW113QQ, Gran Bretagna; CEREXAGRI BV - Rotterdam (Olanda); Arysta Lifescience Ougrée Production SPRL – Ougrée (Belgio). **Stabilimento di riattivazione:** ARCO Logistica S.r.l. – Via A. Battistella 22, 44123 Ferrara.

**Distributori:** UPL Italia S.r.l. - Via Terni 275, Località San Carlo, 47522 Cesena (FC) Tel. 0547 661523; SCAM S.P.A. - Strada Bellaria 164, 41126 Modena Tel. (+39) 059 586511; DIACHEM S.p.A. - Via Tonale 15, 24061 Albano S. Alessandro (BG) Tel. 0363 355611; GOWAN ITALIA S.P.A. - Via Morgagni 68, 48018 Faenza

**Autorizzazione Ministero della Salute N. 14944 del 01.09.2011**

Contenuto Netto: 1, 2, 3, 5, 10 litri

Partita n°.....

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale di applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli alcalini e, comunque, nelle aree vulnerabili identificate ai sensi dell'Art. 93 del D. Lgs. 3 aprile 2006, n. 152. Per la protezione degli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 m dai corpi idrici superficiali.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO: SINTOMI:** negli animali da esperimento irritante per cute, occhi e mucose. Organi bersaglio: fegato e rene. **TERAPIA:** Sintomatica. **Consultare un Centro Antiveleni.**

## USI AUTORIZZATI E MODALITA' D'IMPIEGO:

FLUXYR 200 EC è un erbicida selettivo destinato al diserbo di post-emergenza di frumento, orzo, segale, avena, mais, <sup>(1)</sup> coriandolo, ravenello, rucola, senape bianca, senape indiana, *Brassica rapa*.

**Diserbo di frumento tenero e duro, orzo:** FLUXYR 200 EC è particolarmente attivo su *Galium aparine* (attaccamano) a qualunque stadio di sviluppo anche molto avanzato. FLUXYR 200 EC è inoltre dotato di attività collaterale su *Polygonum convolvulus* (poligono convolvolo), *Convolvulus arvensis* (vilucchio), *Stellaria media* (centocchio). Nel caso di presenza rilevante di altre infestanti è necessario miscelare FLUXYR 200 EC con un diverso erbicida di post-emergenza che ne completi lo spettro d'azione. FLUXYR 200 EC si applica alla dose di 1 litro per ettaro, FLUXYR 200 EC consente la trasemina delle leguminose 10 giorni dopo il trattamento.

**Diserbo del Mais:** FLUXYR 200 EC è attivo alla dose di 0,5 — 0,7 L/ha contro *Abutilon theophrasti* (cencio molle) e *Bidens tripartita* (forbicina).

FLUXYR 200 EC controlla infestanti perennanti quali *Convolvulus arvensis* (vilucchio), *Calystegia sepium* (vilucchione), *Rubus spp.* (rovo), *Rumex spp.* (romice), alla dose di 1 l/ettaro, anche in applicazione frazionata. FLUXYR 200 EC non deve essere applicato oltre lo stadio di 6 foglie del mais.

<sup>(1)</sup> **Diserbo di coriandolo, ravenello, rucola, senape bianca (*Sinapis alba*), senape indiana (*Brassica juncea*) e *Brassica rapa* (colture portaseme):** effettuare un massimo di 1 applicazione alla dose di 0,1 – 0,4 L/ha, in post-emergenza dallo stadio di due foglie vere fino allo stadio della 6° foglia vera. FLUXYR 200 EC è particolarmente attivo su *Galium aparine* (attaccamano) a qualunque stadio di sviluppo anche molto avanzato. FLUXYR 200 EC è inoltre dotato di attività collaterale su *Polygonum convolvulus* (poligono convolvolo), *Convolvulus arvensis* (vilucchio) e *Stellaria media* (centocchio). Nel caso di presenza rilevante di altre infestanti è necessario miscelare FLUXYR 200 EC con un diverso erbicida di post-emergenza che ne completi lo spettro d'azione.

La pioggia caduta dopo un'ora dalla distribuzione non pregiudica l'esito del trattamento.

**FITOTOSSICITA':** FLUXYR 200 EC può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. <sup>(1)</sup> Nel caso di applicazioni su coriandolo e rucola selvatica, si raccomanda di utilizzare i dosaggi più bassi in quanto potrebbero verificarsi fenomeni di fitotossicità nei confronti della coltura. Inoltre, su tutte le orticole, dato l'ampio numero di varietà esistenti, prima di procedere con l'applicazione sull'intero appezzamento si consiglia di effettuare preventivamente un saggio su un numero limitato di piante, onde rilevare l'eventuale sensibilità.

**GESTIONE DELLA RESISTENZA:** Allo scopo di evitare o ritardare la comparsa e la diffusione di malerbe resistenti, si consiglia di alternare all'erbicida prodotti aventi un differente meccanismo d'azione e di adottare idonee pratiche agronomiche, quali ad esempio la rotazione culturale e la falsa semina. Monitorare con attenzione la presenza di malerbe sensibili sfuggite ai trattamenti ed informare il rivenditore e le autorità competenti (Servizio fitosanitario regionale di pertinenza) in caso di sospetta resistenza.

**INTERVALLO DI SICUREZZA: 60 giorni.**

**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.

**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 un 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. 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.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 28 febbraio 2025

<sup>(1)</sup> L'impiego su coriandolo, ravenello, rucola, senape bianca, senape indiana e *Brassica rapa* è autorizzato dal 28 febbraio 2025 al 27 giugno 2025