

EVERSECT
CONCENTRATO EMULSIONABILE (EC)
Insetticida a base di clorpirifos per la difesa della colza
Meccanismo d'azione 1B (IRAC)

COMPOSIZIONE

CLORPIRIFOS puro g 44,3 (= 480 g/l)
Coformulanti q. b. a g 100
Contiene: Hydrocarbons, C10, aromatics, <1% naphthalene



PERICOLO

Indicazioni di pericolo

H226 Liquido e vapori infiammabili. H301 Tossico 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. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. P301+P310+P331 IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. P261 Evitare di respirare la nebbia/i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/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. P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con la normativa vigente.

Informazioni supplementari: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso. EUH066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolatura della pelle.

Titolare dell'autorizzazione:

Sharda Cropchem España S.L.,

Edificio Atalayas Business Center, Carril Condomina nº 3, 12th Floor 30006 Murcia, Spagna

Tel. +39 02 3604 2884

Autorizzazione Ministero della Salute nº16978 del 02/10/18

Officina di produzione:

Chemark Kft, Industrial Zone, H-8182 Peremarton-gyartelep, Hungary // **LUQSA** (Lerida Union Quimica /SA), Afores s/n, Cp: 25173, Sudanel (LLEIDA), Spain // **Spachem S.L.**, Pol. Ind. Guadasequies (VAL), Spain

Taglie: 250- 500 mL; 1- 5- 10- 20 L

Partita nº

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 le fasi di miscelazione e caricamento del prodotto indossare sempre indumenti da lavoro e guanti. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di rispetto vegetata non trattata dai corpi idrici superficiali di:

- 15 m utilizzando ugelli che riducano la deriva del 50%.
- 10 m utilizzando ugelli che riducano la deriva del 75%.
- 5m utilizzando ugelli che riducano la deriva del 90%.

Pericoloso per le api. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura. Non utilizzare in presenza di api. Rimuovere o coprire gli alveari durante l'applicazione. Non utilizzare quando le api sono in attività. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Eliminare le piante infestanti prima della fioritura.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: colpisce il SNC e le terminazioni parasimpatiche, le sinapsi pregangliari, le placche neuromuscolari. Sintomi muscarinici (di prima comparsa): nausea, vomito, crampi addominali, diarrea. Broncospasmo, ipersecrezione bronchiale, edema polmonare. Visione offuscata, miosi. Salivazione e sudorazione. Bradicardia (incostante). Sintomi nicotinici (di seconda comparsa): astenia e paralisi muscolari. Tachicardia, ipertensione arteriosa, fibrillazione. Sintomi centrali: confusione, atassia, convulsioni, coma. Cause di morte: generalmente insufficienza respiratoria. Alcuni esteri fosforici, a distanza di 7-15 giorni dall'episodio acuto, possono provocare un effetto neurotossico ritardato (paralisi flaccida, in seguito spastica, delle estremità). Terapia: atropina ad alte dosi fino a comparsa dei primi segni di atropinizzazione. Somministrare subito la pralidossima. **Consultare un Centro Antiveleeni.**

ISTRUZIONI PER L'USO

EVERSECT è un insetticida emulsionabile, dotato di energica azione di contatto, per ingestione ed inalazione. 'Efficace per il controllo del meligete della colza (*Meligethes aeneus*). I trattamenti si eseguono da quando i boccioli singoli dell'infiorescenza principale sono visibili ma ancora chiusi fino alla fioritura (20% dei fiori aperti nel racemo principale).

CAMPI DI IMPIEGO E DOSI

Si impiega secondo le dosi e le modalità sotto indicate:

COLTURA	FITOFAGO	EPOCA	DOSE in L/ha
Colza	Meligete (<i>Meligetes aeneus</i>)	BBCH 51-59	0.4 (riferiti a 400-600 lt acqua/ha)

Si effettua un solo trattamento per stagione.

GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare EVERSECT a prodotti aventi differente meccanismo d'azione.

COMPATIBILITA'

Non miscelare con polisolfuri di calcio e di bario.

EFFETTUARE LA RACCOLTA NON PRIMA DELLO STADIO DI PIENA MATURAZIONE DELLA COLZA

AVVERTENZA: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono 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 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 MEZZI AEREI. 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.