



## REVOX PLUS 5I

Categoria: PMC

Insetticida-acaricida liquido concentrato in microemulsione acquosa. PER USO PROFESSIONALE IN CAMPO DOMESTICO E CIVILE

Registrazione Ministeriale:

n. 20788

Formulazione:

Microemulsione Acquosa

Composizione:

**100 grammi di prodotto contengono:**

Cipermetrina tec. 92%: 8,70g

Pralletrina tec. 93%: 0,70g

Caratteristiche:

REVOX PLUS è un insetticida-acaricida liquido concentrato dotato di rapida azione abbattente e snidante per il controllo di insetti volanti e striscianti. Il formulato, in microemulsione acquosa, contiene MGK, un nuovo sinergizzante che protegge i principi attivi dalla degradazione enzimatica, migliorando l'efficacia del prodotto. Campi d'impiego: REVOX PLUS è idoneo per trattamenti insetticidi di ambienti interni ed esterni: luoghi di comunità (aree urbane, uffici, mense, alberghi, ristoranti, teatri, cucine, campeggi, villaggi turistici, edifici pubblici inclusi ospedali, scuole, cliniche e caserme), aree abitative (appartamenti, case, cucine, tettoie, garage), aree produttive (impianti dell'industria alimentare in assenza di contatto diretto con gli alimenti, caseifici, latterie, magazzini di stagionatura, stoccaggio salumi, molini, silos, mattatoi, tabacchifici, magazzini e locali destinati alla produzione di sigarette e allo stoccaggio del tabacco), mezzi di trasporto (metropolitane, autobus, camion, stive di navi, vagoni ferroviari, mezzi per il trasporto di persone, animali o merci escluso l'aereo), impianti di compostaggio, discariche, depuratori, fogne, tombini. REVOX PLUS può essere utilizzato sulle aree verdi, sul verde pubblico, tappeti erbosi, siepi, cespugli, viale alberati solo per la lotta contro le zanzare tigre (*Aedes Albopictus*).

### Modalità d'impiego:

REVOX PLUS è ideale nei trattamenti di aree sensibili con impianti di nebulizzazione elettrici e con nebulizzatori a caldo e a freddo: ULV, pompe a bassa pressione, pompe spalleggiate, atomizzatori e termonebbiogeni.

– Diluire la quantità prevista di REVOX PLUS in poca acqua, mescolare ed aggiungere la restante parte di acqua fino a raggiungere la diluizione prevista. Emulsionare il prodotto fino a renderlo un fluido uniforme.

– Spruzzare utilizzando normali pompe a mano o a motore sulle superfici interessate e in tutte le crepe, fessure ed angoli, dietro mobili o attrezzature, ovunque gli insetti possano annidarsi o volare.

– Nel caso di trattamento di aree verdi si consiglia una bagnatura uniforme della vegetazione evitando gocciolamenti.

Dosaggio:

– Contro mosche: diluire 50 ml in 10 l di acqua (0.5 %). Effettuare trattamenti diretti sull'insetto applicando mediamente 10 l di soluzione per 150 m<sup>2</sup> di superficie.

– Contro scarafaggi di piccole dimensioni (Blattella germanica), formiche, zecca e cimice asiatica: diluire 100 ml in 10 l di acqua (1 %). Applicare 10 l di soluzione per 150 m<sup>2</sup> di superficie.

Contro gli infestanti delle derrate alimentari (Plodia interpunctella):

diluire 80 ml in 10 l di acqua (0.8 %). Applicare 10 l di soluzione per 150 m<sup>2</sup> di superficie.

– Trattamenti contro le zanzare tigre:

diluire 30 ml in 10 l di acqua (0.3 %). Applicare 10 l di soluzione per 150 m<sup>2</sup> di superficie. Per trattamenti sul verde ornamentale diluire 20 ml in 10 l di acqua (0.2 %). La soluzione ottenuta (10 litri) può essere usata per trattare circa 1000 m<sup>2</sup>.

Nei trattamenti con apparecchi termonebbiogeni: utilizzare 100 ml di prodotto diluito in 900 ml di acqua o altro idoneo solvente

conformemente a quanto è indicato nelle istruzioni dell'attrezzatura utilizzata. La soluzione va impiegata mediamente per 3.500 m<sup>3</sup>.

### Tipologia di utilizzo:

Professionale

### Avvertenze:

Immagazzinamento

Tenere lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

Contenitori

Vuotare completamente il contenitore. Il contenitore non può essere riutilizzato. Lo smaltimento dei contenitori deve essere fatto

in accordo alla normativa vigente sui rifiuti pericolosi.

Precauzioni per l'uso:

Non utilizzare in forma concentrata. Indossare indumenti protettivi. Evitare il contatto con gli occhi e la pelle, l'inalazioni di vapori e

nebbie. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande, recipienti destinati a

contenerne o superfici che possano venire a contatto. Non impiegare su piante destinate all'alimentazione umana o animale. Non

impiegare in agricoltura. Aerare il locale prima di soggiornarvi. Aspettare che le superfici siano asciutte.

Informazioni per il medico

Azione farmacodinamica del p.a.: blocco della trasmissione nervosa.

Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni o il 118

Pronto soccorso

In caso di contatto con la pelle, lavare immediatamente con abbondante acqua e sapone. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua e contattare un medico. Non somministrare cibo e bevande.

Spostare

l'infortunato all'aria fresca e tenerlo in caldo e a riposo. In caso d'incidente o malessere, contattare immediatamente un medico.

USARE GLI INSETTICIDI CON CAUTELA.

LEGGERE L'ETICHETTA PRIMA DELL'USO.

### Confezioni di vendita:

Tanica da 5l

**Informazioni per lo smaltimento:**

**COPYR® È UN BRAND RISPETTOSO DELL'AMBIENTE**

Componente	Materiale	Codice CONAI	Raccolta
Fustino	plastica	HDPE 2	RACCOLTA PLASTICA
Capsula a sigillo	plastica	LDPE 4	RACCOLTA PLASTICA

CONSULTA LE INDICAZIONI DEL TUO COMUNE

**Note:**

È un Presidio Medico Chirurgico ad azione insetticida, usare con cautela. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto.

Si richiama l'attenzione sulle frasi e sui simboli di pericolo riportati in etichetta.

Il testo riportato nella scheda corrisponde all'etichetta approvata dal Ministero della Salute.