

INDUSECT SC

Composizione

100 g di prodotto contengono:	
Deltametrina pura	g 2 (20,8 g/l)
Tetrametrina pura	g 3 (31,2 g/l)
Piperonil Butossido puro	g 6 (62,4 g/l)
Coformulanti e acqua	q.b. a g 100



ATTENZIONE

Indicazioni di pericolo

H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Consigli di prudenza

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P260 Non respirare i vapori.

P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.

P301+310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente tramite smaltitore autorizzato.

Presidio Medico-Chirurgico - Reg. N. 18969 del Ministero della Salute

Titolare AIC:

INDUSTRIALCHIMICA S.r.l. - Via Sorgaglia, 40 - 35020 Arre (PD) - Tel. 049.5310415

Officina di produzione:

INDUSTRIALCHIMICA S.r.l. - Via Sorgaglia, 40 - 35020 Arre (PD)

Distribuito da:

XXXXXXXXXXXXXXXX

Partita n. ... del ...

Validità del prodotto: 3 anni (se conservato in confezione integra e originale, in ambiente asciutto e fresco, al riparo dai raggi solari).

Contenuto:

INDUSECT SC

Insetticida a base di Deltametrina + Tetrametrina + Piperonyl Butossido, per uso civile, in formulazione flowable acquosa, diluibile in acqua.

CARATTERISTICHE

INDUSECT SC è un insetticida la cui principale caratteristica è l'azione abbattente rapida e letale abbinata ad una azione residuale di circa due settimane. INDUSECT SC a tali doti associa una elevata sicurezza d'impiego, per l'assenza di solventi e quindi di odori ed una forte azione snidante, per cui risulta assai indicato per trattamenti contro gli insetti striscianti e naturalmente volatori. INDUSECT SC per la sua specifica composizione può agire anche contro quei ceppi di insetti che, a causa di ripetuti trattamenti nel tempo, manifestano fenomeni di resistenza nei confronti degli insetticidi piretroidi non associati e non sinergizzati.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

INDUSECT SC si impiega diluito in acqua alle seguenti dosi:

- lotta agli insetti volatori (mosche, zanzare, chironomidi, vespe, ecc.) dallo 0,3% allo 0,5% trattare con un litro di dispersione ca. 10 mq.
- lotta alle blatte, formiche, cimici, pulci, acari, punteruoli, tarme, tarli e tignole ed altri insetti striscianti dallo 0,6% allo 0,7% trattare con un litro di dispersione ca. 10 mq di superficie assorbente (muri grezzi, legno non verniciato, ecc.); per superfici poco o non assorbenti raddoppiare la concentrazione d'uso e dimezzare la quantità d'acqua.
- per trattamenti spaziali in campo aperto e sulla vegetazione la dose di impiego deve essere in funzione delle caratteristiche del mezzo erogatore, della velocità di trasferimento, della vegetazione presente e da altri fattori, non ultimo il tipo di insetto da colpire. In ogni caso la concentrazione di massima impiegabile non deve essere superiore all' 1,5%.

AVVERTENZE

Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Da non utilizzare in forma concentrata: seguire le indicazioni fornite dal produttore. Il locale deve essere sufficientemente aereato prima del rientro. Dopo l'applicazione o in caso di contatto con la pelle lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Blocco della trasmissione nervosa. Consultare un Centro Antiveleeni.

AGITARE PRIMA DELL'USO

DA NON VENDERSI SFUSO

NON DISPERDERE IL CONTENITORE NELL'AMBIENTE DOPO L'USO

NON RIUTILIZZARE IL CONTENITORE

Confezioni:

10 - 20 - 25 - 50 - 75 - 100 - 150 - 200 - 250 - 300 - 350 - 400 - 450 - 500 - 600 - 750 - 900 - 1000 g;

2 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 kg per uso professionale*

*Dicitura da apporsi nei casi previsti dalla legge