

Caratteristiche Tecniche

DK 10.2 è un insetticida concentrato microincapsulato in base acquosa, a largo spettro d'azione e lunga persistenza. Non contiene solventi alifatici, aromatici e clorurati.

La formulazione contiene Tetrametrina a forte effetto abbattente e Cipermetrina ad effetto residuale, che viene esaltato dalla microincapsulazione. Le microcapsule infatti proteggono e rilasciano i principi attivi lentamente.

DK 10.2 elimina gli insetti presenti al momento del trattamento e previene l'insorgere di successive infestazioni per almeno 2-3 settimane. Il prodotto è efficace contro la maggior parte degli insetti molesti o dannosi del settore civile, domestico, industriale tra cui zanzare, mosche, tafani, blatte, scorpioni, formiche, pulci, ragni, cimici, zecche, pesciolini d'argento, insetti infestanti i magazzini e invasori occasionali.

Dosi e modalità di impiego

Ambienti interni: applicare la soluzione insetticida con normali pompe a spruzzo, curando in particolar modo le aree perimetrali dei locali, i battiscopa, angoli e fessure, il retro di mobili, cucine, forni, frigoriferi, luoghi di accumulo di rifiuti, nei servizi igienici e laddove sia prevedibile l'annidamento o il passaggio degli insetti. Per volanti trattare le superfici dove gli insetti tendono a sostare.

Ambienti esterni: applicare su muri, finestre, davanzali, cornicioni, siepi, luoghi di accumulo di rifiuti.

Al fine di prevenire e ostacolare la re-infestazione degli ambienti interni, si consiglia di irrorare il perimetro esterno dei fabbricati per un'altezza di 1 metro circa ed al contempo una banda di terreno circostante larga 1 metro.



Draker 10.2

Insetticida microincapsulato ad azione abbattente e residuale.

Azienda di produzione e distribuzione

Vebi Istituito Biochimico s.r.l.
Via Desman 43
35010 Borgoricco (PD), Italia
Tel. (+39) 049 9337111
Fax (+39) 049 5798263
www.vebi.it

Registrazione

PRESIDIO MEDICO CHIRURGICO
Reg. Min. della Salute N. 20399

Aspetto, colore e odore

Liquido denso beige con odore pungente.

Composizione

Cipermetrina pura (N. CAS 52315-07-8)	10 g
Tetrametrina pura (N. CAS 7696-12-0)	2 g
PBO (N. CAS 51-03-6)	10 g
Coformulanti	q.b. a 100 g

Dosi d'uso

Per trattamenti su superfici non assorbenti diluire da 5 a 10 ml di **DK 10.2** per litro di acqua a seconda del grado di infestazione; su superfici assorbenti (come muri grezzi) diluire da 10 a 20 ml di prodotto per litro di soluzione.

Per mosche e blatte diluire **DK 10.2** da 10 a 30 ml per litro di acqua.

Avvertenze

Non spruzzare il prodotto nell'aria ma solo su superfici. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande e recipienti destinati a contenerne. Evitare l'inhalazione degli spruzzi e lavare le mani se bagnate dal liquido insetticida. Da non utilizzare in forma concentrata: seguire le indicazioni fornite dal produttore.

Agitare bene il contenitore prima dell'uso.



Specifiche Prodotto

Codice	Confezione	Cartone
01840	Flacone giustadose 1 l	12 pezzi
01841	Tanica 5 litri	4 pezzi
02488	Tanica 10 litri	-

Prodotti Correlati

Codice	Descrizione Articolo
01126 – 02394 – 01127 - 01161	Aedex
01287 – 01288 - 02280	CY10
01982	Aquabac XT
00703	Biocontact 2.1