

**I N D I A**

Conscious Care.

**PERMEFUM 14-P****Insetticida fumogeno a base di permetrina  
Insetticida privo di solventi ad azione rapida e snidante**Presidio Medico-Chirurgico Registrazione Min. della Salute n° 18842 (Activa s.r.l.)**Composizione, 100 g di formulato contengono:**

|                              |          |     |
|------------------------------|----------|-----|
| Permetrina (cis/trans 25/75) | g        | 14  |
| Coformulanti                 | q.b. a g | 100 |

|  |  |
|--|--|
| Famiglia del principio attivo PERMETRINA | Piretroidi fotostabili (di tipo II)  |
| Modalità d'azione                        | Essenzialmente per contatto  |
| Attività insetticida                     | svolge una azione insetticida irreversibile a seguito della alterazione trasmissione impulsi nervosi |
| Stadio di sviluppo colpibile             | Stadi giovanili e stadi adulti   |

**Formulazione**

PERMEFUM 14-P è formulato con una speciale miscela che brucia lentamente senza fiamma, producendo un denso fumo bianco costituito da particelle di minutissime dimensioni contenenti il principio attivo permetrina.

PERMEFUM 14-P è disponibile in barattoli da 30 e da 60 grammi.

**Proprietà e caratteristiche**

Il fumo insetticida sviluppato nella combustione rappresenta il metodo più semplice e rapido per ottenere il controllo degli insetti infestanti in quei luoghi che per posizione o per particolare tipologia non si prestano ai tradizionali trattamenti per irrorazione. Il fumo può infatti diffondersi all'interno di tubature ed in interstizi ove non sarebbe possibile far giungere l'insetticida con altri metodi, inoltre il particolato riesce ad esplicare una rapida azione di contatto sugli insetti in volo nell'area di diffusione del prodotto.

**Campo d'azione**

La permetrina agisce essenzialmente per contatto. Causa pertanto la morte degli insetti con cui viene direttamente a contatto e di quelli che camminano o si appoggiano sulle superfici ove si è verificato il deposito del particolato. L'azione della permetrina riguarda tutti gli insetti che possono avere importanza igienico-sanitaria o causare danni economici (mosche, zanzare, vespe, blatte, zecche, pulci, tignole e coleotteri delle derrate).

PERMEFUM 14-P è pertanto idoneo alla disinfestazione di ambienti civili ed industriali, quali ad esempio stive e magazzini (purchè non vi siano alimenti esposti), silos e celle di stagionatura (quando vuoti), cantine, solai, containers e vano di carico di camion e furgoni.

**INDIA**

Conscious Care.

**Dosi e modalità di impiego**

L'utilizzo di PERMEFUM 14-P deve essere preceduto da un attento esame dei locali infestati allo scopo di chiudere tutte le possibili aperture (porte, finestre, prese d'aria) il più ermeticamente possibile. I barattoli di PERFUM devono essere appoggiati su basi costituite da materiale refrattario (laterizi, lamiere) e non vi devono essere oggetti in grado di interferire o limitare la fuoriuscita del fumo. Il numero di barattoli da impiegarsi deve essere proporzionato alla cubatura dei locali ed al tipo di infestante, basandosi sullo schema di seguito riportato:

| Infestanti                                    | Volume trattabile con l'impiego di un barattolo da <b>60 g</b> | Volume trattabile con l'impiego di un barattolo da <b>30 g</b> |
|---|--|--|
| Mosche, zanzare, vespe                        | sino a 440 metri cubi  | sino a 220 metri cubi  |
| Lasioderma, stadi adulti di Plodia ed Efestia | sino a 220 metri cubi  | sino a 110 metri cubi  |
| Scarafaggi, formiche e Tribolio               | sino a 110 metri cubi  | sino a 55 metri cubi   |
| Ragni, pulci (adulti) e cimici                | sino a 110 metri cubi  | sino a 55 metri cubi   |

Se la cubatura dei locali infestati richiede l'impiego contemporaneo di più barattoli, questi devono essere collocati ad intervalli regolari l'uno dall'altro per permettere una omogenea distribuzione del fumo insetticida. In tal caso l'operatore deve procedere all'accensione dapprima del barattolo più distante dalla porta d'uscita ed in seguito di quelli via via più vicini.

I locali fumigati devono essere lasciati chiusi per almeno tre ore. In seguito è necessario procedere alla areazione. E' opportuno segnalare con idonei avvisi delle fumigazione in corso per impedire l'accidentale entrata negli stessi da parte di personale estraneo.

Non impiegare in magazzini ove siano presenti tessuti delicati quali la seta ed il rayon.

**Classificazione del formulato**

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza

**Avvertenze**

Per un corretto uso del prodotto attenersi scrupolosamente a quanto riportato in etichetta. Leggere e conservare la scheda di sicurezza. Non esporre ai fumi cibi, utensili, e macchinari per la preparazione di cibi. Allontanare persone ed animali dall'ambiente da trattare. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi, chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego.

**Confezione**

PERMEFUM 14-P è disponibile in: barattoli da **60** grammi, confezione da 10 pezzi;  
barattoli da **30** grammi, confezione da 6 pezzi.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali : agronomi, disinfestatori, igienisti, medici, parassitologi, veterinari.