

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **PHERO-SI V CLOTHES**

Erogatore di feromone da inserire all'interno di una trappola per il monitoraggio di *Tineola bisselliella* (tarma dei tessuti) e *Tinea pellionella* (tarma delle pellicce).

Monitoring device utile all'applicazione dell'IPM secondo norma UNI EN 16636: 2015, da impiegare per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente per un periodo di tempo definito.

2. CODICE PRODOTTO: **P-01025**

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Phero-Si V Clothes è un dispositivo di rilascio del feromone sessuale, ed è in grado di attrarre i maschi di *Tineola bisselliella* e *Tinea pellionella*. È da impiegare all'interno di una trappola in modo che l'azione di richiamo del feromone porti al monitoraggio degli infestanti sopra menzionati.

Il prodotto è composto da:

- Supporto in polietilene;
 - Feromone sessuale;
- ed è confezionato in film barriera e astuccio di cartone.

Misure:

- Altezza: 44 mm
- Diametro interno: 4 mm
- Diametro esterno: 6 mm
- Volume interno max: 0,5 ml

Colore: trasparente, come da immagine riportata

I prodotti InPEST potrebbero subire, in qualsiasi momento e senza preavviso ai clienti, modifiche tecniche ritenute necessarie od opportune.

SCHEDA TECNICA

5. MODALITA' D'USO:

Collocare Phero-Si V Clothes all'interno di trappole quali Multitrap (P-04042) e Easy Trap (P-04078). Tali trappole devono essere collocate ad un'altezza di 1,8 -2 m massimo.

Questi dispositivi devono essere impiegati all'interno di di realtà in cui si producono, lavorano o stoccano lana, maglie, pellicce, coperte, tappeti, e altri tessuti o indumenti di origine animale che contengono quindi cheratina.

Attenzione: la fialetta in polietilene non va aperta; rilascia gradualmente il feromone attraverso le pareti ed il coperchio stesso della micro-provetta. Si suggerisce l'utilizzo di guanti ogni qualvolta si maneggi il feromone. L'eventuale odore di fumo o altre sostanze sulle mani potrebbe compromettere l'efficacia del prodotto.

È consigliabile la numerazione della trappola ed il suo posizionamento relativo nella planimetria dell'area monitorata al fine di agevolare il controllo della postazione durante i monitoraggi periodici.

Area di copertura teorica: 200 m²

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno.

Frequenza controlli consigliata: settimanale. Sostituire la fialetta dopo due mesi.

Condizioni di stoccaggio: Conservare in luogo fresco (a temperature inferiori ai 25 °C) e asciutto (umidità relative inferiori al 55%).

In condizioni ottimali di stoccaggio il prodotto in confezione integra dura 3 anni. Dall'apertura della confezione, il feromone dura 60 giorni.

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- Astuccio da 15 pz (unità di vendita), confezionati singolarmente in bustine di triplice accoppiato (film barriera) da 3 pezzi.

7. SMALTIMENTO:

Lo smaltimento deve essere condotto secondo la legislazione locale, nazionale e/o europea vigente.