

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **STORE TRAP**

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza di anobiidi come *Lasioderma serricorne* (Anobio del tabacco) e *Stegobium paniceum* (Anobio del pane), tignole delle derrate quali *Ephestia kuehniella* (Tignola grigia della farina) e *Plodia interpunctella* (Tignola fasciata) ed altre tipologie di insetti volanti rinvenibili nelle industrie alimentari, da attivare con attrattivo specifico.

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-04028**

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Store Trap è un dispositivo di monitoraggio consistente in una trappola adesiva.

Esso è composto da:

- Cartoncino adesivo teso e plastificato su un lato;
- Adesivo hotmelt trasparente;
- Carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco.

Misure:

Trappola stesa:

- **Lunghezza:** 400 mm
- **Larghezza:** 90 mm

Trappola assemblata:

- **Lunghezza:** 190 mm
- **Larghezza:** 90 mm
- **Altezza:** 40 mm

Area di spalmatura: 70 x 325 mm

Colore: 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. MODALITÀ D'USO:

Collocare Store Trap nei seguenti ambienti:

All'interno di aziende alimentari, magazzini, supermercati, erboristerie, mulini, dispense, e tutti quei luoghi in cui vengono lavorati e stoccati: farine, cereali, biscotti, pane, pasta, cioccolato, cacao, dolci, frutta secca, noci, tè, camomilla, tabacco, spezie, ecc.

Store trap deve essere collocata ad un'altezza di 1,8 -2 m massimo e deve essere, a seconda dei casi, attivata con feromone specifico.

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: 100 m²

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno.

Frequenza controlli consigliata: settimanale. Sostituire la trappola dopo due mesi (massimo) o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione, della presenza eccessiva di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente. L'impiego in ambienti troppo umidi o troppo polverosi potrebbe ridurre la funzionalità del prodotto nel tempo.

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.

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- Confezione da 10 pz;
- Imballi da 300 pezzi (30 confezioni da 10 pezzi);
- Pallet: 18.000 pz (60 imballi da 300 pz/imballo).

Feromoni da utilizzare unitamente a Store trap (da acquistare separatamente):

- Phero-Si V *Lasioderma serricorne* (P-01002F);
- Phero-Si Combined Food moths, anobiids (P-01051): feromone combinato per *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Stegobium paniceum*, *Lasioderma serricorne*;
- Phero-Si Food (P-01048): feromone per *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Ephestia elutella*, *Cadra cautella* e *Cadra figulilella*;

Per ulteriori specie di insetti volanti rinvenibili nelle industrie alimentari e, conseguentemente, per altre tipologie di attrattivo, rivolgersi al commerciale di riferimento.

7. SMALTIMENTO:

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