

Data Rev: 25.06.2019

Rev. N.: 6

Mod: 4.1.2. IT

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.

Essa è composta 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

Data Rev: 25.06.2019

Rev. N.: 6

Mod: 4.1.2. IT

Trappola assemblata:

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

Quantità di colla utilizzata: 2,5 g.

Area di spalmatura: 70 x 325 mm.

Colore: come da immagine riportata.

5. MODALITA' 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, dolciumi, 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.

E' 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 60 pezzi (unità di vendita);
- Pallet: 2.160 pezzi/pallet; 36 imballi/pallet; pallet: 80x120x160 (h).

Data Rev: 25.06.2019

Rev. N.: 6

Mod: 4.1.2. IT

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

- Feromone per *Lasioderma serricorne* (cod: P-01002F);
- Feromone combinato per *Plodia interpunctella*, *Ephestia kuehniella*, *Stegobium paniceum*, *Lasioderma serricorne* (cod: P-01051);
- Feromone per *Plodia ed Ephestia* (cod: P-01048).

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.