

## SCHEDA TECNICA

### 1. NOME COMMERCIALE: TRAPPOLA PER PESCIOLINO D'ARGENTO

Dispositivo di controllo aromatizzato alla liquerizia per il monitoraggio di *Lepisma saccharina* (pesciolino d'argento).

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-04114DIN

### 3. IMMAGINE PRODOTTO:



### 4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

*TRAPPOLA PER PESCIOLINO D'ARGENTO* è un dispositivo di monitoraggio consistente in una trappola adesiva.

#### Esso è composto da:

- Cartoncino adesivo a casetta con 4 ingressi per gli insetti, plastificato su lato collato;
- Adesivo aromatizzato alla liquerizia;
- Gel attrattivo aromatizzato alla liquerizia prespalmato sulla superficie adesiva;
- Carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco;
- Confezione in flow pack;
- Astuccio di cartone.

#### Misure (trappola stesa):

- Lunghezza: 160 mm
- Larghezza: 80 mm

#### (trappola assemblata):

- Lunghezza: 8 mm
- Larghezza: 5,2 mm
- Altezza: 2,3 mm

## SCHEDA TECNICA

**Quantità di colla utilizzata:** 2 g.

**Area di spalmatura:** 70 x 63 mm

**Colore:** come da immagine riportata.

### 5. MODALITA' D'USO:

Collocare Trappola per pesciolino d'argento nei seguenti ambienti:

- In prossimità di: quadri elettrici, canaline elettriche, lavastoviglie, lavelli, forni, fan coil, motori, scarichi, porte e perimetri, ambienti caldo-umidi in genere, e ovunque si sospetti la presenza dell'insetto target;
- In cucine, uffici, ospedali;
- In aree poco illuminate;
- A pavimento o a parete.

**Area di copertura teorica:** ad una distanza di 5 m l'una dall'altra, a seconda del presunto grado di infestazione.

**Periodo di monitoraggio consigliato:** tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra aprile e ottobre, sebbene in un ambiente condizionato gli insetti siano sempre attivi (pur manifestando una stagionalità).

**Frequenza controlli consigliata:** settimanale. Sostituire la trappola dopo tre mesi (massimo) o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione, della presenza di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente.

L'impiego in ambienti molto polverosi o umidi 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

- 2 pz in flow pack per astuccio;
- 12 astucci per display.

Il packaging può essere personalizzato in base alle esigenze del cliente.

### 7. SMALTIMENTO

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