

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: POLITRAP

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza di Tignole delle derrate (*Ephestia kuehniella*, *Plodia interpunctella*) da attivare con attrattivo specifico. Politrap può essere utilizzata anche come dispositivo di controllo per la verifica dell'efficacia della tecnica confusionale su Tignole degli alimenti.

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.

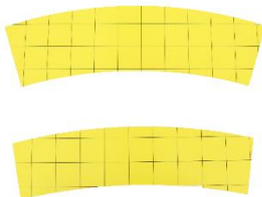
2. CODICE PRODOTTO: P-04024 (secchiello)

3. IMMAGINE PRODOTTO:

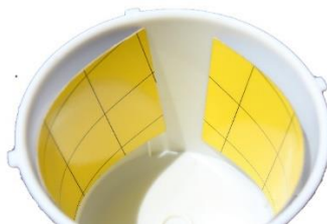


Politrap

IMMAGINI PRODOTTI ASSOCIATI (da acquistare separatamente):



Trappole adesive



Trappola adesiva piccola
(utilizzabile con acqua)



Trappola adesiva grande (Politrap GB)

SCHEDA TECNICA

4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Politrap è un dispositivo di monitoraggio consistente in una trappola a feromoni a caduta.

Il prodotto è composto da:

- 1 tetto verde con apertura circolare che ospita la gabbietta per il posizionamento del feromone;
- 1 coperchio giallo imbutiforme per l'ingresso degli infestanti;
- 1 secchiello bianco di raccolta.

Politrap è impiegabile con acqua e/o con cartoncino adesivo all'interno, da acquistare separatamente. Il cartoncino adesivo è acquistabile in due versioni: trappola adesiva piccola per Politrap (P-04024GLUE), utilizzabile con acqua, e trappola adesiva grande per Politrap (Politrap GB, P-04024GLUESO).

Il dispositivo è da attivare con specifico feromone da ordinare a parte.

Misure:

- **Lunghezza:** 220 mm
- **Diametro massimo:** 170 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.

5. MODALITA' D'USO:

Collocare Politrap nei seguenti ambienti:

All'interno di aziende alimentari, magazzini, supermercati, e tutte quelle realtà in cui vengono lavorati e stoccati: farine, cereali, biscotti, pane, pasta, cioccolato, cacao, dolci, frutta secca, ecc.

Politrap deve essere collocata ad un'altezza di 1,8 -2 m massimo. Essa è particolarmente indicata per ambienti polverosi nei quali è impossibile l'impiego di trappole adesive.

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.

Se utilizzata come dispositivo per la verifica della tecnica confusionale riempire con acqua sino ad un livello di circa 8 cm.

Area di copertura teorica: 200 m². Se impiegata come dispositivo per la verifica della tecnica confusionale seguire il protocollo TCS per il corretto posizionamento.

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno.

SCHEDA TECNICA

Frequenza controlli consigliata: settimanale. Sostituire il feromone, cambiare la trappola o ripulire il secchiello dopo due mesi (massimo) o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione. Nel caso di utilizzo con acqua cambiarla ad ogni controllo, anche se non si sono verificate catture.

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

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- La confezione prevede n.1 corpo trappola.
- Imballi da 10 pezzi (unità di vendita).

Feromoni da utilizzare unitamente a Politrapp (da acquistare separatamente):

- Phero-Si Food: feromone per *Plodia interpunctella* ed *Ephesia kuehniella* (P-01048);

Trappola da utilizzare unitamente a Politrapp (da acquistare separatamente):

- *Trappola adesiva (piccola) per Politrapp* (P-04024GLUE);
- *Politrapp GB: Trappola adesiva (grande) per Politrapp* (P-04024GLUESO).

7. SMALTIMENTO:

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