

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **MAGNETIC TRAP E MAGNETIC TRAP DETECTABLE**

Gusci protettivi da utilizzare con 3 Way Trap (da attivare con feromone specifico e pastiglia Multispecies tab) o con 3 Way Trap Phero Pack (già attivata). 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-04131MAG** (Magnetic Trap) e **P-04131MAGF** (Magnetic Trap Rilevabile)

3. IMMAGINE PRODOTTO:



Immagine prodotto



Immagine con prodotto associato (venduto separatamente)

4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

La Magnetic Trap e la Magnetic Trap Detectable sono in polipropilene, materiale che rende i gusci resistenti agli urti ed agli agenti atmosferici. La Magnetic Trap Detectable è in polipropilene caricato con ferrite che ne permette la rilevazione al metal detector.

I gusci sono composti da:

- Una base di forma triangolare, caratterizzata da una rampetta zigrinata per facilitare la salita degli infestanti verso la trappola e un tetto triangolare, unibili mediante magneti.
- Vano per la collocazione delle trappole 3 Way Trap (P-04031) o 3 Way Trap Phero Pack (P-04031PP) (vendute separatamente).

Misure Magnetic Trap e Magnetic Trap rilevabile:

- **Cateto 1:** 150 mm
- **Ipotenusa:** 193 mm
- **Cateto 2:** 150 mm
- **Altezza:** 27 mm

Colore: come da immagine riportata.

Le colorazioni sia della versione rilevabile che non rilevabile possono variare e non sono tassative.

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

5. MODALITÀ D'USO:

Collocare Magnetic Trap e la Magnetic Trap Detectable 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.;

SCHEDA TECNICA

- in prossimità di: forni, locali di lievitazione, ambienti caldo-umidi in genere e ovunque si sospetti la presenza di focolai di infestazione;
- in aree poco illuminate;
- a pavimento.

Magnetic Trap e Magnetic Trap Detectable permettono di preservare la trappola da polveri, acqua, umidità e muffe e di agevolare l'insetto nell'entrata nella trappola. Inoltre, i gusci sono fissabili a terra con silicone o tramite i cavetti di fissaggio, al fine di ridurre la precarietà della trappola, proteggendola altresì da urti e da spostamenti involontari per pulizie o rimozioni accidentali. Grazie alle coperture la reperibilità delle postazioni è immediata, e velocizza pertanto le operazioni di monitoraggio.

I gusci sono completamente riutilizzabili e garantiscono l'efficacia della superficie collante per oltre un mese.

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: 30 o 80 m² (a seconda che la 3 Way Trap venga collocata ad una distanza di 3-5 m l'una dall'altra. La scelta del posizionamento deve essere fatta in base al presunto grado di infestazione).

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 di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente. L'impiego in ambienti molto umidi o molto polverosi potrebbe ridurre la funzionalità del prodotto nel tempo se non protetto dal guscio protettivo.

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

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- Confezioni: 10 pz (unità di vendita).

7. SMALTIMENTO:

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