

Data Rev: 23.10.2015

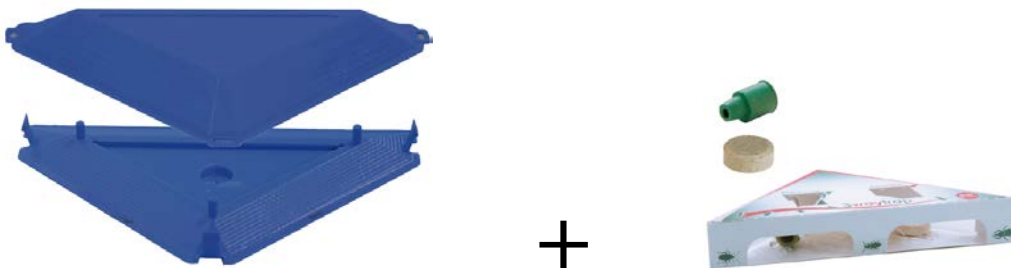
Rev. N.: 2

Mod: 4.1.2. IT

**1. NOME COMMERCIALE: 3 WAY PHERO PACK**

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza di *Tribolium spp.*, *Sitophilus spp.*, blatte, *Stegobium paniceum*, *Pesciolino d'argento*, *Oryzaephilus spp.*, *Lasioderma serricorne*, *Trogoderma spp.*, già attivato con feromone multi specie e attrattivo alimentare multi specie.

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-04031PP (trappola preattivata) e P-04031BLU (guscio)****3. IMMAGINE PRODOTTO:****4. CARATTERISTICHE TECNICHE:**

3WAY phero pack è un dispositivo di monitoraggio consistente in una trappola adesiva.

**La trappola è composta da:**

- supporto in cartone teso stampato sul lato esterno non collato e plastificato sul lato interno collato; a forma di prisma triangolare con finestre laterali per l'entrata degli infestanti e n.2 aperture superiori per il posizionamento di attrattivo e/o feromone;
- Adesivo hot melt trasparente ad alta appiccicosità;
- Feromone multispecie e attrattivo alimentare multispecie già inseriti all'interno della trappola;
- Chiusura trappola con colla specifica;
- Confezione in triplice accoppiato.

**Il guscio (sheild-da acquistare separatamente) è composto da:**

- Copertura per 3-WAY phero pack in ABS a forma triangolare con angoli tronchi, costituita da due parti: una base e un tetto perfettamente sovrapponibili;
- Punti di incastro per base e tetto, che consentono la sovrapposizione dei due elementi impedendone lo scivolamento.
- Rampetta con piccoli gradini per facilitare la camminata dell'infestante verso la trappola.

Data Rev: 23.10.2015

Rev. N.: 2

Mod: 4.1.2. IT

**Misure trappola triangolare:**

- **Cateto 1:** 100 mm
- **Cateto 2:** 100 mm
- **Ipotenusa:** 141 mm
- **Altezza:** 20 mm (h)

**Misure shield:**

- **Cateto 1:** 190 mm
- **Cateto 2:** 190 mm
- **Ipotenusa:** 235 mm
- **Altezza:** 30 mm (h)

**Quantità di colla utilizzata:** 4 g (comprendente sia la colla per la cattura che per la chiusura della trappola)

**Spalmatura:** a strisce, simmetrica, al centro di ambedue i triangoli costituenti la trappola. Le strisce di colla parallele hanno come scopo la riduzione dell'inattivazione dovuta al deposito di polveri.

**Colore:** come da immagine riportata.

**5. MODALITA' D'USO:****Collocare 3WAY Phero Pack 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.. ;
- 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.

Collocare 3WAY phero pack ad una distanza di 5 m l'una dall'altra, a seconda del presunto grado di infestazione.

3WAY phero pack può essere utilizzata tale e quale, oppure all'interno della shield, per preservare la trappola da polveri, acqua, umidità e muffe, e comunque per agevolare l'insetto nell'entrata nella trappola. Inoltre, il guscio è fissabile a terra con silicone o tasselli, al fine di ridurre la precarietà della trappola, proteggendola altresì da urti e da spostamenti involontari per pulizie o rimozioni accidentali. Grazie alla shield la reperibilità delle postazioni è immediata, e velocizza pertanto le operazioni di monitoraggio.

Il guscio è completamente riutilizzabile e garantisce l'efficacia della superficie collante per oltre un mese.

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.

**Data Rev:** 23.10.2015

**Rev. N.:** 2

**Mod:** 4.1.2. IT

**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.

**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 dalla shield.

**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:

*Confezioni di 3way phero pack:*

- Confezione da 2 pz in triplice accoppiato;
- Imballi da 20 pezzi (unità di vendita).

*Confezioni di shield:*

- Confezioni: bulk.

Feromoni già inseriti in 3 Way phero pack:

- Feromone multi specie para verde (cod: P-01058);
- Attrattivo alimentare multispecie (cod: P-01054).

## 7. SMALTIMENTO:

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