

# HPR1106

## 4INSECTS CHECK TRAP - TRAPPOLA COLLANTE PER INSETTI VOLANTI

### 1 - Descrizione

La trappola Check Trap è realizzata in cartoncino plastificato su due lati e ricoperta internamente da uno strato di colla tale da trattenere l'insetto una volta catturato.

La particolare struttura a pagoda consente di mantenere inalterato nel tempo il potere viscoso della colla proteggendo quest'ultima dalla polvere.

4INSECTS CHECK TRAP è una trappola a pagoda prodotta in esclusiva da HI-PRO-CHEM per la cattura e il monitoraggio degli insetti volanti infestanti le industrie di produzione alimentare e zootecnica.

La trappola è da utilizzarsi tal quale abbinandola al feromone specifico per l'insetto del quale si vuole monitorare l'eventuale presenza



### 2 - Campi di impiego

Trappole come 4INSECTS CHECK TRAP rappresentano uno strumento insostituibile per pianificare controlli e monitoraggi così come previsto dai piani di autocontrollo secondo il metodo HACCP

nelle seguenti realtà: depositi di cereali e sementi, molini, mangimifici, pastifici, panifici, riserie, biscottifici e industrie dolciarie in genere, produttori e distributori di frutta secca e disidratata, depositi di stoccaggio, trasportatori, locali e magazzini della grande distribuzione e comunque in tutti i locali dove sono manipolate, a vario titolo, derrate vegetali a destinazione alimentare e zootecnica.

E' indicata per il monitoraggio di diversi tipi di insetti tramite lo specifico feromone.

### 3 - Proprietà prodotto

La trappola 4INSECTS CHECK TRAP è composta da un cartoncino collante a forma di pagoda che, appeso negli ambienti interessati è in grado di catturare gli insetti trattenendoli sul fondo collante.

Il feromone che può essere utilizzato abbinandolo alla trappola può essere di qualsiasi natura e forma.

La forma a pagoda con alette ripiegabili limita l'ingresso delle polveri sullo strato collante.

La trappola misura cm 15 x 10 da chiusa e cm 15 x 13 x 13 da aperta.

La superficie interna è completamente ricoperta di colla per cm 15 x 19 su entrambi i lembi.

### 4 - Marchio



## 5 - Installazione

Appendere la trappola in prossimità della chioma della palma e monitorare con cadenza settimanale per verificare eventuali catture degli insetti nocivi.

Questa trappola può essere utilizzata nei più comuni piani di monitoraggio degli infestanti ed in ogni ambiente ove siano manipolate o conservate derrate agro alimentari e zootecniche.

Considerando:

la biologia degli infestanti;

che il loro sviluppo spesso è interno alle derrate vegetali e alle confezioni di prodotto finito;

la densità prescelta dalle trappole all'interno dei locali;

la cadenza dei controlli e la sostituzione dei feromoni e degli attrattivi;

le numerose variabili che influenzano un piano di monitoraggio, si possono avere risposte diverse.

Per i motivi di cui sopra, si raccomanda di utilizzare queste trappole in prossimità di punti ritenuti critici o effettivamente infestati a titolo di effettivo riscontro e/o monitoraggio sulla loro presenza. Un piano di monitoraggio attento e puntuale non si basa solo sull'uso delle trappole, ma va integrato con audit ed osservazioni. La trappola va posizionata ad un'altezza tra 1,5 e 2.0 metri. In stanze piccole sarà sufficiente una trappola. In aree aperte più grandi, ad es. fabbriche, cucine o magazzini, le trappole devono essere posizionate a circa 8-10 metri di distanza l'una dall'altra in una formazione a griglia.

Potrebbero essere necessarie più trappole in edifici con più di un livello, dove ci sono ostacoli o se ci sono forti infestazioni.

## 6 - Conformità

Sistema di monitoraggio rispondente alla norma UNI EN 16636: 2015

## 7 - Confezioni

1 busta contenente 5 (cinque) trappole collanti pronte all'uso.

## 8 - Tipo imballo

1 busta

Nota: HI-PRO-CHEM SRL declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano utilizzati in violazione a qualsiasi norma.

HI-PRO-CHEM SRL  
Via Ponte Alto, 10  
41011 Campogalliano (Modena) - Italia  
Tel. +39 059 528288

