

## SCHEDA TECNICA

### 1. NOME COMMERCIALE: **CARPO**

Trappola con forma ad astuccio per il monitoraggio di *Cydia pomonella*.

Monitoring device da impiegare per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti in un determinato ambiente agricolo per un periodo di tempo definito.

### 2. CODICE PRODOTTO: **P-25005INFCARPP0**

### 3. IMMAGINE PRODOTTO:



### 4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Carpo è una trappola con forma ad astuccio e con fondo collato interno estraibile per il monitoraggio di *Cydia pomonella*, i cui adulti vengono attirati grazie all'erogatore di feromone. Il fondo collato estraibile non è soggetto a sporcarsi.

#### Una confezione di **CARPO** contiene:

- 1 corpo trappola con forma ad astuccio
- 3 erogatori di feromoni
- 3 fondi collati
- 1 filo guainato per appendere la trappola

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

### 5. MODALITÀ D'USO:

Posizionare l'erogatore di attrattivo sul fondo del pannello collato come mostrato in figura.



## SCHEDA TECNICA

Installare le trappole appendendole prima dell'inizio dei voli della generazione svernante. Collocare la trappola (corpo trappola ed erogatore) appesa ad un'altezza di 1,5-2 metri da terra, preferibilmente in zone ombreggiate.

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:** Si consiglia di utilizzare 3 trappole per ettaro; in caso di appezzamenti di dimensioni maggiori di un ettaro, calcolare 3 trappole per il primo ettaro e una trappola per ogni ettaro in più.

**Periodo di monitoraggio consigliato:** Si consiglia il suo monitoraggio nel periodo compreso tra aprile e settembre, in funzione della temperatura e della presenza degli insetti.

**Frequenza controlli consigliata:** Controllare le trappole settimanalmente o a turni più brevi se necessario. Sostituire l'erogatore ogni 4-5 settimane.

**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:

- **Confezione:** 1 trappola + 3 erogatori + 3 fondi collati
- **Ricambi:**  
P-25006INFREF: 20 fondi collati

### 7. SMALTIMENTO:

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