

## SCHEDA TECNICA

### 1. NOME COMMERCIALE: **ROOF**

Roof è una trappola per il monitoraggio delle cocciniglie da attivare con lo specifico erogatore di feromone, da acquistare separatamente.

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-25008INF**

### 3. IMMAGINE PRODOTTO:



### 4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Roof è una trappola per il monitoraggio delle cocciniglie, costituita da un tettuccio collato nella parte interna, da attivare con lo specifico erogatore di feromone (da acquistare separatamente) che deve essere posizionato a distanza dal tettuccio per massimizzare la capacità di attrazione e cattura.

A seconda della specie da monitorare, si consiglia di associare alla trappola il feromone specifico per la cocciniglia target quale ad esempio: *Aonidiella aurantii*, *Comstockaspis pernicioso*, *Planococcus citri*, *Planococcus ficus*, *Pseudaulacaspis pentagona*, *Pseudococcus comstocki*.

#### **Una confezione di Roof contiene:**

- 9 tettucci collati
- 3 supporti erogatore
- 3 fili guainati per appendere la trappola
- 1 spatola
- 1 tabella per rilevamento catture

**Colore:** come da immagine riportata

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:

## SCHEDA TECNICA

Allestire la trappola, posizionando l'erogatore in gomma (da acquistare separatamente e specifico per l'insetto target da monitorare) tramite l'apposito sostegno ed appendere Roof (corpo trappola ed erogatore) 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:** In pieno campo, si consiglia di posizionare 2-3 trappole per ettaro per il monitoraggio e fino a 15-20 per ettaro come metodo ausiliario di lotta. In serra, si consigliano 1-2 trappole per appezzamento.

**Periodo di monitoraggio consigliato:** Si consiglia di installare le trappole da marzo a luglio, in funzione della temperatura e della presenza degli insetti.

**Frequenza controlli consigliata:** controllare le trappole regolarmente, preferibilmente due volte a settimana. Sostituire l'erogatore dopo 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:*  
3 trappole, 9 tettucci collati. Erogatore attrattivo non incluso.
- *Ricambi (da acquistare separatamente):*  
Dispenser di feromoni specifici: disponibili in formato da 3 pezzi.

Per tutta la gamma di erogatori utilizzabili in associazione a Roof, consultare i cataloghi/rivolgersi al commerciale di riferimento.

### 7. SMALTIMENTO:

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