

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: CROMOPLUS (CORPO TRAPPOLA)

Dispositivo di monitoraggio per rilevare la presenza di *Drosophila spp.*, da utilizzare unitamente ai cilindri di cellulosa imbibiti di ingrediente attivo e a loro volta inseriti in fialette (Drosocyl, P-01010). 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-04056

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Cromoplus è una trappola di polipropilene alveolare.

Esso è composto da:

- 1 corpo trappola a forma di parallelepipedo (base + coperchi);
- Struttura adesiva da piegare lungo le apposite cordonature;
- N.2 coperchi, uno dei quali con sede fustellata a stella per il posizionamento della fialetta;
- N.1 filo metallico per il posizionamento della trappola.

Misure:

- **Lunghezza:** 133 mm
- **Larghezza:** 133 mm
- **Altezza:** 230 mm

Colore: come da immagine riportata

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

SCHEDA TECNICA

5. MODALITÀ D'USO:

Collocare Cromoplus nei seguenti ambienti:

Terrazze, tettoie, frutteti, giardini, punti vendita ortofrutticoli, industrie di lavorazione o di stoccaggio di frutta, verdura, carne, birra, vino, alcolici e zuccheri fermentescibili in genere.

Posizionare la trappola ad un'altezza di 1,5 m da terra, in modo da essere facilmente ispezionabile, al riparo dal sole (es. sotto le chiome degli alberi) e in piena corrente d'aria. Collocare una trappola ogni 50 m².

L'azione di richiamo nei confronti dell'infestante viene esercitata dall'ingrediente attivo intriso nel cilindro di cellulosa all'interno della fialetta, una volta posizionato nella trappola.

Quando la superficie adesiva è completamente ricoperta dalle catture, rimuovere la trappola e sostituirla con una integra.

Periodo di monitoraggio consigliato: da febbraio a ottobre, a seconda della temperatura della stagione.

Frequenza controlli consigliata: Controllare la trappola una volta ogni 7 giorni per verificare la quantità di drosophile catturate e sostituire la trappola sia piena di insetti o dopo 2 settimane.

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

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- Imballo da 6 pezzi (unità di vendita).

I ricambi disponibili sono:

- Drosocyl (P-01010): cilindri di cellulosa imbibiti di sostanza attiva in fialetta di PE trasparente, confezione da n.6 pz.

7. SMALTIMENTO:

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