

## SCHEDA TECNICA

**1. NOME COMMERCIALE: VESPOKIL**

Liquido a base alimentare per il monitoraggio di vespidi, da utilizzarsi in dispositivi di monitoraggio per vespe.

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-01011**

**3. IMMAGINE PRODOTTO:**



**4. CARATTERISTICHE TECNICHE:**

Vespokil deve essere utilizzato all'interno di una trappola per vespidi. Si suggerisce il suo impiego in Apple Trap (P-04025).

**Esso è composto da:**

- Acqua,
- Zucchero,
- Alcol etilico,
- Aceto di mele,
- Glutammato di sodio,
- Aromi,
- Colorante E122.

**Misure:** 70 x 170 (h) mm; flacone da 500 ml.

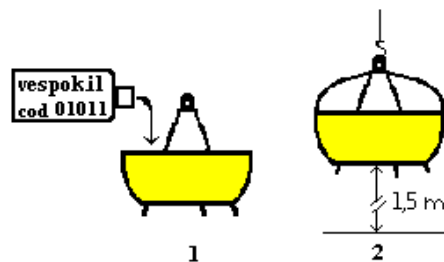
**Colore:** come da immagine riportata

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

## SCHEDA TECNICA

### 5. MODALITA' D'USO:

Versare 250 ml di Vespokil (metà flacone) all'interno della trappola Apple Trap (P-04025) e diluire con 250 ml di acqua. Qualora il prodotto venga usato in altre trappole, mantenere comunque una diluizione 1:1 con acqua. 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. L'azione di richiamo nei confronti di vespe e drosofile viene esercitata dall'odore particolare che si sprigiona una volta che il liquido viene versato nella trappola.



Si suggerisce l'utilizzo di guanti ogni qualvolta si maneggi il prodotto.

Collocare Vespokil 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.

**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 vespe e/o drosofile catturate e sostituire la soluzione qualora la trappola sia piena di insetti o secca (liquido evaporato) o dopo 2 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:

- 6 pezzi da 500 ml (unità di vendita);
- Pallet: 480 pz/pallet; 80 cartoni/pallet; misura pallet: 80 x 120 x 150 cm (h).

### 7. SMALTIMENTO:

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