

## EROGATORI DI FEROMONE PER *POPILLIA JAPONICA* (COLEOTTERO GIAPPONESE)

### Erogatore

Cassetta per istologia in Poliossimetilene; dimensioni 40x160x6 mm colore giallo. Assorbente interno: cartoncino filtrante di cellulosa avvolto in film di alluminio.

### Principio attivo

4-allil-2-metossifenolo	54 %
$C_{10}H_{12}O_2$	[CAS N. 97-53-0]
trans -3,7-dimetil-2,6- ottadien-1olo	23 %
$C_{10}H_{18}O$	[CAS N. 106-24-1]
Propinato di fenetile	23%
$C_{11}H_{14}O_2$	[CAS N. 122-70-3]

### Dose

1 mg / erogatore

### Rilascio

10-15 mg / giorno

### Persistenza d'azione

Oltre 5 settimane. In seguito si verifica un progressivo decadimento con effetti residui apprezzabili fino a 2 mesi.

### Attività specifica e selettiva

Questo attrattivo esplica un richiamo molto potente nei riguardi di entrambi i sessi della Popillia. Non è esclusa l'attrazione di altre specie di insetti in relazione al tipo di trappola usata.

### Impiego

L'erogatore serve da esca in trappole a caduta (imbuti). Essendo il numero di catture generalmente molto elevato e l'insetto molto robusto non sono consigliabili le trappole adesive.

### Confezionamento

Bustine termosaldate di film accoppiato tristrato carta/alluminio/polietilene

### Conservazione

gli erogatori chiusi nelle bustine integre possono essere conservati per un anno a temperatura ambiente o per due in frigorifero senza apprezzabile decadimento.

Articolo	Codice	Confezione
Popillia japonica	19-72-36-1X10	Confezione da 10 pz