# **SCHEDA PRODOTTO**

## PARASSITI DELLE PIANTE IN VASO



Trappola cromotropica adesiva per monitorare la presenza di parassiti delle piante in vaso, non contiene agente attivo o sostanze pericolose e può essere impiegata in ambienti con presenza di animali domestici.

Realizzata in materiale biodegradabile resistente all'acqua è adatta anche all'uso in esterno, resistente alla pioggia ed altri agenti atmosferici.

Dotata di biadesivo può essere posizionata ovunque.

#### **SPECIFICHE**

- Elimina velocemente i parassiti delle piante
- Azione cromotropica
- Con feromone
- Dura fino a 90 giorni
- Pronta all'uso, semplice da attivare
- Non contiene insetticida
- Non cola o sporca

### **TARGET**

Tignola, Mosca bianca, Tripidi, Afidi etc.

## COMPOSIZIONE

Colla

Attrattivo

Coformulanti q.b. a 100%

## MODALITÀ D'IMPIEGO E FREQUENZA DEL TRATTAMENTO

Collocare la trappola nel vaso. Sostituire la trappola ogni 15-20 giorni se necessario.

#### **STOCCAGGIO**

Conservare nel contenitore originale.

Conservare in un luogo fresco e asciutto.

Validità 36 mesi a temperatura ambiente.

### **CLASSIFICAZIONE**

Regolamento CLP (CE) 1272/2008 Nessuna classificazione.

### SOSTENIBILITÀ



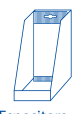
Trappola

Possibilià di usare materiale certificato su richiesta.

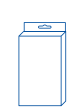
## PACKAGING







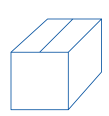
Espositore



Astuccio



Espositore



Imballo

RIEPILOGO SCHEDA PRODOTTO	
Efficace contro	Parassiti delle piante (Tignola, Mosca bianca, Tripidi, Afidi etc.)
Attrattivo	Azione cromotropica e feromone
Efficace fino a	1 mese
Dimensioni	80 x 150 mm (personalizzabile a richiesta)
Colori disponibili	○ ● ● ● (altro a richiesta)
Formati disponibili	4 trappole (altro a richiesta)
Packaging	Astuccio, flow pack stampato con foro europeo
Espositore - Imballo	6 - 12 unità (altro a richiesta)

