

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



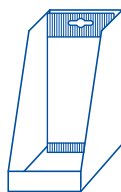
Trappola

Possibilità di usare materiale certificato su richiesta.

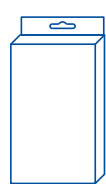
PACKAGING



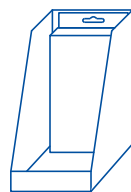
Busta



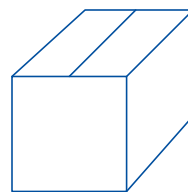
Espositore



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)