

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **TRAPPOLA ADESIVA MINI**

Dispositivo di monitoraggio aromatizzato alla nocciola per rilevare la presenza di infestanti striscianti.

Monitoring device da impiegare per mantenere una regolare sorveglianza degli infestanti presenti nell'ambiente domestico per un periodo di tempo definito.

2. CODICE PRODOTTO: **P-02031DIN**

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Trappola Adesiva Mini è un dispositivo di monitoraggio consistente in una trappola adesiva.

Il prodotto è composto da:

- Tavoletta in fibra di legno, impermeabilizzata sul lato colla;
- Adesivo, aromatizzato alla nocciola, che rimane inalterato anche a basse temperature, garantendo la cattura dell'infestante indipendentemente dalle condizioni ambientali.
- Distanziatori-sferette.

Misure:

- **Lunghezza:** 190 mm
- **Larghezza:** 140 mm
- **Altezza:** 3 mm

Quantità di colla utilizzata: 15 g.

Area di spalmatura: 115 x 165 mm

Colore: come da immagine riportata.

SCHEDA TECNICA

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

5. MODALITA' D'USO:

Collocare Trappola Adesiva Mini nei seguenti ambienti:

- in prossimità di: canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, cantine, garages, ecc.;
- lungo i perimetri dei locali e in prossimità degli ingressi da monitorare e disinfestare;
- a ridosso delle pareti.

Area di copertura teorica: ad una distanza di 5-10 metri l'una dall'altra, a seconda del presunto grado di infestazione.

Periodo di monitoraggio consigliato: tutto l'anno, specialmente nel periodo compreso tra ottobre e aprile, in cui si registrano picchi di intensità di infestazione dovuti all'abbassamento delle temperature esterne.

Frequenza controlli consigliata: almeno 2 volte al giorno. Sostituire la trappola dopo tre mesi (massimo) o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione, della presenza di polveri e di acqua/umidità nell'ambiente.

L'impiego in ambienti molto umidi o molto polverosi potrebbe ridurre la funzionalità del prodotto nel tempo.

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.

Informativa sulle Best Practice:

Valutare l'impiego del prodotto tal quale o all'interno di appositi contenitori, in base alla tipologia dell'ambiente da monitorare.

L'utilizzo all'interno di contenitori consente di proteggere dalla polvere ed anche di ridurre le probabilità di cattura di animali non target.

Qualora si riscontrino catture di organismi non target, contattare un centro di recupero animali selvatici (o un centro faunistico). La rimozione dell'animale vivo da parte di personale non esperto può causare ulteriori sofferenze e lesioni. Cercare di rimuovere l'animale con paraffina liquida, e ripulirlo poi con acqua e sapone, solo quando sia stato impossibile trovare un aiuto professionale.

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- 2 pezzi per confezione in flow pack trasparente termoretrato;
- 24 confezioni per display (48 pezzi).



DATA: 15/07/2024 REV N°: 3 MOD: 4.1.3. IT

SCHEDA TECNICA

Flow pack, dépliant e display possono essere personalizzati a marchio del Cliente.

7. SMALTIMENTO:

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