

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **WATERPROOF TRAP – WATERPROOF BOX**

Dispositivi di monitoraggio per rilevare la presenza di *Mus musculus musculus*, *Mus musculus domesticus*, altri roditori nocivi ed insetti striscianti.

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-02014** (Waterproof Trap); **P-02016** (Waterproof Box)

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Waterproof Trap è un dispositivo di monitoraggio consistente in una trappola adesiva. Waterproof Box è un dispositivo di monitoraggio consistente in una scatola in plastica alveolata per contenere trappole adesive come Universal Glue Board (P-02038) o Universal Glue Board plastica (P-02038PT).

Sono composte da:

- Plastica alveolata (polipropilene);
- Adesivo hot melt (solo P-02014);
- Carta siliconata bianca stampata ad un colore nero, con istruzioni per il distacco (solo P-02014).

Waterproof Trap e Waterproof Box sono dotate di fori per il fissaggio con fascette.

Misure (trappola montata):

- **Lunghezza:** 180 mm
- **Larghezza:** 112 mm
- **Altezza:** 65 mm

Area di spalmatura (P-02014): 150 x 160 mm

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:

Collocare Waterproof Trap o Waterproof Box nei seguenti ambienti:

- in prossimità di: canaline e quadri elettrici, lavastoviglie, porte e fessure, soppalchi, magazzini, reparti produttivi, cantine, garages, officine, ecc.;
- lungo i perimetri dei locali da disinfestare e lungo i percorsi abituali del roditore o le zone di passaggio degli insetti striscianti, individuabili tramite il rilevamento di escrementi, peli, tane, tracce untuose, impronte, ecc.;
- a ridosso delle pareti.

È consigliabile la numerazione della trappola ed il suo posizionamento relativo nella planimetria dell'area monitorata al fine di agevolare il controllo della postazione durante i monitoraggi periodici.

Area di copertura teorica: collocare 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 Waterproof Trap, o le trappole di ricambio all'interno di Waterproof Box, dopo due mesi (massimo) o anticipatamente in relazione alle condizioni di infestazione e della presenza di polveri nell'ambiente. Waterproof Box è riutilizzabile più volte.

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: Impiegabile in ambienti agro-alimentari.

Al fine di rispettare il benessere animale, consigliamo una frequenza di controllo delle trappole adesive pari a più volte/ giorno (almeno 2), come consigliato dalla Guideline on Best Practice in the Use of Rodenticide Baits as Biocides in the European Union, emessa a settembre 2013 da EBPF (European Biocidal Products Forum).

Qualora, in fase di controllo della trappola adesiva, venisse trovato un topo ancora vivo, dovrà essere ucciso rapidamente e umanamente. Un forte colpo alla testa è il metodo più consigliabile secondo l'Animal Welfare Act UK del 2006. Assolutamente da evitare l'annegamento. 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.

SCHEDA TECNICA

6. CONFEZIONE E RICAMBI

- Confezioni da 10 pezzi; Imballi da 50 pezzi (unità di vendita)
- Pallet: 1.600 pz/pallet; 32 imballi/pallet; misura pallet: 80 x 120 x 160 cm (h)

7. SMALTIMENTO:

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