

SCHEDA TECNICA

1. NOME COMMERCIALE: **MR. GEL**

Dispositivo di monitoraggio in gel da utilizzare unitamente a trappole a scatto per rilevare la presenza di *Rattus rattus*, *Rattus norvegicus*, *Mus musculus musculus* e *Mus musculus domesticus*. 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-01063IN**

3. IMMAGINE PRODOTTO:



4. CARATTERISTICHE TECNICHE:

Mr. Gel è un attrattivo per topi in siringa consistente in gel per topi e ratti, da utilizzare unitamente a dispositivi di monitoraggio. Non è tossico ed è pronto all'uso.

Esso è composto da:

- Erogatore a forma di siringa in plastica;
- Gel specifico di colore scuro aromatizzato alla prugna per roditori.

Grammatura: 30 g.

Colore: siringa come da immagine riportata e gel marrone scuro.

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

5. MODALITA' D'USO:

Collocare il prodotto all'interno di Rat Snap Trap EVO (P-03009) 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, individuabili tramite il rilevamento di escrementi, peli, tane, tracce untuose, impronte, ecc.;
- a ridosso delle pareti.

SCHEDA TECNICA

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: 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: settimanale. Sostituire il gel dopo due 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.

6. CONFEZIONE E RICAMBI:

- Imballo da 5 pezzi (unità di vendita).

7. SMALTIMENTO:

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