



TRAPPOLE COLLANTI PER BLATTE

TRAPPOLA A FEROMONI M330

- Target:** Ninfe ed adulti di *Blattella germanica*
- Utilizzo:** Controllo e monitoraggio. Ottime per i programmi di IPM.
- Attrazione:** Contengono il feromone di aggregazione della *Blattella germanica*, prodotto in esclusiva dalla Victor® con un procedimento brevettato.
- Tecnologia:** Oltre al feromone la trappola è disegnata:
- con 3 punti d'entrata;
 - sul fondo è posto un foglio di silicone per rendere scivolosa la superficie intorno alla colla per impedire la fuga degli insetti;
 - possibilità di dividere la trappola, per poter diminuire i costi mantenendo invariate le qualità della cattura.

Dimensioni: cm 15 x 6 x 2,5 (h).



TRAPPOLA COLLANTE M327

- Target:** Ninfe ed adulti di *Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Periplaneta americana* e *Supella longipalpa*.
- Utilizzo:** Monitoraggio.
- Attrazione:** All'interno della colla è presente un attrattivo alimentare.
- Tecnologia:** Nati dall'esperienza Victor queste trappole offrono:
- base in cartone plastificato per rallentare il decadimento dovuto all'umidità;
 - sul retro è presente una striscia adesiva che permette di posizionare la trappola su ogni superficie, anche in verticale;
 - possibilità di dividere la trappola, per poter diminuire i costi e per inserirla negli spazi più angusti.

Dimensioni: cm 19 x 13.



TRAPPOLA USA E GETTA PER MOSCHE

VICTOR FLY TRAP M380

- Target:** *Musca domestica*, *Fannia canicularis*, *Lucilia* sp., *Calliphora* sp.
- Utilizzo:** Controllo
- Attrazione:** miscela di sostanze proteiche e farine animali e vegetali
- Tecnologia:** Trappola per esterni per la cattura di mosche e mosconi. Alla polvere contenuta nella bustina occorre aggiungere acqua e poi si deve appendere o appoggiare la trappola in un luogo adeguato. Occorre prestare particolare attenzione alla temperatura. Temperature troppo basse o alte non permettono all'attrattivo di funzionare e quindi la trappola non cattura. In piena estate mettere le trappole in zona ombreggiata, in primavera e in autunno porle in pieno sole

Dimensioni: cm 23 X Ø 9.



IL LEADER NEL CONTROLLO DEI PARASSITI SENZA SOSTANZE CHIMICHE

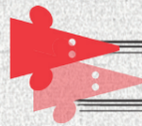
Victor®

Colkim

Via Piemonte, 50 - 40064 Ozzano Emilia (BO) - tel. +39.051.799.445 - fax +39.051.797.555 - www.colkim.it - colkim@colkim.it



TRAPPOLE A CATTURA MULTIPLA PER TOPI E RATTI



TIN CAT M312 - M308

Target: *Mus musculus* ed altri roditori di taglia simile.

Utilizzo: Controllo e monitoraggio.
Ottime per i programmi di IPM.
Ideali per zone di produzione degli alimenti, per "aree sensibili", per catture ai fini di studio e per piani di controllo dei roditori senza l'utilizzo di pesticidi.
Una sola trappola può catturare, senza nessun attrattivo e nessuna carica, fino a 30 topi.

Attrazione: Non necessita di nessun tipo di attrattivo. Il foro di entrata della trappola risulta irresistibile a qualsiasi roditore.

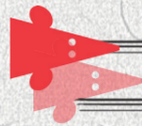
Tecnologia: Costruite interamente in lamiera zincata:

- basso profilo, apertura sul lato lungo ne permettono il posizionamento in spazi ridotti;
- facile manutenzione e pulizia, grazie alla possibilità di rimuovere meccanismi di cattura ed alla possibilità di utilizzare i cartoncini collanti M309.

Dimensioni: cm 27 x 17 x 6,5 (h).



COPERCHIO
TRASPARENTE



TRAPPOLE COLLANTI M309 - M319

Target: **M309:** *Mus musculus*, altri roditori di taglia simile ed insetti striscianti.
M319: *Rattus norvegicus* e *Rattus rattus*.

Utilizzo: Controllo e monitoraggio.

Attrazione: All'interno della colla è presente un attrattivo alimentare.

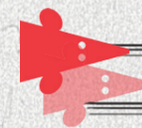
Tecnologia: Frutto di decenni di esperienza nel settore, questi cartoncini collanti offrono:

- base in cartone plastificato per rallentare il decadimento dovuto all'umidità;
- **M309:** possibilità di essere utilizzate stese o richiuse a casetta;

Dimensioni: **M309:** cm 25,5 x 10,5
M319: cm 26,5 x 13



IDEALE
PER TIN CAT



TRI-KILL

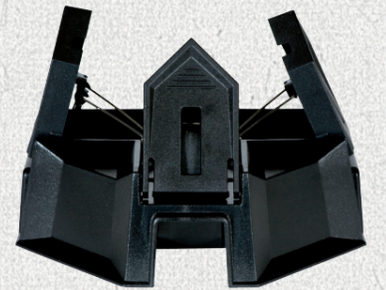
Target: *Mus musculus*

Utilizzo: Controllo e monitoraggio.

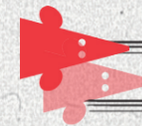
Attrazione: Si inserisce l'esca all'interno della trappola, nell'apposito spazio e si posiziona lungo le pareti o negli angoli.

Tecnologia: Costruita in plastica e metallo, può catturare fino a 3 topi contemporaneamente.

Dimensioni: cm 12,5 x 8,5 x (8 h cm scattata) (3,8 h cm caricata).



- 1) RIMUOVERE LA TRAPPOLA DALLA CONFEZIONE E ELIMINARE L'INSERTO IN PLASTICA DA SOTTO TRAPPOLA.
- 2) CAPOVOLGERE LA TRAPPOLA E ADESCARLA CON BURRO D'ARACHIDI O ALTRO ALIMENTO PROTEICO COME CIOCCOLATA O CREMA DI NOCCIOLE. ACCERTARSI DI UTILIZZARE UNO STUZZICADENTI, UN BASTONCINO COTONATO O UN ALTRO STRUMENTO SIMILE.
- 3) LA TRAPPOLA DEVE ESSERE POSIZIONATA DOVE CI SONO SEGNI DI ATTIVITÀ DEI RODITORI O LUNGO I MURI DOVE LORO SI MUOVONO ABITUALMENTE. BISOGNA METTERE IL LATO LUNGO E PIATTO DELLA TRAPPOLA CONTRO LA PARETE CON I FORI DI ENTRATA VICINI AL MURO.
- 4) DOPO CHE UNO O PIÙ TOPI SONO STATI CATTURATI, SVUOTARE LA TRAPPOLA E RICARICARLA, O SMALTIRLA.
- 5) PER RICARICARLA: ADESCARE, POSIZIONARE LA TRAPPOLA LUNGO IL MURO E PREMERE DELICATAMENTE OGNI LEVA DI REGOLAZIONE VERSO IL BASSO FINO A FISSARLA.



VICTOR ELECTRONIC RAT TRAP

Target: *Rattus rattus* e *Rattus norvegicus*

Utilizzo: Controllo e monitoraggio.

Attrazione: Inserire attrattivi alimentari come burro di arachidi, pancetta, cibo per animali, noccioline nella parte posteriore, quella con i fori.

Tecnologia: Trappola elettronica che necessita di 4 batterie tipo C.

Dimensioni: cm 21,6 x 8,9 x 11,4.



- 1) RIMUOVERE IL COPERCHIO DELLA BATTERIA. INSERIRE 4 BATTERIE TIPO C. RIMETTERE IL COPERCHIO.
- 2) ADESCARE LA TRAPPOLA ATTRAVERSO I FORI NELLA PARETE POSTERIORE USANDO UNA PICCOLA QUANTITÀ DI BURRO D'ARACHIDI, PANCETTA, CIBO SECCO PER CANI, NOCCIOLE, ECC. UTILIZZARE UNO STUZZICADENTI, UN BASTONCINO COTONATO O UN ALTRO STRUMENTO SIMILE.
- 3) POSIZIONARE LA TRAPPOLA DOVE CI SONO SEGNI DI ATTIVITÀ DEI RODITORI O LUNGO LE PARETI DOVE SONO SOLITI MUOVERSI. LA TRAPPOLA DEVE ESSERE MESSA ADERENTE LA PARETE CON IL FORO D'ENTRATA VICINO AL MURO.
- 4) ACCENDERE LA TRAPPOLA - UNA LUCE VERDE LAMPEGGERÀ UNA VOLTA PER INDICARE CHE LA TRAPPOLA FUNZIONA REGOLARMENTE.
- 5) UNA LUCE VERDE LAMPEGGIANTE INDICA CHE C'È STATA UNA CATTURA. SMALTIRE LA CARCASSA DEL RODITORE, ADESCARE, RIPRISTINARE E POSIZIONARE LA TRAPPOLA PER UN CONTROLLO CONTINUATIVO.



Colkim
WWW.COLKIM.IT