



TRAPPOLA ELETTRONICA PER RODITORI

Categoria: Assente

Trappola per roditori che provoca la morte attraverso una scarica elettrica ad alto voltaggio

Caratteristiche:

Trappola per ratti progettata per provocare la morte del roditore attraverso una scarica elettrica ad alto voltaggio senza procurare sofferenza. La trappola va posizionata in quei punti dove si ipotizza la presenza di ratti e attivata accendendo l'interruttore. Prima di collocarla è opportuno inserire all'interno un attrattivo alimentare per invitare il ratto a visitarla e a fargli superare l'iniziale diffidenza.

Informazioni Tecniche:

Dimensioni (luxlaxh): 21,5 x 9,8 x 12 cm

Peso: 450 g

Materiale: plastica resistente

Alimentazione: 4 batterie 1,5 V tipo C (mezza torcia)

Modalità d'impiego:

Da utilizzare solo in AMBIENTI INTERNI

1. Inserire le 4 batterie all'interno dell'apposito scomparto o collegare il trasformatore alla rete.
2. Inserire una piccola quantità di attrattivo alimentare attraverso i fori circolari posti sulla placca. Per superare la diffidenza iniziale tipica dei ratti, lasciare che una parte dell'attrattivo sia presente anche sulla parte esterna della trappola in modo che il ratto possa assaggiarlo ed essere incentivato ad entrare. Possibilmente scegliere come attrattivo l'alimento preferito dal ratto su quello specifico sito.
3. Posizionare il dispositivo dove si è notata la presenza di ratti, preferibilmente lungo il muro o in corrispondenza di eventuali punti di passaggio.
4. Accendendo l'interruttore, l'indicatore luminoso lampeggerà una volta per indicare che il dispositivo è attivo (luce verde) e

la trappola sarà operativa. Per prevenire scosse accidentali evitare il contatto con le placche di metallo.

5. Quando il ratto è entrato nella trappola ed è stato colpito dalla scarica elettrica l'indicatore luminoso lampeggerà per 24 ore (luce verde). Spegnerla la trappola e smaltire il ratto secondo le normative vigenti.

Avvertenze:

Maneggiare con cura: questo apparecchio, quando attivato, può generare un alto voltaggio ed onde elettromagnetiche. Pericolo alta tensione: tenere lontano dalla portata dei bambini. Sincerarsi che cuccioli o altri animali non entrino nel dispositivo. Spegnerlo il dispositivo e rimuovere le batterie prima di inserire l'attrattivo, maneggiarlo o pulirlo. Non toccare mai le parti in metallo quando l'apparecchio è in funzione, pericolo di elettrocuzione. Onde elettromagnetiche: persone con problemi cardiaci, portatori di pacemakers o apparecchi simili devono prestare estrema cautela se utilizzano questo dispositivo. **SOLO PER USO PROFESSIONALE**

Confezioni di vendita:

Cartone da 1 pezzo