



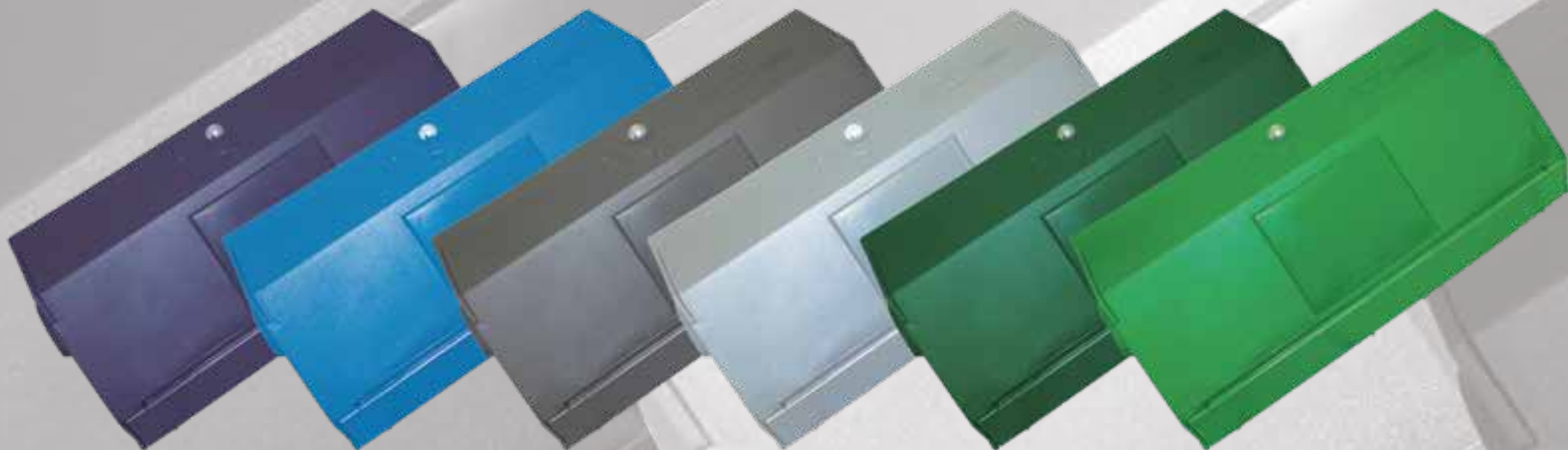
EDO RODENT[®]

TRAPPOLE E POSTAZIONI PER LA DERATTIZZAZIONE

ITA

ECO RODENT[®]

Per ogni esigenza, la sua forma, il suo stile, il suo colore



O.S.D. gruppo Ecotech

è impegnata da oltre un decennio nello sviluppo, ricerca e produzione, di attrezzature specifiche per il controllo dei roditori.

La linea Ecorodent[®] nasce dall'esigenza, più volte evidenziata dagli operatori del settore, di utilizzare strumenti professionali che garantiscano qualità e sicurezza durante le attività di derattizzazione.

La sinergia fra OSD e le società del gruppo, supportate dalle prove tecniche effettuate sul campo e coordinate con esperti professionisti, hanno permesso di sviluppare diverse tipologie di modelli ideali per ogni esigenza ed applicazione.



DESIGN E PRATICITÀ

Il modello 9300 di Ecorodent® vanta oltre 2 milioni di pezzi venduti dal suo lancio sul mercato ed è considerato il prodotto di eccellenza per la derattizzazione professionale.

La sua particolare forma con taglio a trapezio lo colloca fra gli erogatori per esca rodenticida più utilizzato nei contesti dove l'estetica, l'ingombro e la praticità sono una prerogativa fondamentale.

Ideale per industrie agro-alimentari, farmaceutiche, condomini ed abitazioni civili, ospedali.

È dotato di una serratura con chiave speciale antimanomissione.

Mod. 9300



MAGGIOR SICUREZZA E USO GRAVOSO

Il modello 9480 di Ecorodent® si sviluppa sul concetto di eleganza e design già evidenziato sul modello a trapezio in plastica, aumentandone la resistenza per un uso più gravoso e sicuro.

Totalmente realizzato in lamiera zincata e verniciata a caldo, mette immediatamente in mostra le sue maggiori caratteristiche e doti come la robustezza e l'affidabilità.

Ideale per allevamenti con animali liberi, canili, zone di forte passaggio, scuole, asili ed aree sensibili a potenziali manomissioni. È dotato di una serratura con chiave speciale che ne aumenta la sicurezza, evitando accidentali contatti con il rodenticida.

Mod. 9480



CLASSICO E POLIVALENTE

Il modello 9310 di Ecorodent® rispecchia un genere “classico” con rivisitazioni opportune che rendono la postazione versatile e duttile per molteplici applicazioni, sia per l’utilizzo in ambienti esterni che interni.

Dotato di un ampio alloggiamento per l’esca rodenticida, è predisposto per ospitare in totale sicurezza anche una trappola a scatto di ampie dimensioni.

Indicato per applicazioni all’esterno, è realizzato in robusta plastica antiurto, resistente agli agenti atmosferici ed è dotato di una serratura apribile solamente con una speciale chiave che ne aumenta la sicurezza.

Ideale per contesti urbani, condomini, allevamenti e industrie manifatturiere.

Mod. 9310



ECO RODENT®

Philosophy



RAFFAELLO & LEONARDO

Postazione multifunzione

INNOVATIVA

VERSATILE

PERSONALIZZABILE

BREVETTATA



MULTIPOSTAZIONI, UN DESIGN PERFEZIONATO

Il modello 9830 di Ecorodent® si presenta sul mercato professionale come una soluzione evoluta delle multi-postazioni. Questi sofisticati articoli sono in grado di convogliare in un unico modello la possibilità di controllare più specie di infestanti.

La postazione si mostra particolarmente versatile, in quanto permette di collocare al suo interno molteplici dispositivi di cattura e controllo come la trappola collante modello 9500, le trappole a scatto modello 9013 e 9010, i dispositivi a trabocchetto modello 9499 ed eventuali esce atossiche tramite gli appositi supporti.

Ideale per il controllo degli infestanti nelle aree interne. È dotato di una serratura con chiave speciale che ne aumenta la sicurezza.

Mod. 9830 RAFFAELLO

Postazione per esca topicida



MULTIPOSTAZIONI, UN DESIGN PERFEZIONATO

Il modello 1550 di Ecorodent® si presenta sul mercato professionale come una soluzione evoluta delle multi-postazioni. Questi sofisticati articoli sono in grado di convogliare in un unico modello la possibilità di controllare più specie di infestanti.

La cattura è assicurata da due bilancini in plastica potenziati con pesi in acciaio che consentono l'ingresso ai roditori ma non la fuoriuscita. La postazione si mostra particolarmente versatile, in quanto permette di collocare al suo interno molteplici dispositivi di cattura e controllo come la trappola collante modello 9500, le trappole a scatto modello 9013 e 9010 ed eventuali esche atossiche tramite gli appositi supporti.

Ideale per il controllo degli infestanti nelle aree interne. È dotato di una serratura con chiave speciale che ne aumenta la sicurezza.

Mod. 1550 LEONARDO

Trappola per roditori



DESIGN INNOVATIVO E DISCREZIONE

I modelli 9810T e 2250T di Ecorodent® sono stati sviluppati con un design esclusivo, unico, ideale per la derattizzazione professionale caratterizzata da un' ampia versatilità anche nei contesti più impegnativi.

La dimensione a forma di "T" seppur particolarmente generosa e sviluppata consente posizionamenti strategici e defilati limitando gli urti accidentali.

Le postazioni realizzate in robusto materiale plastico sono ideali per trattamenti di derattizzazione nei centri urbani, nei luoghi pubblici e particolarmente affollati ma sono anche indicate per le industrie alimentari, comparti agricoli, discariche, campeggi, stazioni ferroviarie e marittime. Sono dotate di una serratura con chiave speciale che ne aumenta la sicurezza, evitando accidentali contatti con il rodenticida.

Mod. 9810T



Mod. 2250T



“EASY CHECK” I DETTAGLI OLTRE LA TRASPARENZA

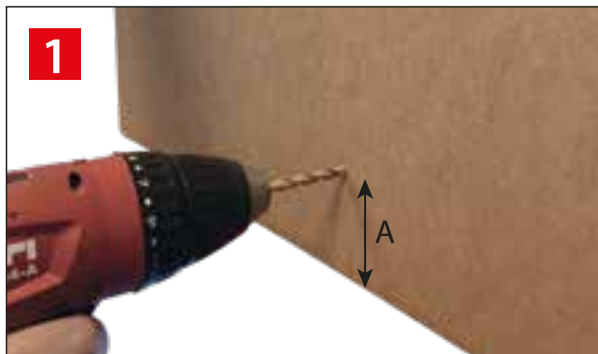
Il modello 2255T di Ecorodent® è il tipico esempio di quanto lo sviluppo dei processi lavorativi debba riguardare il prodotto e la sua applicazione. Dal 2005, OSD propone la linea di prodotti “easy check”, prima in ordine di tempo ad essere immessa sul mercato e la prima nata in maniera specifica per l’industria alimentare.

I modelli “easy check” di Ecorodent®, totalmente realizzati in materiale plastico trasparente, hanno da subito coinvolto i responsabili qualità e gli auditor specializzati diventando ben presto un requisito fondamentale sempre più richiesto in ambito HACCP.

Mod. 2255T



ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DI EROGATORI A "T"



1 Praticare un foro \varnothing 6 mm a 3 - 4 cm da terra, oppure a 7 - 8 cm da terra (A).



2 Inserire un tassello in nylon \varnothing 6 mm ed una vite.



3 Avvitare la vite lasciandola sporgente, rispetto alla parete, di circa 5 mm.



4 Posizionare la postazione a "T" sulla prima o sulla seconda asola verticale.



5 Esempio asola e vite.



6 Praticare un foro \varnothing 6 in corrispondenza dell'asola superiore della postazione ed inserire un tassello in nylon \varnothing 6 mm ed una vite.

ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DI EROGATORI A "T"



Avvitare la vite lasciandola sporgente, rispetto alla parete, di circa 5 mm.



Esempio asola e vite.



Applicare il tappo. La postazione resterà ancorata alla parete e potrà essere rimossa solo togliendo il tappo.

ECO **RODENT**[®]
P h i l o s o p h y

MULTIPOSTAZIONI, UN DESIGN PERFEZIONATO

Il modello 1555 di Ecorodent® si presenta sul mercato professionale come una soluzione evoluta delle multi-postazioni. Questi sofisticati articoli sono in grado di convogliare in un unico modello la possibilità di controllare più specie di infestanti.

La cattura è assicurata da due bilancini in plastica potenziati con pesi in acciaio che consentono l'ingresso ai roditori ma non la fuoriuscita. La postazione si mostra particolarmente versatile, in quanto permette di collocare al suo interno molteplici dispositivi di cattura e controllo come la trappola collante modello 9500, le trappole a scatto modello 9013 e 9010 ed eventuali esche atossiche tramite gli appositi supporti.

Ideale per il controllo degli infestanti nelle aree interne. È dotato di una serratura con chiave speciale che ne aumenta la sicurezza.

Mod. 1555 LEONARDO

Trappola per roditori



MULTIPOSTAZIONI, UN DESIGN PERFEZIONATO

Il modello 9835 di Ecorodent® si presenta sul mercato professionale come una soluzione evoluta delle multi-postazioni. Questi sofisticati articoli sono in grado di convogliare in un unico modello la possibilità di controllare più specie di infestanti.

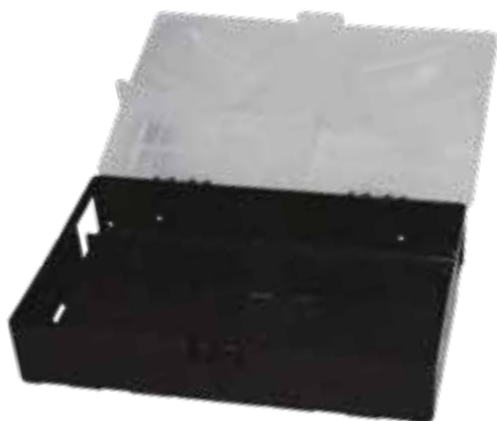
La postazione si mostra particolarmente versatile, in quanto permette di collocare al suo interno molteplici dispositivi di cattura e controllo come la trappola collante modello 9500, le trappole a scatto modello 9013 e 9010, i dispositivi a trabocchetto modello 9499 ed eventuali esce atossiche tramite gli appositi supporti.

Ideale per il controllo degli infestanti nelle aree interne. È dotato di una serratura con chiave speciale che ne aumenta la sicurezza.

Mod. 9835 RAFFAELLO

Postazione per esca toxicida





Mod. 9835 RAFFAELLO

+



Mod. 9013 THOR-S





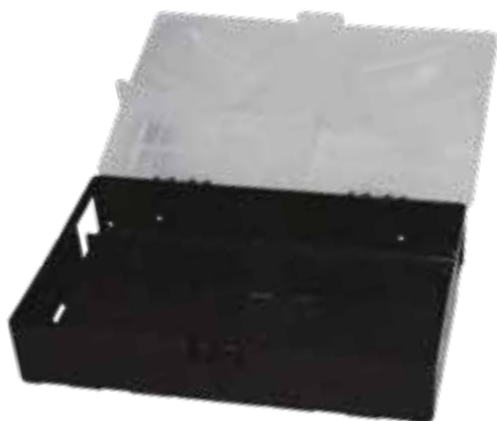
Mod. 9835 RAFFAELLO

+



Mod. 9010





Mod. 9835 RAFFAELLO

+



Mod. 9499





Mod. 9835 RAFFAELLO

+



Mod. 9500



TRAPPOLE E COLLE

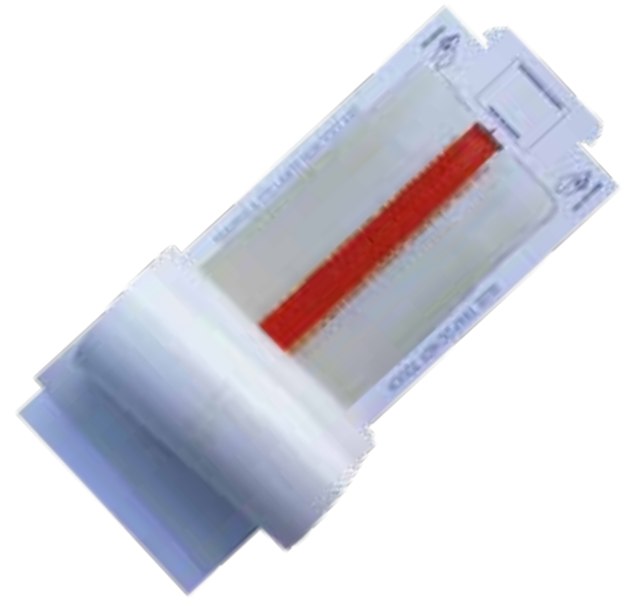
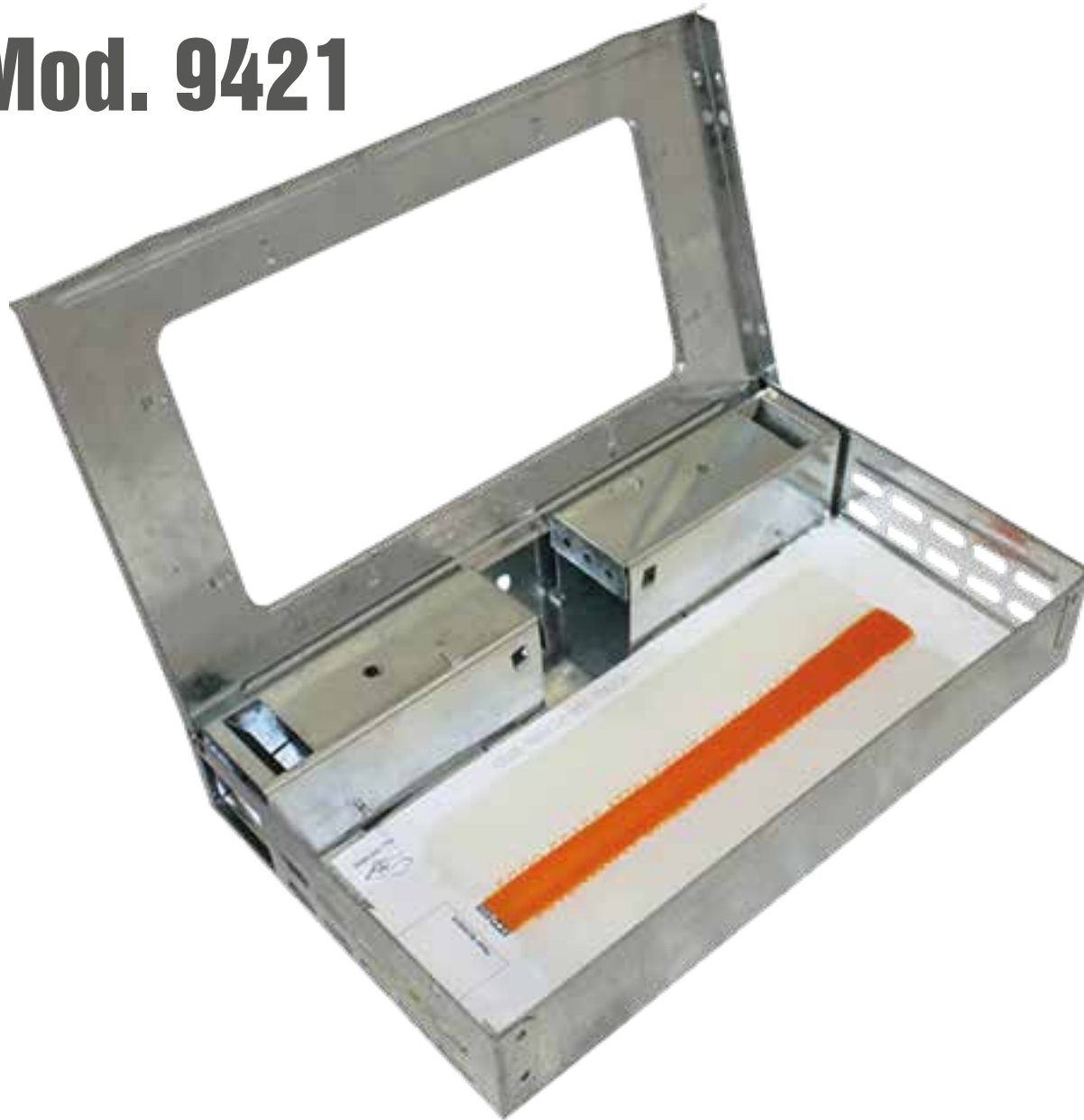
Il modello 9421 di Ecorodent® è una trappola specifica, realizzata completamente in lamiera zincata, per la cattura multipla di roditori di piccola taglia.

Dotata di due entrate e relativi trabocchetti, consente di catturare gli animali senza nessuna possibilità di uscita.

Il modello 9500 di Ecorodent® è una esclusiva tavoletta realizzata in robusto cartoncino dotata di tre piste di colla parallele di cui quella centrale addizionata con un attrattivo alimentare ed olfattivo che ne migliora le prestazioni rispetto alle normali trappole collanti in commercio.

Lo strato di colla che crea un'ampia superficie viscosa è in grado di intrappolare i roditori e gli insetti striscianti.

Mod. 9421



DETTAGLI E SINERGIE

Il modello 9315 di Ecorodent® rappresenta una postazione che mette in risalto la ricerca dell'ottimizzazione delle prestazioni integrando più modelli fra loro. La postazione è utilizzabile sia come stazione di avvelenamento che come trappola per la cattura dei roditori, abbinandola al modello 9012 di Ecorodent®.

La trasparenza del coperchio consente l'immediata verifica di eventuali catture e quindi un rapido monitoraggio anche da parte di personale non esperto. L'evidenza o meno del colore rosso della lingua della trappola a scatto indica a sua volta l'eventuale cattura.

La postazione è dotata di una serratura con chiave speciale che garantisce la sicurezza ed evita accidentali contatti con la trappola in essa contenuta ed eventuali manomissioni.

Mod. 9315



ISTRUZIONI PER L'ABBINAMENTO CON TRAPPOLA 9012 THOR-XL

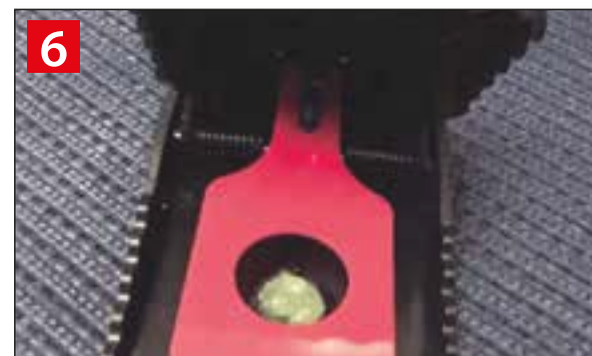


Posizionare l'esca virtuale sull'apposito supporto (**Figura 1**) e la trappola a scatto con il fronte in corrispondenza dell'apposita tacca (**Figura 2**). Una volta che la trappola è in posizione, premere sulla parte posteriore della stessa fino al completo bloccaggio (**Figura 3 e 4**). Ora la trappola è armata (**Figura 5**) e si può richiudere il contenitore.

Se la trappola è armata ed attiva, sarà visibile la linguetta rossa della stessa (**Figura 6**). In caso contrario la trappola è scattata, quindi bisogna verificarne lo stato, rimuovere l'eventuale cattura o semplicemente riarmarla.

⚠ NON ARMARE LA TRAPPOLA FUORI DAL CONTENITORE

ISTRUZIONI PER L'USO DELLA TRAPPOLA 9012 THOR-XL



Con la trappola a scatto CHIUSA (Figura 1), aprire l'apposito alloggiamento per l'attrattivo ruotandolo in senso antiorario (Figura 2). Dopo averlo rimosso (Figura 3), posizionare lo specifico attrattivo all'interno dell'alloggiamento (Figura 4). Ricollocare il contenitore dell'attrattivo nell'apposito foro e chiudere girando in senso orario (Figura 5). A questo punto, la trappola può essere armata in sicurezza (Figura 6).

⚠ TUTTE LE OPERAZIONI VANNO EFFETTUATE CON LA TRAPPOLA CHIUSA (NON ARMATA)

VERSATILITÀ E INNOVAZIONE

Il modello 9305 di Ecorodent[®], nella versione con taglio a trapezio “easy check” realizzata con materiale plastico trasparente, consente il posizionamento al suo interno di una specifica vaschetta collante.

La vaschetta collante modello 9575 di Ecorodent[®] è realizzata in materiale termoformato e contiene uno strato di colla in grado di intrappolare anche roditori di grossa taglia.

La postazione è dotata di una serratura con chiave speciale che garantisce la sicurezza ed evita accidentali contatti con la trappola in essa contenuta ed eventuali manomissioni.

Mod. 9305







RODENT[®]

LEADING BRAND IN RODENT CONTROL



ECORODENT[®] È UN MARCHIO OSD GRUPPO ECOTECH

