



**RODIFEN  
LIQUIDO**

## ESCA RODENTICIDA LIQUIDA PRONTA ALL'USO

PER USO PROFESSIONALE

**Colkim**  
www.colkim.it

**RODIFEN LIQUIDO - Composizione:**

Difenacoum .....0,005%

Sostanze non attive ..Q.b a 100

PRODOTTO BIOCIDA (PT14) Autorizzazione del Ministero della  
Salute n. IT/2017/00372/MRS

**Titolare dell'autorizzazione:**

WILL KILL S.A. c/4 de novembre 6 07011 Palma de Mallorca, Spagna

**Prodotto, confezionato e controllato da:**

WILL KILL S.A C/4 de novembre 6 07011 Palma de Mallorca, Spagna

**Distribuito da:**

COLKIM S.r.l. Via Piemonte 50 40064 Ozzano Emilia (BO)

Tel 051/799445

### Consigli di prudenza

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso.

P280: Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici durante la manipolazione del prodotto EN 374-3

P301+P310 In caso di Ingestione contattare immediatamente un Centro Antiveleni

### Misure di mitigazione del rischio

RODIFEN LIQUIDO deve essere fornito in bottiglie non riutilizzabili chiuse con un tappo a prova di bambini e sigillate con una membrana. Le bottiglie di esca vanno aperte rimuovendo il tappo di sicurezza senza rompere la membrana e il dispenser roll-on viene inserito nelle bottiglie. Una volta capovolte, vanno inserite nell'erogatore di esca. Il prodotto deve essere fornito in bottiglie correttamente etichettate. Anche gli erogatori di esca devono essere propriamente etichettati per indicare che contengono rodenticidi. Indossare guanti protettivi resistenti agli agenti chimici durante la manipolazione del prodotto. Guanti EN 374-3 Contiene un colorante e una sostanza amara, per prevenire un'ingestione ripetuta dagli esseri umani, aumentando il margine di sicurezza nei trattamenti.

### Usi autorizzati

RODIFEN LIQUIDO è autorizzato solo per l'impiego contro ratti (*Rattus norvegicus*) e topi (*Mus musculus*) giovani ed adulti.

### Campi di impiego

Utilizzo da parte di operatori professionali addestrati, in interni (dentro edifici privati, pubblici e agricoli), all'interno e attorno (edifici privati, pubblici e agricoli), mezzi di trasporto e in esterni (depositi e discariche di rifiuti e aree aperte), all'interno di erogatori di sicurezza etichettati.

L'uso in interni è inteso dentro edifici industriali, commerciali e residenziali, parcheggi installazioni chiuse, fisse o mobili.

L'utilizzo all'interno e attorno è inteso lungo il perimetro degli edifici e delle installazioni (non eccedendo alla distanza massima di 0,5 metri fra l'esca e l'edificio/installazione). I parcheggi che non ricadono nella definizione di aree interne o aperte, stazioni aperte di bus o treni, o aree portuali, devono essere inclusi.

L'uso in aree aperte è inteso come effettuato in aree tipo parchi, campi da golf, parcheggi aperti e intorno ai campi coltivati, alle stazioni e aree portuali.

L'impiego su mezzi di trasporto deve essere inteso come effettuato all'interno del trasporto stesso (merci e/o persone) e mai all'esterno del veicolo o in veicoli aperti.

### Metodi di applicazione

Le bottiglie di RODIFEN LIQUIDO sigillate e non riutilizzabili si aprono inserendo la bottiglia in un dispenser roll-on all'interno di un piccolo canale aggiuntivo all'interno dell'erogatore. Questo strumento deve sempre essere posizionato all'interno di un erogatore di sicurezza correttamente etichettato.

Se si deve rimuovere o spostare il punto di esca prima del consumo totale della bottiglia, sarà applicato al roll-on il tappo nero incorporato, che evita ogni fuoriuscita del prodotto.

### Dosi di applicazione e frequenza

Contro i ratti, i punti esca normalmente contengono fino a 250ml di esca e devono essere collocati ogni 5-10m a seconda del livello di infestazione.

Contro i topi, i punti esca normalmente contengono fino a 100ml di esca e devono essere posizionati ogni 2-5m a seconda del livello di infestazione.

Categoria di utilizzatori: Utilizzatori professionali addestrati: Disinfestatori che abbiano ricevuto una specifica formazione nel controllo dei roditori in accordo con le Normative Nazionali in vigore.

### Dimensioni delle confezioni e materiali dell'imballo.

Set di bottiglie in Polietilene ad alta densità (HDPE) da 100ml e 250ml dotati di tappo a prova di bambino e sigillati con una membrana, dispenser roll-on con tappo di sicurezza ed una base.

### Istruzioni per l'uso

Leggere l'etichetta prima dell'impiego e seguire le istruzioni.

Gli erogatori d'esca devono essere posizionati in modo da minimizzare il rischio di assunzione da parte dei bambini e animali non target. Fissare l'erogatore al terreno e segnalarlo. Le bottiglie di RODIFEN LIQUIDO saranno aperte rimuovendo il tappo a prova di bambini senza rompere la membrana e inserendovi il dispenser roll-on. Una volta capovolti, saranno introdotti nell'erogatore. Non applicare RODIFEN LIQUIDO nelle aree dove alimenti, utensili da cucina o superfici di preparazione degli alimenti possano venire in contatto con il prodotto, o essere contaminati dallo stesso. Applicare le norme igieniche: non mangiare, bere o fumare durante la manipolazione del prodotto e lavare le mani dopo l'uso. Per prevenire la resistenza e l'avvelenamento secondario di animali non-target, non utilizzare il prodotto come esca permanente.

Per minimizzare i problemi di resistenza e il rischio di avvelenamento primario, RODIFEN LIQUIDO non deve essere impiegato come esca permanente per prevenire l'insorgenza dei roditori. Il trattamento deve essere alternato con altri tipi di principi attivi per evitare l'insorgenza di resistenza e per la resistenza incrociata dei rodenticidi. Non lavare con acqua gli erogatori fra due applicazioni consecutive. In caso di fuoriuscita accidentale del liquido, smaltire l'erogatore come rifiuto

pericoloso. Non gettare il prodotto nel terreno, nei corsi d'acqua, nel lavandino o nelle fogne. Non aprire la bottiglia.

Raccogliere i roditori morti durante tutte le operazioni di controllo per minimizzare il rischio di avvelenamento secondario (consumo da parte dei bambini, animali domestici e animali non-target). Pericoloso per la fauna selvatica.

Posizionare gli erogatori di esca tenendo in considerazione le dosi di impiego consigliate per topi e ratti. Controllare l'esca dopo 7 giorni. Se è stata parzialmente consumata, non toccare l'esca. Se è stata completamente consumata, sostituirla con una nuova bottiglia. In caso di alcun consumo, rimuovere l'esca e potenziare altre aree dove vi è stato consumo. Ripetere l'operazione fino alla cessazione del consumo, mantenendo un certo ammontare di prodotto per prevenire una re-infestazione. RODIFEN LIQUIDO non causa mancanza di confidenza nei confronti dell'esca, e la morte avviene in maniera apparentemente naturale dopo 4 o 5 giorni senza causare sospetto al resto della colonia.

### Misure di sostegno vitale di base

Allontanare le persone dalla zona contaminata e rimuovere gli indumenti contaminati o schizzati.

Contatto con gli occhi: sciacquare accuratamente con acqua per 15 minuti. Non dimenticare di rimuovere le lenti a contatto.

Contatto con la pelle: Lavare abbondantemente con acqua e sapone senza sfregare. In caso di ingestione non indurre il vomito a meno che non sia suggerito da un Centro Antiveleni o un operatore sanitario professionale. Mantenere il paziente a riposo e al caldo.

Verificare il respiro e se necessario praticare la respirazione artificiale. Se la persona è incosciente, girarla di lato con la testa in posizione più bassa del resto del corpo e le ginocchia piegate.

Se necessario, portare la persona in ospedale e se possibile mostrare l'etichetta o l'imballaggio del prodotto.

**NON LASCIARE SOLA LA PERSONA INTOSSICATA PER NESSUN MOTIVO**

**Sintomi clinici** Diatesi emorragica, derivata dall'effetto antitrombinico – tempo di protrombina prolungato – che può diventare evidente al minimo in 24 ore – al massimo in 72 ore (Un tempo di protrombina normale quando il paziente è ammesso in ospedale non esclude la diagnosi).

### Consigli per il medico e lo staff sanitario

Se sono trascorse meno di 2 ore dall'assunzione, deve essere praticata una lavanda gastrica e fornito carbone attivo (25 g).

Antidoto: Vitamina K1 (phytonadione). Controllare il tempo di protrombina.

Trattamento sintomatico.

**SE E' NECESSARIO IL CONSIGLIO DI UN MEDICO, OCCORRE AVERE A DISPOSIZIONE L'ETICHETTA O L'IMBALLAGGIO E CONTATTARE UN CENTRO ANTIVENALI.**

Per riportare un caso di avvelenamento, chiamare il centro nazionale delle intossicazioni. Comunicare il numero di autorizzazione del prodotto, il nome commerciale e il principio attivo. Se possibile, fornire una copia dell'etichetta o della Scheda di Sicurezza.

### Istruzioni per un sicuro smaltimento del prodotto e dei suoi imballi.

Dopo il trattamento, smaltire presso strutture o smaltitori autorizzati tutti gli imballaggi, le esche non consumate, gli erogatori di esca e le carcasse dei roditori in accordo con i Regolamenti vigenti.

### Condizioni di stoccaggio e di scadenza del prodotto nelle normali condizioni di immagazzinamento.

Conservare nei contenitori originali, in luogo fresco, asciutto e ben ventilato.

Conservare al riparo della luce.

Conservare fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

Contenuto netto: **100 ml - 250 ml**  
Validità: 2 anni

## RODIFEN LIQUIDO

### ESCA RODENTICIDA LIQUIDA PRONTA ALL'USO

PER USO PROFESSIONALE



1. Tenere il contenitore con il tappo rivolto verso l'alto. Rimuovere il tappo di sicurezza premendo verso il basso.



2. Applicare la parte del Roll-on facendo pressione e ruotando di 360° in modo da assicurare il taglio completo del sigillo di garanzia.

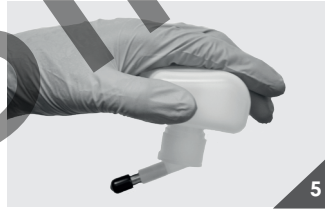
Esercitare una pressione sopra al Roll-on fino a quando non si sente un "click", che assicura il fissaggio al contenitore.



3. Applicare il vassoio al Roll-on, come mostrato in figura 3.



4. Capovolgere il tutto e disporlo all'interno dell'erogatore di sicurezza.



5. Se il dispositivo dovesse essere sostituito prima del totale consumo dell'esca liquida, si dovrà utilizzare il tampone del Roll-on (in dotazione) al fine di evitare la completa dispersione dell'esca.

**ATTENZIONE:** Assicurarsi che il sigillo di sicurezza si sia staccato completamente. Nel caso in cui il sigillo rimanesse tra il Roll-on ed il contenitore, quest'ultimo si svuoterà.

Tenere SEMPRE l'erogatore a terra, in posizione orizzontale.