

CONSIGLI DI PRUDENZA: Conservare lontano dalla portata dei bambini- Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande - Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego - Evitare il contatto con la pelle - Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni Usare guanti adatti - In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta - Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali schede informative in materia di sicurezza.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

MECCANISMO D'AZIONE: la sostanza attiva contenuta nel prodotto è un competitore antagonista della Vitamina K e riduce la sintesi epatica del fattore K-dipendenti. **SINTOMI:** a seguito di ingestione di quantità rilevanti di prodotto in grado di provocare un'inibizione massiva della vitamina K possono manifestarsi emorragie cutanee, della mucosa e a livello di organi e parenchimi. La sintomatologia a carico di altri sistemi ed apparati è prevalentemente emorragica. **TERAPIA:** in caso di ingestione di grandi quantità di prodotto provocare il vomito, effettuare lavanda gastrica o somministrare carbone attivo. L'attività protrombinica va monitorata subito dopo l'ingestione e nei giorni successivi. Se l'attività protrombinica risulta ridotta somministrare vitamina K. Concordare un protocollo terapeutico adeguato con un Centro Antiveneni.

CONTROINDICAZIONI: anticoagulanti.
Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

NOTRAC BLOX è indicato per il controllo delle popolazioni di Ratto grigio (*Rattus norvegicus*) e Topolino domestico (*Mus musculus*) all'interno ed intorno agli edifici, all'interno o intorno a determinate infrastrutture (come gallerie ferroviarie o impianti di distribuzione elettrica) ed in centri di riciclaggio pubblici in ambienti urbani. Definire le aree in cui è probabile che i roditori siano presenti e consumino l'esca, ad esempio lungo le pareti, in prossimità di aperture e negli angoli e in punti nascosti.

MODALITA' D'IMPIEGO:

Topi: 1 blocco ogni 2-4 m
Ratti: Da 2 a 10 blocchi ogni 5-10m

587CK-2

Le esche devono essere utilizzate esclusivamente in contenitori appropriati a prova di manomissione e debitamente marcati, disponibili in commercio, con accesso previsto solo per il roditore. Posizionare i contenitori nei punti in cui è stata rilevata la presenza di roditori o di loro tracce. Mantenere un rifornimento continuo di esche fresche per 10 giorni o fino alla scomparsa dei segni che indicano la presenza di roditori.

Nota: le dosi d'applicazione devono essere selezionate in base alle dimensioni della popolazione e alle fonti di alimentazione alternative disponibili. Individuare e smaltire secondo le leggi vigenti le carcasse dei roditori ad intervalli frequenti durante il trattamento, almeno ogni volta che vengono controllate e/o rifornite le esche. Utilizzare guanti adatti durante la manipolazione degli animali morti.

Utilizzo a lungo termine: non utilizzare rodenticidi a base di anticoagulanti come esche permanenti se non sotto la supervisione di un addetto alla disinfestazione o di un'altra persona competente. Il controllo con esche anticoagulanti si ottiene generalmente nell'arco di 35 giorni. Se l'attività dei roditori dovesse proseguire più a lungo, si dovrà stabilirne la causa.

Utilizzo a luoghi pubblici: se il prodotto viene utilizzato in luoghi pubblici, indicare sui cartelli ben visibili e di materiale resistente alle intemperie quanto segue:

- Data di applicazione dell'esca
- Dati della persona responsabile del trattamento di disinfestazione
- Nome e numero di autorizzazione del prodotto
- Informazioni sulla sostanza attiva
- Informazione sulle precauzioni da adottare per evitare che i bambini e gli animali domestici vengano a contatto con l'esca
- Indicazione del centro antiveneni nazionale e dell'antidoto Vitamina K₁

I cartelli devono essere rimossi una volta terminato il trattamento.

Sostituire settimanalmente i contenitori con le esche, se necessario. Rimuovere giornalmente gli animali morti ed eliminarli secondo le norme previste. Il prodotto non è destinato ad



PER L'USO SEGUIRE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI RIPORTATE IN ETICHETTA

DESTINATO ESCLUSIVAMENTE ALL'USO COME RODENTICIDA PER IL CONTROLLO DELLE POPOLAZIONI DI RATTO GRIGIO (*RATTUS NORVEGICUS*) E TOPOLINO DOMESTICO (*MUS MUSCULUS*) ALL'INTERNO ED INTORNO AGLI EDIFICI E STRUTTURE

COMPOSIZIONE

100 grammi di prodotto contengono:
Bromadiolone puro 0,005 g
Denatonium Benzoato 0,001 g
Coformulanti, sostanze appetenti e coloranti 99,994 g

Contiene una sostanza amaricante (Denatonio Benzoato) atta a ridurre l'ingestione casuale.

CONTENUTO: 8 kg
28 g BLOX

PRODOTTO BIOCIDA (PT 14) Autorizzazione del Ministero della Salute n° IT/2015/00285/MRS

Titolare dell'autorizzazione:
BELL LABORATORIES, INC. - Divisione Europea
Chaucer House, Chaucer Road - Sudbury, Suffolk
C010 1LN, United Kingdom
Tel. +44 1787379295
Email: emea@belllabs.com

Distribuito da:
Colkim s.r.l.
Via Piemonte, 50
OZZANO EMILIA (BO)

Officina di produzione:
Bell LABORATORIES, INC. 3699 Kinsman Blvd.
Madison, WI 53704 U.S.A.
www.belllabs.com
MADE IN USA
Leader Mondiale Nella Tecnologia Della Derattizzazione

un uso permanente. Alla fine del trattamento provvedere allo smaltimento dei contenitori contenenti le esche rimaste, secondo le norme vigenti.

Dichiarazioni di pericolo e precauzioni:



H360D: Può nuocere al feto
H372: Provoca danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

P102: Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P103: Leggere l'etichetta prima dell'uso.
P314: In caso di malessere, consultare un medico.
P501: Smaltire il contenuto e la confezione presso un punto di raccolta per materiali pericolosi nel rispetto delle normative locali.

AVVERTENZE: Le esche devono essere posizionate in modo sicuro, al fine di minimizzare il rischio di manomissione e di ingestione accidentale dell'esca da parte di bambini o di animali non bersaglio. In caso di contaminazione lavare accuratamente le mani con sapone ed acqua abbondante. Accertarsi sempre che le esche siano fissate in maniera adeguata e che le esche non possano essere trascinate via dai roditori. Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti. Non utilizzare in agricoltura. Indossare i guanti quando si maneggiano le esche o si rimuovono le carcasse dei roditori. Durante il trattamento la zona interessata deve essere chiaramente segnalata. I roditori morti devono essere rimossi dalla zona del trattamento ad intervalli frequenti e le carcasse non devono essere

gettati nei rifiuti o nelle discariche. Terminata la disinfestazione si devono distruggere le esche residue o eliminarle in luogo idoneo. Non riutilizzare contenitore e non disperderlo nell'ambiente ma eliminarlo in conformità alle norme vigenti. In caso di sospetta ingestione consultare un centro antiveneni. Smaltire il prodotto e il contenitore conformemente alla legislazione nazionale, consultare uno smaltitore autorizzato o l'autorità locale. Il prodotto può essere pericoloso se ingerito da animali domestici o altri animali non bersaglio. In caso di ingestione accertata rivolgersi immediatamente ad un veterinario mostrando il contenitore o l'etichetta. Il prodotto deve essere manipolato da personale specializzato.

ISTRUZIONI SULL'IMMAGAZZINAMENTO

Conservare soltanto nella confezione originale in un luogo fresco, asciutto e ben ventilato, fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.

LEGGERE ATTENTAMENTE LA SCHEDA DI SICUREZZA

SEGNALARE ADEGUATAMENTE LA ZONA INTERESSATA DAL TRATTAMENTO INDICANDO IL RISCHIO DI AVELLENAMENTO E LE PRIME MISURE DI PRIMO SOCCORSO.

PRODOTTO DESTINATO AL SOLO USO PROFESSIONALE

090817/06-17



Lotto no:

Data di produzione:

VALIDITÀ: 2 anni dalla data di produzione nella confezione originale

Product Code: 913910