



TOPICIDA ESCA FRESCA SACCHETTO 150 g

CODICE: 1330820

PRODOTTO BIOCIDA (PT14) - Autorizzazione del
Ministero della Salute n. IT/2018/00450/AUT

in bustine monodose

un'esca rodenticida pronta all'uso a base di una sostanza attiva anticoagulante, nota come Brodifacoum, efficace contro Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*), anche dopo una singola ingestione. La formulazione consiste in una pasta fresca appetibile per le specie di roditori indicate. Il prodotto non allerta e non genera sospetti agli altri componenti della popolazione di roditori. Contiene una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini. Può essere usato all'interno ed intorno degli edifici quali, ad esempio, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà.

COMPOSIZIONE

(per 100 g): Brodifacoum 0,0025 g, Denatonio Benzoato 0,001 g, Coformulanti e sostanze appetibili q.b. a 100 g

FORMULAZIONE

esca fresca.

CONFEZIONI

Sacchetto 150 g.



inferiore ai 5 metri. I contenitori dovrebbero essere ispezionati ogni 2-3 giorni all'inizio del trattamento e poi almeno settimanalmente. Ciò al fine di verificare l'integrità del contenitore, il consumo dell'esca, ed eventualmente per rimuovere le carcasse dei roditori. Quando necessario reintegrare l'esca.

Uso all'interno di edifici ed all'esterno intorno agli edifici Per il controllo del Ratto grigio (*Rattus norvegicus*).

Posizionare 100-200 g per contenitore, pari a 10-20 esche in pasta fresca pronte all'uso da 10 g ciascuna. Laddove dovessero essere necessari più contenitori, posizzarli ad una distanza di circa 5-10 metri l'uno dall'altro e comunque ad una distanza non inferiore ai 5 metri. All'esterno intorno agli edifici, posizionare i contenitori con le esche in aree non soggette ad allagamenti (sostituire le esche nei contenitori se danneggiate da acqua o contaminate da sporcizia). I contenitori con le esche dovrebbero essere controllati almeno ogni 5-7 giorni all'inizio del trattamento e almeno settimanalmente in seguito, al fine di controllare se l'esca è accettata, i contenitori sono integri e per rimuovere i corpi dei roditori. Riempire il contenitore quando necessario.