

BROMAX BLOCK

rev.1 del 01/06/2015



CERTIFICATO
N. 9597

ESCA RODENTICIDA PRONTA ALL'USO IN BLOCCO PARAFFINATO A BASE DI BROMADIOLONE - PER USO PROFESSIONALE E NON PROFESSIONALE -

COMPOSIZIONE

Bromadiolone puro (N°CAS 28772-56-7)
Denatonio benzoato
Sostanze appetibili e coformulanti

gr. 0,005
gr. 0,001
q.b. a gr. 100

CARATTERISTICHE

BROMAX BLOCK è un'esca rodenticida a base della sostanza attiva anticoagulante nota come Bromadiolone, efficace contro Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*) e Ratto nero (*Rattus rattus*) anche dopo una singola ingestione.

BROMAX BLOCK contiene una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

BROMAX BLOCK per uso professionale può essere usato all'interno ed intorno ad edifici industriali (anche depositi merci e stive delle navi), rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e relativi giardini o aree esterne.

BROMAX BLOCK per uso non professionale può essere usato all'interno di abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini di proprietà.

DOSI E MODALITÀ D'USO

Il prodotto è pronto all'uso e deve essere impiegato conformemente ai dosaggi sotto riportati. Evitare di toccare il prodotto a mani nude ed utilizzare guanti appropriati. Le esche devono essere utilizzate esclusivamente in contenitori appropriati a prova di manomissione e debitamente marcati, disponibili in commercio. I contenitori devono essere posizionati 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. Accertarsi sempre che i contenitori siano fissati in maniera adeguata e che le esche non possano essere trascinate via dai roditori. Osservare l'area di infestazione e porre i contenitori che includono l'esca presso le tane, lungo i percorsi dei roditori e nei posti di maggior presenza. I contenitori devono essere posizionati a circa 5-10m di distanza l'uno dall'altro.

Le dosi consigliate sono:

Topolino domestico: 2 esche (40 g) x 100 mq

Ratto grigio: 3-5 esche (60-100 g) x 100 mq

Ratto nero: 3-5 esche (60-100 g) x 100 mq

Controllare regolarmente i contenitori con le esche e sostituire le esche consumate. Effettuare operazioni di controllo ad intervalli frequenti per rimuovere i roditori morti ed eliminarli secondo le norme previste. Non gettare le carcasse nei rifiuti o nelle discariche. Utilizzare guanti adatti durante la manipolazione degli animali morti. Il prodotto non è destinato ad un uso permanente, organizzare trattamenti che durino al massimo 6 settimane. Alla fine del trattamento togliere i contenitori ed eliminare le esche rimaste secondo le norme vigenti. Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Le confezioni devono essere conservate sotto chiave e fuori della 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. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle avvertenze riportate sull'etichetta.

AVVERTENZE

Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti. Non utilizzare in aree coltivate. In caso di contaminazione lavare accuratamente le mani con sapone e acqua abbondante. Non riutilizzare la confezione vuota e non disperdere nell'ambiente ma eliminare in conformità alle norme vigenti. In caso di sospetta ingestione consultare un Centro Antiveneni. Il prodotto può essere pericoloso se ingerito da animali domestici o altri animali non bersaglio. In caso di ingestione accertata occorre indurre il vomito. Rivolgersi immediatamente ad un veterinario mostrandogli il contenitore o l'etichetta.

CONFEZIONI

Registrazione	Codice Articolo	Confezioni	Cartone
PRODOTTO BIOCIDA (PT14) Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2012/00130 AUT	DGRABROMAX3	Contenenti esche rodenticida da 20 g. cadauno paraffinate	CT: 20 Kg
	DGRABROMAX5	Contenenti esche rodenticida da 20 g. cadauno in blocchi paraffinati con foro	CT: 10 Kg