

YAPS BLOCK



Antidoto
Vitamina K1

NOCURAT® Paraffinato

Prodotto Biocida (PT14) - Autorizzazione Ministero della Salute N. IT/2012/00021/AUT
Il testo è conforme a quanto riportato in etichetta del prodotto e approvato dal Ministero della Salute, prima dell'utilizzo leggere attentamente l'etichetta del prodotto.

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Difenacoum	0,005 g
Denatonium Benzoato	0,001 g
Sostanze appetibili e coformulanti	q.b. a 100 g

Formulazione

Esca rodenticida pronta all'uso in blocco paraffinato da g 20 con sezione quadrata, colore blu.

Il blocco è costituito da una miscela bilanciata di sostanze alimentari con semi interi di cereali, molto appetibili ai roditori, amalgamata in ridotta matrice paraffinica, molto resistente all'umidità e al temporaneo contatto con l'acqua.

Infestanti bersaglio

NOCURAT® PARAFFINATO viene facilmente accettato e consumato da tutte le specie di roditori comunemente rinvenibili nei nostri ambiti: *Rattus norvegicus* (ratto grigio), *Rattus rattus* (ratto nero dei tetti), *Mus musculus* (topolino domestico) anche se posto in competizione con fonti alternative di alimento.

Ambienti d'uso

NOCURAT® PARAFFINATO è autorizzato per l'uso all'interno e intorno agli edifici industriali (anche depositi merci e stive delle navi), rurali, civili, abitazioni, cantine, garage, ripostigli e giardini o aree esterne.

Attrezzature

L'esca rodenticida deve essere inserita in un contenitore appropriato, protetta dagli agenti atmosferici e dalla dispersione nell'ambiente. I contenitori devono essere disposti in modo da minimizzare il rischio di ingestione involontaria da parte di bambini o animali non bersaglio e posti in luoghi a loro inaccessibili. Il contenitore deve essere ancorato adeguatamente e avere l'accesso previsto solo per l'animale bersaglio.

Dosi consigliate

Topolino domestico:	2 esche (40 g) × 10 m
Ratto grigio:	3-5 esche (60-100 g) × 10 m
Ratto nero:	3-5 esche (60-100 g) × 10 m

Consigli di utilizzo

Dopo aver ispezionato la zona infestata, creare dei punti-esca nei pressi delle tane dei roditori, lungo le loro piste, nei luoghi di maggior frequentazione con una quantità di prodotto secondo i dosaggi indicati.

Segnalare la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le misure primo soccorso.

Programmare ispezioni periodiche, rilevare il consumo di esche e ricollocarne se consumate.

Utilizzare guanti appropriati per manipolare il prodotto.

Note

Non utilizzare per usi diversi da quelli indicati in etichetta. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi, chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego. Conservare ben chiuso in un luogo sicuro, asciutto e ben ventilato. Assicurarsi che il prodotto sia tenuto fuori dalla portata dei bambini, dei ragazzi e degli animali da compagnia. Non contaminare alimenti, bevande e recipienti ad essi destinati. Non disperdere nell'ambiente dopo l'uso. In caso di irritazione, consultare un medico, tenendo a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Pubblicazione riservata alle seguenti categorie professionali: agronomi, disinfestatori professionali, igienisti, medici, biologi, parassitologi, veterinari e - in generale - ai laureati in discipline scientifiche.