



RODENTICIDA

1 - Composizione

100 g di prodotto contengono:

Difenacoum (CAS 56073-07-5): 0,005 g

Denatonium Benzoate: 0,001 g

Sostanze appetibili e coformulanti: q.b a 100 g

2 – Sostanza attiva

Difenacoum (CAS 56073-07-5)

3 – Caratteristiche del prodotto

Esca rodenticida pronta all'uso in pasta fresca. Per uso professionale.

APSUS® PASTA è un'esca rodenticida pronta all'uso a base della sostanza attiva anticoagulante Difenacoum, efficace contro Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*) e Ratto nero (*Rattus rattus*) anche dopo una singola ingestione. APSUS® PASTA contiene una sostanza amaricante volta a prevenire l'ingestione accidentale da parte dei bambini.

4 - Spettro d'azione

contro Topolino domestico (*Mus musculus*), Ratto grigio (*Rattus norvegicus*), Ratto nero (*Rattus rattus*).

5 - Aree di impiego

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

6 - Istruzioni, Modalità e dosi d'impiego

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. L'esca rodenticida deve essere inserita in contenitore appropriato, protetta dagli agenti atmosferici, dall'ingestione di specie non bersaglio e da dispersione nell'ambiente.

Osservare l'area di infestazione e porre i contenitori che includono l'esca pressole tane, lungo i percorsi dei roditori e nei posti di maggior presenza. I contenitori devono essere posizionati a circa 5-10 m di distanza l'uno dall'altro. Le dosi consigliate sono:

Topolino domestico: 2 esche (40 g) x 10 mq

Ratto grigio: 3-5 esche (60-100 g) x 10 mq

Ratto nero: 3-5 esche (60-100 g) x 10 mq

Segnalare adeguatamente la zona interessata dal trattamento indicando il rischio di avvelenamento e le prime misure di soccorso. Sostituire settimanalmente le esche nei contenitori, se necessario. Rimuovere il prima possibile gli animali morti ed eliminarli secondo le norme previste. 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 la scheda di sicurezza.

7 - Registrazione

PRODOTTO BIOCIDA (PT14)

Autorizzazione del Ministero della Salute n. IT/2013/00151/AUT

8 - Simboli di pericolo



Avvertenza: **PERICOLO**

9 - Indicazioni di pericolo e Consigli di prudenza

INDICAZIONI DI PERICOLO

H360D Può nuocere al feto. H373 Può provocare danni agli organi (SANGUE) in caso di esposizione prolungata o ripetuta.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P202 Non manipolare prima di avere letto e compreso tutte le avvertenze. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P280 Indossare guanti protettivi. P308+P313 IN CASO di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alle norme vigenti.

10 - Informazioni per il medico

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 dei fattori 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.

TERAPIA: in caso di ingestione di quantità rilevanti 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 il protocollo terapeutico con un Centro Antiveneni

CONTROINDICAZIONI: anticoagulanti.

11 – Avvertenze

Prima dell'uso seguire attentamente le istruzioni riportate in etichetta. 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. Evitare i trattamenti in presenza di alimenti o mangimi non protetti. Non utilizzare in agricoltura. 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.

PRODOTTO DESTINATO AL SOLO USO PROFESSIONALE

12 - Confezione

Secchiello da 10 kg (contenente esche rodenticide da 20 g cadauna, in carta alimentare)

13 – Compatibilità

14 - Informazioni

Tel. 02/3972.1 – Internet: es.bayer.it

Strettamente riservata alla forza vendita, rivenditori, tecnici autorizzati.

Bayer CropScience srl declina ogni responsabilità per l'uso improprio dei prodotti e nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione a qualsiasi norma.

Prima dell'uso del prodotto leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'uso riportate in etichetta.

® Marchio registrato Gruppo Bayer