



I N D I A

Conscious Care.

NOCURAT PASTA

Esca rodenticida in pasta fresca pronta all'uso, a base di difenacoum, agisce su tutti i roditori anche se resistenti ad altri anticoagulanti

Formulazione ad elevata sicurezza grazie all'inserimento del repellente denatonium benzoato

Presidio Medico Chirurgico: registrazione Min. della Salute n° 18458

Composizione, 100 g di prodotto contengono:

| | | |
|--|---|-------|
| Difenacoum | g | 0,005 |
| Denatonium Benzoato | g | 0,001 |
| Zuccheri, grassi ed olii vegetali, farine, aromi, conservanti q.b. a | g | 100 |

| | |
|--|--|
| Famiglia del principio attivo DIFENACOUM | derivato idrossicumarinico |
| Modalità d'azione | per ingestione |
| Attività | svolge una specifica azione rodenticida per inibizione della vitamina K1 e conseguente alterazione nella coagulazione del sangue |
| Specie controllabili | ratto grigio, ratto dei tetti, topo domestico, topo selvatico, topo campagnolo |

| | |
|--|---|
| DENATONIUM BENZOATO, nome chimico: | Benzyl-diethyl-[(2,6-xylylcarbonyl)methyl]ammonium benzoate |
| Modalità d'azione | per ingestione |
| Attività | svolge una specifica azione repellente rendendo le sostanze, a cui viene aggiunto, estremamente amare |
| Specie che non ne percepiscono la presenza sino a 0,001 g per 100 grammi di esca | ratto grigio, ratto dei tetti, topo domestico, ecc. |

Formulazione

Nel NOCURAT PASTA il difenacoum è formulato in bocconcini di pasta fresca (dal peso medio di 18 g) ottenuti mediante l'originale lavorazione di farine, zuccheri, oli vegetali, grassi animali e vegetali e con l'aggiunta di sostanze aromatizzanti (aroma specifico: vaniglia) e conservanti (antiossidanti). L'esca è additivata con la sostanza amaricante **Denatonium Benzoato** (Bitrex) che la rende estremamente amara, con la conseguenza di stimolare l'immediato rigetto della stessa in caso di ingestione accidentale da parte di bambini o animali domestici. Per contro, caratteristica specifica del Denatonium Benzoato, è quella di non essere percepita dal palato dei roditori sino a concentrazioni quali quella utilizzata in NOCURAT PASTA.

L'esca in pasta fresca è caratterizzata da una elevata appetibilità; è pertanto idonea alla lotta ai roditori in svariati ambienti anche se posta in competizione con fonti alternative di alimento.

**Specie controllabili**

NOCURAT PASTA viene facilmente accettato e consumato da tutte le specie di roditori infestanti comunemente rinvenibili nei nostri ambiti: *Rattus norvegicus* (ratto grigio), *Rattus rattus* (ratto dei tetti), *Mus musculus* (topolino domestico), ecc.

Proprietà e caratteristiche

Il difenacoum è il capostipite degli anticoagulanti indiretti di seconda generazione ed è caratterizzato, rispetto al brodifacoum ed al bromadiolone, da una tossicità moderata nei confronti di animali non bersaglio quali cani e gatti. Questa sua prerogativa ne fa una sostanza particolarmente idonea all'impiego nel corso di vaste operazioni di derattizzazione eseguite, ad esempio, in aree urbane.

L'assunzione del difenacoum avvelena in modo irreversibile anche i ratti o i topi divenuti resistenti al warfarin o ad altri anticoagulanti.

I roditori intossicati muoiono, come con gli altri anticoagulanti, senza sofferenze e pertanto non mettono in allarme gli altri individui che continuano ad assumere l'esca.

L'aggiunta del denatonium benzoato in NOCURAT PASTA rappresenta una innovazione volta all'aumento delle caratteristiche di sicurezza dell'esca.

Dosi e modalità di impiego

Disporre 2-6 bocconcini di NOCURAT PASTA negli appositi erogatori di sicurezza per impedirne l'assunzione da parte di persone e animali non bersaglio. L'esca deve essere collocata nei luoghi frequentati dai roditori, in particolare cercando di individuare i siti di alimentazione o, in alternativa, lungo i muri, sulle loro piste, in vicinanza delle tane, negli angoli e sotto cumuli di materiali accatastati. Verificare ogni 2-3 giorni la quantità di esca residua, se necessario completarla o rinnovarla del tutto. Gli eventuali roditori ritrovati morti devono essere bruciati o sotterrati per evitare fenomeni di avvelenamento secondario.

La presenza delle esche è bene venga segnalata con idonei cartelli di avviso riportanti le avvertenze del caso (divieto di manomettere le esche, principio attivo contenuto, antidoto specifico).

Classificazione del formulato

Per tali informazioni si rinvia alla scheda di sicurezza.

Avvertenze

Per un corretto uso del prodotto attenersi scrupolosamente a quanto riportato in etichetta. Leggere e conservare la scheda di sicurezza. Non contaminare persone e animali, alimenti, bevande e recipienti ad essi destinati. Il produttore non assume responsabilità alcuna nei confronti di terzi. Chi utilizza il prodotto è responsabile per eventuali danni derivanti dal suo impiego.

L'antidoto specifico è rappresentato dalla vitamina K₁.

Confezione

NOCURAT PASTA è disponibile in cartone da 10 kg.