



Prodotti per la disinfestazione e la profumazione ambientale



RODENTICIDI



## BONIRAT PASTA

Prodotto Biocida PT 14 (Rodenticidi)  
Autorizzazione del Ministero della Salute n° IT/2012/00016/MRA

**TARGET:** Topolino domestico, Ratto nero, Ratto grigio

### Composizione per 100 grammi di prodotto

Dfenacoum puro (N° CAS 56073-07-5).....	0,005 g
Sostanze appetibili e coformulanti q.b	100 g

### Caratteristiche

BONIRAT® PASTA è un'esca pronta all'uso per il controllo di topi e ratti, efficace anche dopo una singola ingestione. La morte dei roditori avviene dopo pochi giorni dall'ingestione (3-5) senza destare alcun sospetto verso l'esca da parte degli altri componenti della colonia. BONIRAT® PASTA contiene una sostanza amaricante (Denatonio Benzoato) atta a ridurre il rischio di ingestione accidentale da parte di bambini e di animali non bersaglio. BONIRAT® PASTA è un'esca rodenticida formulata con una tecnologia esclusiva e brevettata (Bocconcino® Plus) che associa i cereali al formulato in pasta fresca rendendola particolarmente appetibile ad ogni specie di roditore. BONIRAT® PASTA può essere utilizzato per il controllo d'infestazioni da topi e ratti in ambienti interni ed intorno agli edifici.

### Modo d'uso

BONIRAT® PASTA può essere utilizzato per derattizzazioni all'interno ed intorno ad edifici (edifici industriali e non, abitazioni, magazzini, cantine, stalle, ripostigli), in navi e fognature. Per un appropriato controllo delle infestazioni, attenersi alle seguenti fasi di trattamento:

#### 1. Sopralluogo dell'area e pre-trattamento.

Prima di posizionare le esche, procedere ad un sopralluogo dell'area per stabilire la specie di roditori, il livello e l'estensione dell'infestazione ed individuare tutti i punti di accesso, le tane, i luoghi di alimentazione, ecc. Per minimizzare l'uso di esche rodenticide, in particolare per derattizzazioni di aree sensibili (ad es. industrie alimentari, magazzini di granaglie e ricoveri di animali), è consigliabile l'uso preventivo di esche non avvelenate (placebo).

Infestazioni da ratti: utilizzare per ogni punto esca fino a 100 g ogni 10 metri, riducendo tale spazio a 5 metri in caso di forti infestazioni. Infestazioni da topi: utilizzare per ogni punto esca fino a 50g ogni 10 metri, riducendo tale spazio a 5 metri in caso di forti infestazioni.

#### 2. Trattamento.

Durante le operazioni di caricamento e pulizia delle esche usare guanti protettivi. Disporre le esche in adeguati contenitori dove vi siano segni di presenza dei roditori, come ad esempio nei pressi di tane, lungo i loro camminamenti e punti d'alimentazione. Accertarsi sempre che le esche siano adeguatamente protette dai bambini e dagli animali non bersaglio, come animali domestici o uccelli.

#### 3. Monitoraggio.

Ad intervalli regolari (ogni 2 settimane circa) effettuare ispezioni delle esche e rimpiazzare quelle consumate, danneggiate dall'acqua o contaminate dalla sporcizia; spostare e riposizionare le esche non consumate.

**ORMA SRL**

Via U. Saba, 4 - 10128 Trofarello (TO) - Italia

Tel: (+39) 011 64 99 064 • Fax: (+39) 011 68 04 102 • Email: [aircontrol@ormatorino.it](mailto:aircontrol@ormatorino.it)

Site Web: [www.ormatorino.com](http://www.ormatorino.com) • P.IVA: 10631670014



**4. Fine del trattamento.**

Il periodo di trattamento può considerarsi concluso quando le esche non sono più consumate. Per il corretto trattamento delle esche residue nonché dei roditori morti seguire le avvertenze indicate nella presente etichetta.

**Imballo**

Cartone da 9 Kg

Bustina da 20 grammi cad

**Codice**

161-09

**Note**

Conservare 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. Usare guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza. Non ingerire. Conservare il recipiente ben chiuso. Tenere fuori dalla portata degli animali domestici. Non contaminare durante l'uso alimenti, bevande o recipienti destinati a contenerne. Evitare il contatto con la pelle. In caso di contatto con la pelle lavarsi abbondantemente con acqua e sapone. Le esche devono essere disposte all'interno di adeguati contenitori con l'accesso solo per i roditori, opportunamente fissati, in modo da minimizzare il rischio di ingestione da parte di animali non bersaglio. Durante il trattamento la zona interessata deve essere chiaramente segnalata. Per l'utilizzo in aree pubbliche segnalare presso ogni punto esca i rischi di avvelenamento primario o secondario con il prodotto e indicare le misure di primo soccorso. I roditori morti devono essere rimossi dalla zona del trattamento ad intervalli frequenti e le carcasse devono essere adeguatamente smaltite.

In alcuni casi, può rendersi necessaria un'ispezione quotidiana. Terminata la disinfestazione eliminare le esche residue secondo la normativa vigente. In caso di sospetta ingestione consultare un Centro Antiveneni. Non utilizzare rodenticidi anticoagulanti come esche permanenti se non sotto la supervisione di operatori professionali o altre persone competenti. Nella maggior parte dei casi, il trattamento si può considerare concluso entro 35 giorni dal suo inizio. Per controllare il diffondersi di resistenze, è consigliabile alternare esche contenenti differenti sostanze attive anticoagulanti. Conservare in luogo fresco e ben ventilato.

**ORMA SRL**

Via U. Saba, 4 - 10128 Trofarello (TO) - Italia

Tel: (+39) 011 64 99 064 • Fax: (+39) 011 68 04 102 • Email: [aircontrol@ormatorino.it](mailto:aircontrol@ormatorino.it)

Site Web: [www.ormatorino.com](http://www.ormatorino.com) • P.IVA: 10631670014