

**FARE**

Farlig ved indtagelse (H302). Kan skade det ufødte barn (H360D). Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger (H412).

Indhent særlige anvisninger for brug. Anvend ikke produktet, for alle advarsler er læst og forstået. Vask huden grundigt efter brug. Der må ikke spises, drikkes eller rygges under brugen af dette produkt. Undgå udlægning til miljøet. Bær beskyttelseshandsker. Brug kemisk resistente beskyttelseshandsker ved brug af produktet. Overtredelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf: **Må kun anvendes til bekæmpelse af brun rotte (*Rattus norvegicus*), husrotte (*Rattus rattus*) og husmus (*Mus musculus*) i og omkring bygninger og kun i en afstand op til 10 meter. Bekæmpelse er dog også tilladt, hvor en forekomst af rotter længere væk end 10 meter fra bygninger fungerer som kilde til rotter i bygninger.**

Må kun anvendes af personer, der er autoriserede af Miljøstyrelsen til at bekæmpe rotter med enten en R1 eller R2 autorisation.

Ved kildebekæmpelse skal betingelserne i Miljøstyrelsens vejledning om vurdering og godkendelse af kemiske bekæmpelsesmidler til rotter og mus være opfyldt. Doseringen af det biocidholdige produkt skal afpasses bekæmpelsen af rotter og/eller mus på den pågældende lokalitet, dog må der højest anvendes 200 g pr. udlægningsted for rotter og 20 g pr. udlægningsted for mus af hensyn til faren for forgiftning af mennesker, pattedyr og fugle. Må ikke anvendes mod andre skadevoldere og ikke i højere doseringer end de i brugsanvisningen nævnte. Det biocidholdige produkt skal anbringes i aflåste foderstationer, så mennesker og dyr udenfor målgruppen ikke kan komme i kontakt med giften. Døde mus og rotter skal eftersøges to gange ugentligt eller efter behov og bortskaffes som dagrenovation af hensyn til faren for sekundær forgiftning af rovfulge og rovdyr. Produktet må ikke bruges mere end 35 dage uden en evaluering af angrebets status og effekten af behandlingen.

Giftræster og emballage skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald efter endt bekæmpelse. Foderstationer skal påføres en tekst, hvoraf det fremgår, at der foregår bekæmpelse af mus og rotter i området, og hvorledes man forholder sig i tilfælde af forgiftning.

Foderstationer skal være forsynet med kontaktinformation på dem, som udfører bekæmpelsen. Må ikke benyttes til permanent bekæmpelse af mus og rotter, såsom forebyggende brug i sikringsordninger. Ved anbringelse af foderstationer tæt på overfladevand eller afløbssystemer skal det sikres, at det biocidholdige produkt ikke kommer i kontakt med vand. Må ikke tømmes i kloakafløb. Opbevares under lås og utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og toiletfar.

Førstehjælp

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Ring til en GIFTINFORMATION eller læge i tilfælde af ubehag. Ved eksponering eller mistanke om eksponering: Søg lægehjælp.

Skyl munden. Dette produkt indeholder et antikoagulerende stof. Ved indtagelse kan der forekomme forsinkede symptomer, såsom næseblod og blødende tandkød. I svære tilfælde kan der forekomme blå mærker og blod i afføring eller urin. Modgift: K₁-vitamin; må kun administreres af medicinsk/veterinært personale.

Hvis produktet:

- kommer på huden, vaskes huden med vand og sæbe.
- kommer i øjnene, skylles øjnene med øjenrensevæske eller vand; hold øjnene åbne i mindst 10 minutter.
- kommer i munden, skylles munden grundigt med vand. Giv aldrig en bevidstløs person noget gennem munden.

Fremkald ikke opkastning. Hvis produktet synkes, søges der straks lægehjælp. Vis produktets beholder eller etiketten til lægen. Kontakt en dyrlæge, hvis produktet indtages af et kæledyr Racumin® Pasta indeholder aktivstoffet coumatetralyl, 1. generations antikoagulant, som hæmmer blodets størkningsvæne. Racumin® Pasta er baseret på vegetabiliske olier og er meget attraktiv for rotter.

For at undgå at f.eks. kæledyr æder af midlet indeholder Racumin® Pasta et bittert smagsstof, Bitrex®.

Anvendelse

Følg Miljøstyrelsens vejledning om vurdering og godkendelse af kemiske bekæmpelsesmidler til rotter og mus.

Racumin® Pasta i portionsposer er klar til brug og skal placeres på de steder hvor rotter eller mus opholder sig, ved huller og langs gangstier. Portionsposen skal ikke åbnes. Poserne beskyttes mod vejret og bør ikke udsættes for direkte sol. Poserne må ikke udsættes for oversømmelse. For brug i og omkring bygninger skal Racumin® Pasta anbringes i aflåste foderstationer, så mennesker og dyr ikke kan komme i kontakt med giften. Fjern om muligt andre fødekloder. Foderstationen skal påføres en tekst, hvoraf det fremgår, at der foregår bekæmpelse af rotter og mus i området, og hvorledes man forholder sig i tilfælde af forgiftning. Ved kildebekæmpelse skal betingelserne i Miljøstyrelsens vejledning om vurdering og godkendelse af kemiske bekæmpelsesmidler til rotter og mus opfyldes, bl.a. særlige foranstaltninger, krav om autorisation og dokumentation. Anvend kemisk resistente beskyttelseshandsker ved håndtering af Racumin® Pasta samt ved håndtering af døde dyr.

Dosering rotter:

Stor population
 • 200 g Racumin® Pasta per foderstation
 • 3 til 10 meter mellem foderstationer
 Tilføj 200 g pasta når produktet er helt konsumeret indenfor 6 dage.

Mindre population
 • 200 g Racumin.
 • 5 til 20 meter mellem foderstationer

Dosering mus:

Stor population
 • 20 g Racumin® Pasta per foderstation
 • 2 til 10 meter mellem foderstationer
 Tilføj 20 g pasta når produktet er helt konsumeret indenfor 3-4 dage.

Mindre population
 • 20 g Racumin® Pasta per foderstation
 • 5 til 20 meter mellem foderstationer

Opfølgning:

Den autoriserede bekæmper skal føre tilsyn så længe der foregår bekæmpelse. Når der er mistanke om aktivitet anbefales en opfølgning efter 6-7 dage og udlæg ny Racumin® Pasta så længe der ædes af pastaen.

Normalt varer en bekæmpelse 3 uger. Rengør ikke foderstationen mens bekæmpelsen foregår. Effekten af bekæmpelse ses indenfor 3 til 15 dage efter gentagen indtagelse af Racumin® Pasta. Efter endt bekæmpelse fjernes foderstationerne. Bekæmpelsen skal løbende evalueres. For at undgå unødigt anvendelse af antikoagulante midler skal bekæmperen ud-fore en evaluering af angrebets status og effekten af behandlingen, hvis bekæmpelsen strækker sig over mere end 35 dage. Faktorer som udviking af resistens eller en ikke effektiv bekæmpelsesstrategi med for få foderstationer kan f.eks. være årsagen og skal overvejes. Evalueringen skal kunne dokumenteres. Af hensyn til faren for sekundær forgiftning af rovfulge og rovdyr skal døde mus og rotter eftersøges og bortskaffes som dagrenovation.

Opbevaring

Opbevares under lås og utilgængeligt for børn, fugle, husdyr og andre dyr der ikke er mål for bekæmpelse. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares kun i den originale beholder. Opbevares på et køligt og ventileret sted. Hold beholderen lukket og beskyttet mod direkte sol.

Bortskaffelse:

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering.

Når bekæmpelsen er afsluttet indsamles alle rester. Tom emballage og rester skal afleveres til den kommunale affaldsordning for farligt affald.



DK79364024G - ARTICLE 84980242

Bayer A/S
 Arne Jacobsens Allé 13
 2300 København S
 Tlf. 45 23 50 00
 www.environmentalscience.bayer.dk

Batch-nr. og produktionsdato er påtrykt emballagen
 Produktet er ved korrekt opbevaring holdbart i mindst 2
 år fra produktionsdato

Bayer