

trinol



E X **ITTUS**[®]

- Klar til brug rodenticid i form af softblock.
- Velsmagende formulering med hurtig accept og en virkningsmekanisme som giver hurtigere kontrol af gnaverangreb - ofte indenfor kun 7 dage.
- Effektiv resistensbryder ved antikoagulantresistente rotter og mus.
- Nedsat ædelyst efter indtagelse = reduceret indtagelse af lokkemad, indtagelse og forurening af fødevarer, skadegørelse på bygninger, maskiner og udstyr og sygdomsspredning.
- Bekæmper husmus (*Mus musculus*), brun rotte (*Rattus norvegicus*) og husrotte (*Rattus rattus*).

5 KG



Gnavermiddel

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 fra en bygning. Bekæmpelse er dog også tilladt, hvor en forekomst af rotter længere væk end 10 meter 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.

FORSIGTIG

Vask huden grundigt efter brug.

Overtrædelse 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 fra en bygning. Bekæmpelse er dog også tilladt, hvor en forekomst af rotter længere væk end 10 meter 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 brun rotte, husrotte og husmus på den pågældende lokalitet, dog må der højst anvendes 20-40 g (1 eller 2 enheder) lokkemad for hver 1-2 meter ved bekæmpelse af husmus og højst 100-140 g (5-7 enheder) lokkemad for hver 5-10 meter ved bekæmpelse af brun rotte og husrotte i og omkring bygninger 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 uden for 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 rovfugle og rovdyr. Produktet må ikke bruges mere end 35 dage uden en evaluering af angrebets status og effekten af behandlingen.

Giftrester 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. Opbevares utilgængeligt for børn. Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer. Emballagen må ikke genanvendes.

FØRSTEHJÆLPSFORANS TALTNINGER

Indeholder cholecalciferol. Der findes ingen modgift. Ved forgiftning skal symptombehandles. Ved indtagelse, skyl munden. Ved indtagelse eller mistanke om forgiftning, ring til en giftinformation eller en læge. Hvis et dyr udenfor målgruppen indtager produktet, ring til en dyrlæge. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. I TILFÆLDE AF INDTAGELSE: Skyl munden. Ved indtagelse eller mistanke om forgiftning, ring til en giftinformation eller en læge. VED KONTAKT MED HUDEN: Søg lægehjælp ved ubehag. VED INDÅNDING: Søg lægehjælp ved ubehag. VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning. Ring til GIFTINFORMATIONEN eller en læge.

Cholecalciferol forårsager hypercalcæmi ved toksiske doser. Ved forgiftning skal symptombehandles. Behandling vil bestå af en diæt med et lavt indtag af calcium, et højt indtag af salt og væske og at undgå udsættelse for sollys. Monitorering af calciumniveauet i serum kan hjælpe ved behandling. Kortison har i visse tilfælde været anvendt med godt resultat.

DEKLARATION

Gnavermiddel BPR-reg. nr. 737-12. Aktivstof og biocidholdigt produkt er godkendt efter biocidforordningen (Forordning (EU) nr. 528/2012)

Produkttype: PT14 - Rodenticider

Præparattype: Pasta

Målorganismer: Brun rotte (*Rattus norvegicus*), husrotte (*Rattus rattus*) og husmus (*Mus musculus*)

Brugerkategori: Personer med R1 eller R2 autorisation

Anvendelsesområde: I og omkring bygninger

Aktiv stof indhold: Cholecalciferol 0,75 g/kg (0,075% w/w), CAS 67-97-0

Udløbsdato: 3 år fra produktionsdato. Se andetsteds på emballagen.

Batchnummer/produktionsdato:

Indhold: 5 kg, 20 g ædegift klar till brug

Godkendelsesindehaver: BASF A/S,
Kalvebod Brygge 45, 2. sal, DK-1560 København V

Distributør: Trinol A/S, Søagervej 9,
DK-9500 Hobro, +45 96 32 00 64
trinol@trinol.dk www.trinol.dk



trinol

