



alert block D

ANVÄNDNING

Mot råttor och möss. För användning i och omkring byggnader samt vid återvinningsstationer (sopsorteringsstationer). All annan användning är otillåten.

Villkor för användning

Produkten får endast användas som en sista utväg för bekämpning av råttor och möss. Anpassa dosering utifrån populationens storlek och alternativa födokällor.

Produkten får inte användas för att skydda växter från skadegörelse orsakad av råttor eller möss.

Vid användning omkring byggnader för att bekämpa råttor får betet inte placeras längre bort än 50 m och för möss 10 m från den skyddade byggnaden.

Betet får endast placeras i överkännsäkra betesstationer på sådant sätt att barn, husdjur, fåglar och annat vilt inte kan komma åt det. Förvaras oåtkomligt för barn och djur.

För att minska risken för sekundära förgiftningar ska döda råttor, kvarvarande bete och förbrukade betesstationer innehållande betesrester omhändertas och skickas till avfallsförbränning. Utöver dessa villkor kan andra avfallsregler vara tillämpliga.

Information om behandlingen utomhus ska ske med väl synliga anslag. Anslagen skall vara av minst A5-format och av väderbeständigt material.

Anslagen skall innehålla:

Datum för utläggande av bete.

Kontaktuppgifter till ansvarig för behandlingen.

Medlets namn och registreringsnummer.

Uppgift om verksamt ämne.

Upplysning om att försiktighet ska iakttas så att barn och husdjur inte kommer åt betet.

Hänvisning till Giftinformation samt information om motgift.

Anslagen skall tas bort efter avslutad behandling.

Verksam beståndsdel: Difenakum 0,005 vikt.%

Säkerhetsdatabladet bör läsas före eller i samband med behandlingens igångsättande.

Tillverkare och registreringsinnehavare
EQUUS AB

Bosarp 410, 277 37 Kivik

Tel. 046-30 35 91

www.equs.com, E-mail: info@equs.com

BESKRIVNING AV PRODUKTEN

Alert Block Difenakum är ett färdigt bete att använda mot gnagare. Betet innehåller det antikoagulerande ämnet Difenakum som verksamt beståndsdel, vilket är effektivt mot möss och råttor redan efter ett enstaka intag. Produkten föreligger som vaxblock som är särskilt attraktivt och tilltalande för de arter av gnagare som är listade nedan. Produkten varnar inte andra gnagare i populationen eller gör dem misstänksamma.

Produkten innehåller ett bittermedel för att förhindra att barn oavsiktligt äter av medlet. Produkten kan användas i och utanför industriella byggnader (lager och andra utrymmen), gårdar, civila byggnader, källare, garage, garderober och trädgårdar.

VARNING

Beteslådor bör placeras på ett säkert sätt, för att minimera risken för manipulation och oavsiktligt intag av bete av barn eller husdjur. Se alltid till att beteslådor förankras ordentligt och att betet inte kan släpas iväg av gnagare.

Undvik behandlingar i närvaro av inte skyddat livsmedel eller foder. Produkten får inte användas för att skydda växter. Tvätta händer kontaminerade av produkten noga med tvål och mycket vatten.

Vid misstanke om förtäring kontakta Giftinformationscentralen. Produkten kan vara farlig om den sväljs av husdjur eller andra nyttodjur. Vid förtäring, framkalla kräkning. Kontakta din veterinär omedelbart och visa denna förpackning eller etiketten. Motgift Vitamin K1.

BRUKSANVISNING OCH DOSERING

Produkten är klar att användas och ska användas enligt de doser som anges nedan. Produkten placeras i en lämplig beteslåda som skyddar mot väder och vind, förtäring av andra än råttor och möss samt spridning i miljön.

Observera området för angreppet och placera betesboxen med produkten vid håll i väggar, långa rättornas och mössens vägar och på platser där de brukar ansamlas.

Undvik att röra betet med händerna. Använd lämpliga handskar.

Dosering:

Husmus: 40 - 60 g x 100 m²

Brunråtta: 100 - 150 g x 100 m²

Svartråtta: 100 - 150 g x 100 m²

RÅD KRING BEHANDLINGEN

Vid behov fyll på/rengör beteslådorna varje vecka. Ta bort döda djur dagligen och destruera dessa enligt lokala regler. Produkten är inte avsedd för permanent bruk, organisera behandlingar som varar upp till 6 veckor. Vid avslutad behandling, ta bort beteslådor och andanröj återstående bete, enligt gällande regler. Läs säkerhetsdatabladet. För att undvika risker för människa och miljö, följ bruksanvisningen.

AVFALLSHANTERING

Rester, spill och ej rengjort tomemballage bortskaffas som farligt avfall. Förpackningen får inte återanvändas. Produkt och förpackning skall oskadliggöras på säkert sätt. Lämnas på kommunal insamlingsplats som farligt avfall.

FÖRVARING

Förvaras torrt i väl tillsluten behållare. Lukt känsligt.

Förvaras åtskilt från luktavgivande produkter.

Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

FÖRSTA HJÄLPEN**GENERELLT**

Den aktiva substansen har en antikoagulerande verkan.

Tag genast av kontaminerade eller nedstänkta kläder.

INANDNING

Frisk luft och vila. Vid behov ge andningshjälp.

HUDKONTAKT

Tvätta huden genast med mycket tvål och vatten.

Starkt förorenade eller nedstänkta kläder byts omedelbart.

KONTAKT MED ÖGONEN

Håll ögonlocken brett isär. Skölj med en mjuk vattenstråle i några minuter. Till läkare om besvär kvarstår.

FÖRTÄRING

Skölj munnen. Drink ett par glas vatten. Framkalla kräkning.

Kontakta omedelbart läkare.

MEDICINSK INFORMATION

Symptomatisk behandling. Vid förtäring av produkten, framkalla kräkning, utför magsköljning och övervaka protrombinaktiviteten. Om den är reducerad, administrera vitamin K1. Skall ges genom upprepade behandlingar. Följ upp behandlingarna ordentligt. Analogor av Vitamin K1 (vitamin K3, t.ex. menadion är inte särskilt aktiva och skall inte användas).

VID MISSTANKE OM FÖRGIFTNING

Kontakta läkare (veterinär) eller Giftinformationen (tel.112).

Vitamin K1 är motgift.

SKYDDSÅTGÄRDER

Använd skyddskläder samt skyddshandskar av gummi, neopren, butyl- eller nitrilgummi.

SÄRSKILDA MILJÖRISKER

Risk för förgiftning av fåglar och annat vilt vid ovarsam hantering.

Innehåll: vaxblock med Difenakum 0,005 vikt.-%

- art.nr 62352-S, 100 g med tråd
- art.nr 62322-S, 100 g
- art.nr 62372, 30 g med tråd
- art.nr 62372, 30 g

260 block

150 block



alert block D