

## Leverandørbrugsanvisning

### 1. Identifikation af Stoffet/materialet og leverandøren

**Varenavn:** RO-TAN m. Brodifakoum  
**Reg. Nr.:**  
**Leverandør:** Tanaco Danmark A/S,  
Glentevej 11 DK 6705 Esbjerg ø,  
Tlf.: 75 144800 Fax: 75 143184

**Anvendelse:** Anvendes til bekæmpelse af mus og rotter i og udenfor bygninger

**Udarbejdet af:** HRN

**Oprettet d.:** 30.10.2006

**Revideret d.:**

**Revideret af:**

### 2. Sammensætning/Oplysning om indholdsstoffer

<u>Einecs nr.:</u>	<u>CAS-nr.:</u>	<u>w/w%:</u>	<u>Komponenter:</u>	<u>Klassificering:</u>
	56073-10-0	0,005	Brodifakoum	Tx; R27/28, T; R48/24/25, N; R50/53

R-sætningens ordlyd: se pkt. 16

### 3. Fareidentifikation

Koagulationshæmmende Rodenticid

### 4. Førstehjælpsforanstaltninger

**Generelt:** -  
**Hudkontakt:** Vask med vand og sæbe. Hvis irritation forekommer, opsøg læge.  
**Øjenkontakt:** Skyl med vand i minimum 15 minutter. Hvis irritation forekommer, opsøg læge.  
**Indtagelse:** Drik 1-2 store glas vand, fremkald opkastning, søg læge og oplys at K<sub>1</sub> vitamin fungerer som modgift.  
**Indånding:** Ingen  
**Symptomer:** Ved indtagelse af store mængder kan give kvalme, opkastning, følelse af mæthed, ekstrem tørst, diarré og blødninger

## Leverandørbrugsanvisning

**Råd til læge:** Hvis produktet er indtaget kan Vitamin K<sub>1</sub> anvendes som modgift.

### 5. Brandbekæmpelse

**Slukningsmidler:** Vand, skum eller inaktiv gas.  
**Særlige risici:** Ingen  
**Særlige forholdsregler:** Brandslukkeren bør bære beskyttende tøj og maske.

### 6. Forholdsregler over for udslip ved uheld

**Uheld:** Undgå udløb i vandløb  
**Udslip:** -  
**Spild:** Opsamles, bær handsker ved arbejdet. Fej materialet op, og saml det ind i en passende bøtte med passende etiket til udsmidning eller genbrug.

### 7. Håndtering og opbevaring

**Forholdsregler ved brug:** Bær handsker ved brug. Opbevar produktet i original emballage. Må ikke opbevares med madvarer, drikkevarer og foderstoffer. Opbevares utilgængeligt for børn og husdyr. Anvend ikke i nærheden af varmekilder, åben ild eller varme flader. Vask hænderne efter brug.

**Forholdsregler ved oplagring:** Opbevares i et køligt, tørt sted, hvor børn og dyr ikke kan få fat i det. Hold beholderen forsvarligt lukket, når den ikke er i brug. Undgå spild i søer, vandløb osv.

### 8. Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

**Tekniske hjælpemidler:** Ingen  
**Personlig beskyttelse:** Bær gummihandsker under arbejdet.

## Leverandørbrugsanvisning

### 9. Fysiske-kemiske egenskaber

Vægtfylde 20 °C:	-	Fysisk form:	Blok
Viskositet 20 °C:	-	Udseende:	Røde blokke med duft af gryn.
pH-værdi i konc.:	-		
pH-værdi i brugsopl.:	-		
Opløselighed:	-		
Flammepunkt:	-		

### 10. Stabilitet og reaktivitet

Stabilitet:	Stabilt hvis opbevaret i original emballage et tørt og køligt sted.
Betingelser som bør undgås:	Stærke alkaliske materialer.

### 11. Toksikologiske oplysninger (sundhedsfarlige egenskaber)

Akut toksitet:	Oral Rotte, LD <sub>50</sub> ca. 5g/kg
Hudkontakt:	Ikke irriterende
Øjenkontakt:	Ikke irriterende
Indånding:	Ingen

### 12. Miljøoplysninger

Ikke flygtigt produkt – kan ikke opløses i vand. Undgå at andre dyr end rotter og mus får adgang til produktet.

### 13. Bortskaffelse

Produkt:	Produktrester og døde rotter kan bortskaffes med dagrenovationen.
Emballage:	Kan bortskaffes med dagrenovationen

## Leverandørbrugsanvisning

### 14. Transportoplysninger

UN-NR  
RID

ADR:  
IMCO:

### 15. Oplysninger om regulering

Faresymbol: -  
Farebetegnelse: -  
Indeholder: 0,005% Brodifacoum

R-sætninger: -  
S-sætninger: -

**Bemærkninger:**  
Må kun anvendes til bekæmpelse af mus og rotter i og udenfor bygninger.

**Anvendelsesbegrænsninger:**

Luftbehov: -  
Grænseværdier: -

### 16. Andre oplysninger

**Ordlyd af R-sætninger angivet i pkt. 2:**

**R27/28:** Meget giftig ved hudkontakt og ved indtagelse  
**R48/24/25:** Giftig; alvorlig sundhedsfare ved længere tids påvirkning ved hudkontakt og ved indtagelse  
**R50/53:** Meget giftig for organismer der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.