



Talon[®] Soft

Rodenticid

syngenta[®]

BRUKSANVISNING

01 Produktfakta

Verksamt ämne	Brodifakum 0,005% w/w (0,05 g/kg)
Formulering	Pasta
Förpackning	300g

02 Godkänt användning

För professionell användning (av yrkesmässiga användare med särskilt tillstånd) som rodenticid för bekämpning av råttor och möss inomhus och utomhus omkring byggnader, vid återvinningsplatser (sorteringsstationer) samt för att skydda infrastruktur. Endast för användning i överkänsliga betesstationer, förutom om täckta och skyddade betespunkter kan användas på ett sådant sätt att de ger samma skyddsnivå för icke-målorganismer och människor som överkänsliga betesstationer.

03 Behandlingstider och restriktioner Appliceringshastighet och frekvens:

Betesprodukter:	Applicering av bete -betesformuleringar:
För råttor (<i>Rattus norvegicus</i>): 50-200g bete per betespunkt. För möss (<i>Mus musculus</i>): 8g bete per betespunkt.	Endast för användning i överkänsliga betesstationer, förutom om täckta och skyddade betespunkter kan användas på ett sådant sätt att de ger samma skyddsnivå för icke-målorganismer och människor som överkänsliga betesstationer.

Bruksanvisning: Läs och följ produktinformationen liksom all information som följer med produkten eller som tillhandahålls vid försäljningstillfället innan produkten används. Genomför en förbesundersökning av det angripna området och en bedömning på plats för att identifiera gnagararten, dess aktivitetsplatser och avgör den troliga orsaken till angreppet och dess omfattning. Avlägsna livsmedel som är lätta att nå för gnagare (t.ex. utspilt sådeskorn eller livsmedelsavfall). Bortsett från detta, undvik att städa det angripna området direkt inför behandlingen, då detta bara stör gnagarpopulationen och gör det svårare att få dem att acceptera betet. Produkten får bara användas som del av ett integrerat bekämpningssystem (IPM-system), inbegripet bland annat hygienåtgärder och, där så är möjligt, fysiska metoder. Produkten ska placeras i omedelbar närhet av platser där gnagaraktivitet tidigare har noterats (t.ex. gångstigar, boplatser, uppfödningplatser, håll, jordhålor osv.). Där så är möjligt måste betesstationerna fästas i marken eller i andra objekt. Betesstationer måste vara tydligt uppmärkade för att visa att de innehåller rodenticider och att de inte får flyttas eller öppnas (se avsnitt 04 avseende den information som ska visas på etiketten). När produkten används på offentliga platser ska platserna märkas under behandlingstiden och ett meddelande sätts upp intill betet som förklarar risken för primär eller sekundär förgiftning av det antikoagulerande medlet och som anger de första åtgärderna att vidta vid förgiftning. Betet ska säkras så att det inte kan dras bort från betesstationen. Placera produkten oåtkomligt för barn, fåglar, sällskapsdjur, livsmedelsproducerande djur och andra icke-måldjur. Placera produkten åtskilt från livsmedel, drycker och djurfoder, samt från föremål eller ytor som kommer i kontakt med dessa. Undvik att äta, dricka och röka när du använder produkten. Tvätta händerna och direkt exponera hud efter användning av produkten. Hur ofta den behandlade platsen besöks ska bestämmas av saneringsteknikern mot bakgrund av undersökningen som utfördes vid behandlingens inledning.

Frekvensen bör överensstämma med de rekommendationer som ges i relevanta riktlinjer för god praxis. Vid liten åtgång av bete jämfört med angreppets synbara storlek, överväg att flytta betesstationerna till andra platser och att eventuellt byta till en annan betesformulering. Om beten fortsätter att förtäras efter 35 dagars behandling och ingen nedgång ses i gnagaraktiviteten måste den troliga orsaken bestämmas. Om andra orsaker har uteslutits är det troligt att det finns resistenta gnagare. Överväg i så fall att använda en ickeantikoagulerande rodenticid, om detta finns, eller en starkare antikoagulerande rodenticid. Överväg även att använda fällor som en alternativ åtgärd. Använd en spatel för efterbehandling (rengöring / bortskaffande) av bete.

Bruksanvisning specifik för denna användning: Endast för användning i överkänsliga betesstationer, förutom om täckta och skyddade betespunkter kan användas på ett sådant sätt att de ger samma skyddsnivå för icke-målorganismer och människor som överkänsliga betesstationer. Avlägsna rester av produkten vid behandlingstidens slut. Följ alla ytterligare anvisningar som ges i relevanta riktlinjer för god praxis.

Inomhus: Vid pulsbehandling: Ersätt uppätet bete först efter 3 dagar och därefter med högst 7 dagars mellanrum. Samla upp eventuellt spill och alla döda gnagare.

Utomhus omkring byggnader: För användning utomhus omkring byggnader, vid återvinningsplatser (sorteringsstationer) samt för att skydda infrastruktur så som konstruktioner och system för energiförsörjning och kommunikation. Produkten får även användas mot råttor i kvartersparker och andra liknande områden där allmänheten uppehåller sig samt vid högfrekventerade gångvägar i stadsmiljön. Ej för annan användning i parker, på öppna områden, utomhusbelägna avfallsanläggningar och deponier. Inte för applicering direkt i jordhålor. Skydda betet mot vädermässiga faktorer. Placera betespunkterna på platser som inte riskerar att översvämmas. Ersätt allt bete i en betespunkt där betet har skadats av vatten eller förorenats av smuts. För utomhusanvändning måste betespunkterna vara täckta och placeras på strategiska platser för att minimera exponeringen för icke-målorganismer. Vid pulsbehandling: Ersätt uppätet bete efter 3 dagar och därefter med högst 7 dagars mellanrum. Samla upp eventuellt utspilt bete och alla döda gnagare.

Risikbegränsande åtgärder: Där så är möjligt, informera berörd allmänhet före behandlingen (t.ex. de som använder den behandlade platsen och dess omgivning) om gnagarbekämpningen. I produktinformationen (dvs. märkning och/eller broschyr) ska det finnas en tydlig angivelse om att produkten endast får tillhandahållas utbildad personal som innehar intyg på att de uppfyller utbildningskraven (t.ex. "endast för specialutbildade yrkesmässiga användare"). Använd inte produkten i områden där resistens mot det verksamma ämnet kan misstänkas. Produkterna får inte användas längre tid än 35 dagar utan att angreppets omfattning och behandlingens effekt utvärderas. Varva inte användning av olika antikoagulerande medel med jämförbar eller svagare styrka för att undvika resistensutveckling. För varvad användning, överväg att använda en rodenticid utan antikoagulerande effekt, om sådan finns, eller en kraftfullare antikoagulant. Rengör inte betesstationer eller verktyg som används i täckta eller skyddade betespunkter med vatten mellan applikationerna. Gör dig av med döda gnagare i enlighet med lokala regler.

Användningsspecifika risikbegränsande åtgärder: Använd inte produkten som permanenta beten för att förebygga gnagarangrepp eller övervaka gnagaraktivitet. Där så är möjligt, informera berörd allmänhet före behandlingen (t.ex. de som använder den behandlade platsen och dess omgivning) om gnagarbekämpningen. Överväg förebyggande åtgärder (tapp igen håll, avlägsna potentiella livsmedel och drycker så långt möjligt) för att förbättra produktintaget och minska risken för nya angrepp. För att minska risken för sekundär förgiftning, sök efter och avlägsna döda gnagare regelbundet under behandlingen, i linje med rekommendationerna i relevanta riktlinjer för god praxis.
Utomhus omkring byggnader: Applicera inte denna produkt direkt in i jordhålor.

04 Säkerhetsåtgärder

På grund av att antikoagulerande rodenticider har en fördröjd verkningsmekanism tar det 4-10 dagar efter det att betet konsumerats innan det har effekt. Gnagare kan vara sjukdomsbärare. Vidrör inte döda gnagare med bara händer, utan använd handskar eller verktyg såsom tänger när du bortskaffar dem. Denna produkt innehåller ett bitterämne och ett färgämne.

Betesstationer måste märkas med följande information: "får inte flyttas eller öppnas"; "innehåller en rodenticid"; "produktnamn eller registreringsnummer"; "verksamt ämne eller verksamma ämnen" och "vid olycksfall, kontakta giftinformationscentralen. Farligt för miljön och djurlivet.

Inomhus: Vid placering av betesstationer nära vattendräningsystem, se till att kontakt mellan betet och vattnet undviks.

Utomhus omkring byggnader: Vid placering av betespunkter nära ytvatten (t.ex. åar, dammar, vattenkanaler, fördämningar, bevattningsdiken) eller vattendräningsystem, se till att kontakt mellan betet och vatten undviks.

05 Första hjälpen:

Denna produkt innehåller ett antikoagulerande ämne. Vid förtäring kan symtom som näsblod och blödande tandkött uppstå, ibland med fördröjning. I allvarliga fall kan blåmärken och blod i avföringen eller urinen förekomma. Motgift: Vitamin K1 administrerad enbart av medicinsk/veterinärmedicinsk personal.

Vid fall av Hudexponering: tvätta huden med vatten och därefter med tvål och vatten.

Ögonexponering: skölj ögonen med ögonsköljvätska eller vatten, håll ögonlocken öppna i minst 10 minuter. **Oral exponering:** skölj munnen noga med vatten. Ge aldrig en medvetslös person något genom munnen. Framkalla inte kräkning. Vid förtäring, kontakta genast läkare och visa upp produktens förpackning eller etiketten. Kontakta veterinär om ett sällskapsdjur får i sig produkten.

06 Information till läkare

Brodifacoum är en indirekt antikoagulant. Fytomenadion och vitamin K1 fungerar som motgift. Bestäm protrombintiden inte mindre än 18 timmar efter intag. Om förhöjd bör vitamin K1 tas och detta bör fortsätta tills protrombintiden normaliseras. Fortsätt bestämning av protrombintid i två veckor efter avbrytande av motgift och fortsätt behandling om svullnad inträffar under denna tidsperiod.

För information eller för att rapportera en förgiftningsolycka, kontakta Giftinformationscentralen (Alarm 112, Kemiakuten 020-99 60 00 (24 t)), behåll etiketten som referens.

07 Förvaring och bortskaffning

Förvaras på en torr, sval och välventilerad plats. Förvara förpackningen stängd och skyddad från direkt solljus. Förvaras oåtkomligt för barn, fåglar, sällskapsdjur och livsmedelsproducerande djur. Hållbarhet: 12 månader.

Vid avslutad behandling ska överblivet bete och förpackningen kastas i enlighet med lokala föreskrifter.

08 Att beakta

Syngenta är ansvarig för att produkten har den sammansättning som är anmäld till myndigheterna, såvida den finns i originalförpackning, lagras och används enligt etikett. Syngenta frångår sig allt ansvar för produktens effekt samt skador, även följskador, som uppstått genom felaktig lagring och användningssätt. Var uppmärksam på att faktorer såsom väder, markförhållanden, sorter, resistens, behandlingsteknik kan påverka produktens effekt.

Etikettsnummer.: CLP18-101b

12 x 300 g e

Product names marked ® or ™, the ALLIANCE FRAME the SYNGENTA Logo and the PURPOSE ICON are Trademarks of a Syngenta Group Company

