



Klerat® Pellets

Rodenticid



UFI: 6XGD-V4YW-X00P-W732

RODENTICID

KLERAT® Pellets är ett bruksfärdigt pellet bete som innehåller 0,05 g/kg brodifakum (0,005 % w/w) för bekämpning av brunråtta (*Rattus norvegicus*) och husmus (*Mus musculus*). För användning inomhus och 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.

Endast för yrkesmässig användare med utbildning.

FARA

H360D	Kan skada det ofödda barnet.
H373	Kan orsaka organskador (blod) genom lång eller upprepad exponering.
P201	Inhämta särskilda instruktioner före användning.
P202	Använd inte produkten innan du har läst och förstått säkerhetsanvisningarna.
P260	Inandas inte damm.
P280	Använd skyddshandskar.
P308+P313	Vid exponering eller misstanke om exponering. Sök läkarhjälp.
P405	Förvaras inlåst.
P501	Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning.



Nödtelefonnr: Alarm 112, Kemiakuten 020-99 60 00 (24 t)

Nettovikt: 10 KG e

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

Innehåller: brodifakum 0,005% w/w (0,05 g/kg)

Beredningsform: Pellets

Partinummer: Se förpackningen.

Godkännandeeinnehavare:

Syngenta Crop Protection AG
Schwarzwalddallee 215, CH-4002 Basel,
SCHWEIZ

Behörighetsklass: 1 So

Tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Utgångsdatum: 2 år efter tillverkningsdatum

Reg nr: 5471

Producent: Syngenta Nordics A/S
Strandlodsvej 44, 2300 Köpenhamn S, Danmark
Tel. +45 32 87 11 00



5 707239 501388

BRUKSANVISNING

01 Produktdata

Verksamt ämne	brodifakum 0,005% w/w
Beredningsform	Pellets
Faroklass	Fara
Packning	10 KG

02 Restriktioner

Endast för yrkesmässig användare med utbildning.

03 Bruksanvisning

Inomhus och utomhus omkring byggnader etc.:

För bekämpning av brunnrått (*Rattus norvegicus*) och husmus (*Mus musculus*) inomhus och 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.

Råttor

Stor förekomst: 20–50 g bete per betespunkt.

Låg förekomst: 20–50 g bete per betespunkt.

Möss

Stor förekomst: 5-15 g bete per betespunkt.

Låg förekomst: 5-15 g bete per betespunkt.

Endast för användning i återkanssäkra betesstationer, förutom om täckta och skyddade betespunkter kan användas på ett sådant sätt att de ger samma skyddsnivå för icke-målorganismer och människor som återkanssäkra betesstationer. Inte för applicering direkt i jordhål.

Inomhus: Avlägsna kvarvarande produkt när behandlingsperioden upphört. Följ alla ytterligare anvisningar som ges i relevanta riktlinjer för god praxis.

Utomhus: Skydda betet från väder och vind. Placera betespunkterna där översvämningar inte är sannolika. Ersätt allt bete vid betespunkter där betet har skadats av vatten eller förorenats av smuts. Följ alla ytterligare anvisningar som ges i relevanta riktlinjer för god praxis. Avlägsna återstående produkt vid behandlingsperiodens slut.

Allmänna bruksanvisning:

Läs och följ produktinformationen samt eventuella övriga instruktioner som medföljer produkten eller överlämnas på försäljningsstället innan produkten används. Genomför en studie av det angripna området på plats samt gör en bedömning innan betet sätts ut så att skadedjuren kan identifieras. Bedöm var de är aktiva och vad angreppet kan leda till och i vilken omfattning. Avlägsna föda som är lätt tillgänglig för skadedjuren (t.ex. smulor eller matavfall). Städa dock inte upp det angripna området precis innan behandlingen påbörjas eftersom skadedjuren då kan bli störda och bli mindre benägna att acceptera betet. Produkten ska endast användas som del av en integrerad skadedjursbekämpning (integrated pest management, IPM) där det bland annat ingår sanitära åtgärder och om möjligt fysiska kontrollåtgärder.

Produkten ska placeras i omedelbar närhet till platser där skadedjur tidigare iakttagits (t.ex gator, häckningsplatser, boskapsgårdar, håll, bon etc.).

Så långt det är möjligt ska stationerna fixeras i marken eller andra konstruktioner.

Betesstationer ska vara tydligt skyltade så att det framgår att de innehåller rodenticider och inte får flyttas eller öppnas (se avsnitt 05). Betet ska säkras så att det inte kan släpas bort från betesstationen. Placera produkten utom räckhåll för barn, fåglar, husdjur, boskap och andra djur som betet inte är avsett för.

Placera produkten så att den inte kommer i kontakt med mat, dryck, djurföda eller föremål och ytor som kan komma i kontakt med sådana.

Du får inte äta, dricka eller röka när du hanterat produkten. Tvätta händer och annan hud som exponerats när du hanterat produkten.

Bär kemiskt motståndskraftiga handskar när produkten hanteras.

Hur ofta det behandlade området ska besökas ska avgöras av operatören med utgångspunkt från den undersökning som genomfördes inför behandlingen. Platser där beten placeras i behåll ska besökas oftare än platser där beteslådor utplacerats. Frekvensen ska överensstämma med de rekommendationer som anges i den miljöskyddsbestämmelsen (eller motsvarande). Om betesupptaget är lågt i relation till det synbara skadedjursangreppet ska det övervägas om betespunkterna ska flyttas och om ett annat bete eventuellt ska användas. Om det efter 35 dagar fortsätter att konsumeras beten och det inte märks någon minskning av skadedjurens aktivitet måste orsaken undersökas. Om andra orsaker utesluts är det sannolikt att skadedjuren är resistenta. Då bör man överväga ett skadedjursmedel som inte är antikoagulerande eller ett som är mer kraftfullt antikoagulerande. Överväg även fällor som en alternativ kontrollåtgärd.

Lösa pellets: Placera betet i betespunkten med hjälp av doseringsverktyg. Ange hur damm ska avlägsnas (t.ex. våt trasa).

Vid pulsbehandling:

Ersätt uppätet bete efter 3 dagar och därefter med högst 7 dagars mellanrum. Samla upp eventuellt utspilt bete och alla döda gnagare.

04 Riskbegränsande åtgärder

Inomhus och utomhus omkring byggnader etc.:

När så är möjligt ska eventuella närboende (som vistas i det behandlade området och närområdet) informeras om skadedjursbekämpningen.

Överväg preventiva åtgärder (t.ex. att åtgärda avloppshål, flytta potentiella mat- och vätskekällor så långt bort som möjligt) för att minska sannolikheten för en ny invasion.

För att minska risken för sekundär förgiftning bör man regelbundet under behandlingsperioden söka efter och avlägsna döda skadedjur enligt de rekommendationer som anges i relevant bästa praxis.

Använd inte produkten som permanent bete för att förhindra skadedjur eller för att bevaka skadedjurs aktiviteter.

Applcera inte denna produkt direkt in i jordhåll.

Allmänna åtgärder:

Så långt det är möjligt ska närboende på förhand informeras om skadedjursbekämpningen.

Använd inte medlet i områden där det finns misstanke om att det finns resistans mot den aktiva substansen.

Produkt får inte användas i längre än 35 dagar utan att det gjorts en utvärdering av angreppet och behandlingens effektivitet. Växla inte mellan behandlingar med olika antikoagulerande medel med liknande eller svagare potens för att hantera resistansproblem.

Om medlet ska bytas ut bör man välja ett icke-antikoagulerande bekämpningsmedel eller ett mer potent antikoagulerande medel.

Rengör inte betesstationer eller föremål som använts för att täcka och skydda betespunkter med vatten mellan utsättningar.

Avlägsna döda skadedjur i enlighet med lokala bestämmelser.

Produkten ska inte dekanteras på grund av risken för inhalation av damm.

05 Miljöskydda

Inomhus och utomhus omkring byggnader etc.:

Om en betespunkt finns nära ett vattenavloppssystem ska det säkerställas att betet inte kommer i kontakt med vattnet. Om bete placeras ut nära ytvatten (t.ex. floder, dammar, kanaler, fördämningar, bevattningsdiken) eller dräneringssystem ska det säkerställas att betet inte kommer i kontakt med vattnet.

Allmänna åtgärder:

Betesstationer ska förses med följande information: "får inte flyttas eller öppnas"; "innehåller skadedjursbekämpningsmedel"; "produktnamn eller godkännandenummer"; "verksamt ämne" och "i händelse av olycka, ring giftinformationscentralen".

Farligt för miljön och djurlivet.

06 Första hjälpen

Denna produkt innehåller en antikoagulerande substans. Intag av produkten kan ge (eventuellt fördröjda) symptom som näsblod och blödande tandkött. I svåra fall förekommer blåmärken och blod i avföring eller urin.

Motgift: Vitamin K1 endast administrerad av medicinsk/veterinär personal.

I händelse av:

- Hudexponering ska huden tvättas med vatten och sedan med vatten och tvål.
- Ögonexponering ska ögonen sköljas med vätska eller vatten och ögonlocken hållas öppna i minst 10 minuter.
- Oral exponering ska munnen noga sköljas med vatten. Ge aldrig en medvetlös person något genom munnen. Provocera inte fram kräkningar. Om produkten sväljs ska vård genast uppsökas. Visa upp förpackningen eller produktinformationen.

Kontakta en veterinär om ett husdjur svält medlet.

07 Bortskaffning

Vid slutet av behandlingsperioden ska överblivet bete och förpackningar kastas i enlighet med lokala regler. Skyddshandskar rekommenderas.

08 Förvaring

Förvaras i ett torrt, svalt och ventilerat utrymme. Förslut behållaren och skydda den mot direkt solljus.

Förvaras utom räckhåll för barn, fåglar, husdjur och livsmedelsproducerande djur.

Hållbarhet: 2 år

09 Övrig information

De antikoagulerande bekämpningsmedlen har en fördröjd effekt och det kan därför ta 4–10 dagar från att betet konsumeras till att det ger effekt.

Skadedjur kan vara smittbärare. Rör inte vid döda skadedjur med bara händer. Använd handskar eller gripverktyg när de ska samlas in.

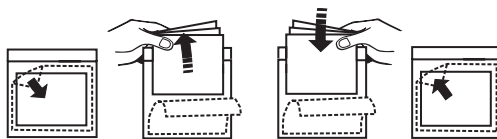
Denna produkt innehåller bittermedel och ett färgämne.

10 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 följdskador, som uppstått genom felaktig lagring och användningssätt. Var uppmärksam på att faktorer såsom väder, markförhållanden, sorter, resistens, behandlingsteknik kan påverka produktens effekt.

Registrerade varumärken

Syngenta Group Company: Klerat®



SWE_KLE_PEL_10KG_11.20

Klerat® Pellets

Rodenticid

syngenta®

UFI: 6XGD-V4YW-X00P-W732

RODENTICID

KLERAT® Pellets är ett bruksfärdigt pellet bete som innehåller 0,05 g/kg brodifakum (0,005 % w/w) för bekämpning av brunråtta (*Rattus norvegicus*) och husmus (*Mus musculus*). För användning inomhus och 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.

Endast för yrkesmässig användare med utbildning.

FARA

- H360D Kan skada det ofödda barnet.
H373 Kan orsaka organskador (blod) genom lång eller upprepad exponering.
P201 Inhämta särskilda instruktioner före användning.
P202 Använd inte produkten innan du har läst och förstått säkerhetsanvisningarna.
P260 Inandas inte damm.
P280 Använd skyddshandskar.
P308+P313 Vid exponering eller misstanke om exponering. Sök läkarhjälp.
P405 Förvaras inlåst.
P501 Innehållet/behållaren lämnas till en godkänd avfallsanläggning.



Nödtelefonnr: Alarm 112, Kemiakuten 020-99 60 00 (24 t)

Nettovikt: 10 KG e

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

Innehåller: brodifakum 0,005% w/w (0,05 g/kg)

Behörighetsklass: 1 So

Beredningsform: Pellets

Tillverkningsdatum: Se förpackningen.

Partinummer: Se förpackningen.

Utgångsdatum: 2 år efter tillverkningsdatum

Godkännandehavare:

Reg nr: 5471

Syngenta Crop Protection AG
Schwarzwaldallee 215, CH-4002 Basel,
SCHWEIZ

Producent: Syngenta Nordics A/S
Strandlodsvej 44, 2300 Köpenhamn S, Danmark
Tel. +45 32 87 11 00



5 707239 501388