

BASF

We create chemistry

Skift til Selontra®

Speed baiting teknologi

Selontra®



BASF

We create chemistry

Effektivt ikke-antikoagulant rodenticid for hurtigere kontrol af gnaverangreb, selv i de mest udfordrende situationer.

Selontra® indeholder 0,75 g/kg (0,875% w/w) thiofencarbothionil. Selontra® er et registreret BASF-varemærke. Anvend blotter med forsigtighed. Læs altid etiketten og brugsanvisningen inden produktet tages i brug. Må kun anvendes af personer, der er autoriserede af myndigheden til at bekæmpe rotter med artikel R1 eller R2 autorisation.

3 kg

© - Reg. varemærke for BASF

- Rodenticid i form af giffriktede biter er klar til brug
- Kombinerer en unik, hurtigt absorberet og meget veltillægsformulering med en virkingsmekanisme som giver hurtigere kontrol af gnaverangreb - i mange tilfælde indtil kun 24 uger.
- Bekæmper alle typer antikoagulantresistente rotter og mus, en effektiv reaktantbryter.
- Højest effektiv efter indtagelse af Selontra®-rodenticid endrykkes hurtigere end ved brug af antikoagulant lokalet, hvilket reducerer smidte eller indtagelse af lokalt, indtagelse og forurening af fødevarer, skadegørere på bygninger, maskiner og udstyr og fugtindtagelse.
- Bekæmper frømus (*Mus musculus*), brun rotte (*Rattus norvegicus*) og hvide rotte (*Rattus rattus*).



81144981 DK 2019



Med et R1 eller R2 kursus kan du få Selontra certifikat og bekæmpe rotte- og museangreb på helt ned til 7 dage

BEKÆMPELSE AF ANGREB PÅ BARE SYV DAGE

3x hurtigere end de fleste bekæmpelsesmidler med antikoagulerende virkning.

100% Bekæmper op til 100% af gnavere – også højresistente rotter og mus.

30% Virkningen, der får gnavere til at stoppe med at spise, medfører, at de bekæmpes ved brug af 30% mindre giftmiddel, hvorved spild reduceres.

4x Selontra® er mere end fire gange så tillokkende som de fleste bekæmpelsesmidler mod gnavere, mere tillokkende end en burger-bøf og over 13 gange så tillokkende som majsensilage.

< Det aktive stof cholecalciferol er hverken tungt nedbrydeligt i miljøet eller bioakkumulerende, og det metaboliseres let af gnavere. Studier hos fugle (vagtler og gråænder) har vist, at de er cirka 50 gange mindre følsomme over for cholecalciferol end rotter og mus.

-18°C Tåler temperaturer helt ned til -18° C.

77°C Selontra® hverken smelter, nedsiver eller ødelægges i meget varme og fugtige miljøer.

SELONTRA®

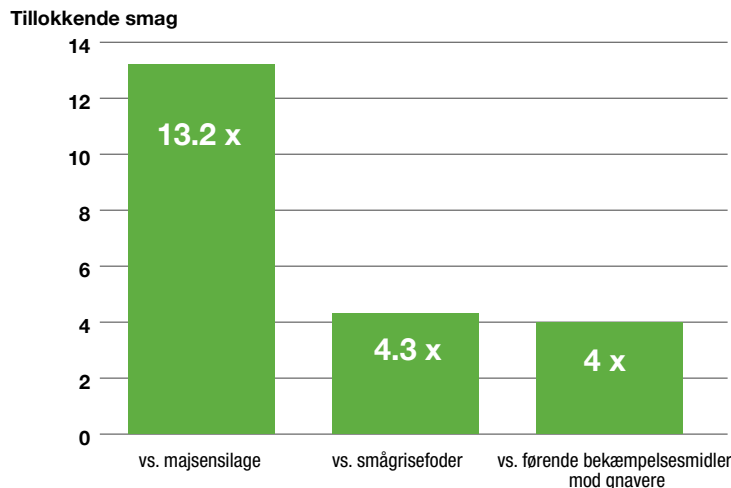
- **Innovativt og højeffektivt bekæmpelsesmiddel mod gnavere**
- **Klar til brug og kan sikres**
- **20g grøn, blød giftblok med hul til fastgørelse**
- **Meget tillokkende smag**
- **Tiltrækkende for rotter og mus**
- **Effektiv, selvom der er adgang til meget tiltrækkende fødekilder**



Selontra® er beregnet til brug af **fagfolk og certificerede brugere i by- og landområder.**

Meget tillokkende smag

I forsøg var Selontra® 13,2 gange mere tiltrækkende end majsensilage, 4,3 gange mere tiltrækkende end dyrefoder og mere tiltrækkende end de førende bekæmpelsesmidler med antikoagulerende virkning.



Virkningsmekanisme

Selontra® indeholder 0,075% w/w (750 andele pr. million) af det aktive stof cholecalciferol og er baseret på en innovativ matrix-formulering.

CHOLECALCIFEROLS UNIKKE
VIRKNINGSMEKANISME



MEGET
TILLOKKENDE SMAG

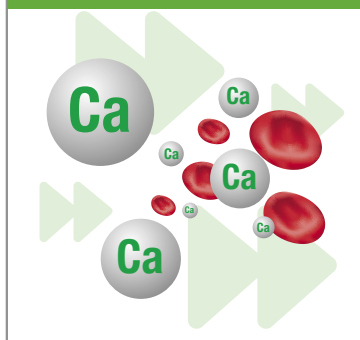


KOMPLET BEKÆMPELSE
MULIG PÅ BARE 7 DAGE

Sådan virker Selontra®



Stigning i niveauet af
calcium i blodet



Ophør af ædelyst
efter 24 timer

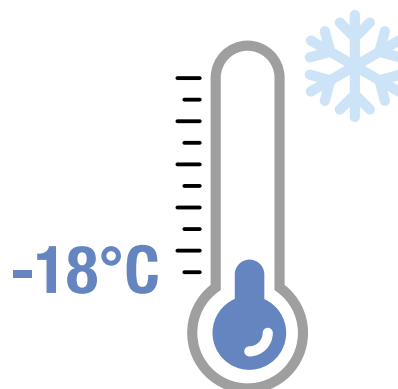
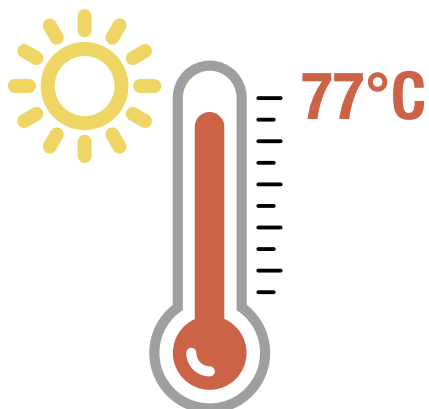


Død som følge
af hypercalcæmi



STABILITET I EKSTREME TEMPERATURER

Den nye Selontra®'s formulering **er påvist at være stabil og effektiv i både tørre og fugtige miljøer og i meget varme og kolde temperaturer.** Selontra® virker uanset vejret.



INGEN BETYDELIG INDVIRKNING
PÅ SMAG OG VIRKNING

BRUGSANVISNING

ARTER	ANVENDELSESSTED	ANTAL BLOKKE PR. GIFTSTATION OG AFSTAND MELLEML STATIONERNE
Husmus	Indendørs og udendørs omkring bygninger	20g til 40g* (1 eller 2 blokke) med 1-2 meters afstand
Brune og sorte rotter	Indendørs og udendørs omkring bygninger	100g til 140g* (5 til 7 blokke) med 5-10 meters afstand

Selontra bekæmper også stammer, der er resistente over for antikoagulerende bekæmpelsesmidler mod gnavere.

*Ved svære angreb anvendes det højeste antal giftblokke med den korteste afstand.

TEKNISK ANVENDELSE

For at opnå hurtig bekæmpelse er det vigtigt, at der lægges tilstrækkelig gift ud i forhold til angrebets størrelse. Hvis der ikke er tilstrækkelig gift til gnaverne, vil nogle af dem stoppe med at spise, før de har indtaget en dødelig dosis. De vil altså ikke blive udryddet, og de kan desuden udvikle aversion mod bekæmpelsesmidlet. **Det er derfor vigtigt at vende tilbage til giftstationerne 1 til 2 dage efter den første udlægning for at genopfylde dem.**

NY TEKNOLOGI TIL HURTIG GNAVERBEKÆMPELSE:

Selontra® er det eneste middel, der tilbyder en ny og højeffektiv fremgangsmåde til hurtig gnaverbekæmpelse, hvor selv store angreb kan bekæmpes på ned til 7 dage! Vi kalder det Speed Baiting. Den unikke kombination af Selontra®'s meget tillokkende smag og midlets virkning, der får gnavere til at stoppe med at spise (24 timer efter indtagelse af en dødelig dosis), medfører at de på hvert enkelt hierarki-niveau spiser af giften i kortere tid, og at alle gnavere indtager en dødelig dosis i løbet af den tid.

FREMANGSMÅDE TIL HURTIG GNAVERBEKÆMPELSE

1. Inspicér området grundigt.
2. Anvend tilstrækkeligt med giftstationer i forhold til angrebets størrelse.
3. Brug den højeste mængde gift pr. giftstation i henhold til anvisningerne på etiketten.
4. Kontrollér alle giftstationer efter 1 til 2 dage, og genopfyld dem til den højeste mængde i henhold til etiketten.
5. Angrebet kan bekæmpes fuldstændigt på helt ned til 7 dage!
6. Er angrebet ikke slået ned, skal giftstationerne genopfyldes hver 7. dag, indtil der ikke længere bliver spist af dem.

Den anbefalede anvendelsesteknik og brug af Selontra® er beskrevet nedenfor.

- Selontra® skal sikres i aflåste **giftstationer**.
- Anbring **giftstationerne i og omkring bygninger** med fokus på områder, hvor der er tegn på rotte-/museaktivitet. Det anbefales også at anbringe en giftstation på hver side af alle døre, hvor gnavere kan komme ind.
- **Hvis der stadig bliver spist af giften efter en uge**, skal du fortsætte med at genfylde med gift hver 7. dag, indtil der ikke bliver spist af den længere.
- **Tilgængeligheden til andre fødekilder bør begrænses** i starten af behandlingen.
- **Kig jævnligt efter døde gnavere, og fjern dem** under behandlingen (mindst to gange om ugen).



BASF
We create chemistry

BASF SE
Professional & Specialty Solutions
Limburgerhof,
Tyskland

Læs og følg altid anvisningerne på etiketten.
Bekæmpelsesmidler skal anvendes på sikker vis. Læs altid etiketten og produktinformationen inden brug. Selontra® indeholder cholecalciferol.

Selontra® er et registreret varemærke, der tilhører BASF.
© 2017 Copyright BASF.
Alle rettigheder forbeholdes.