

Selontra

Toelatingsnummer	NL-0023557-0000
Wnr	Besluit 03 juli 2020
Productgroep	Biocide
Aard van het preparaat	Lokmiddel (klaar voor gebruik)
Werkzame stof(fen) en gehalte(n)	cholecalciferol 0,077%
	Professioneel gebruik

Classificatie

De identiteit van alle stoffen in het mengsel die bijdragen tot de indeling van het mengsel:	
-	
Pictogram	-
Signaalwoord	-
Gevarenaanduidingen	-
Voorzorgsmaatregelen	-
Aanvullende etiketelementen	-

STORL logo

Deze verpakking is bedrijfsafval, nadat deze volledig is geleegd.

Toegelaten gebruik

#1 Huismuizen en/of ratten – professioneel gebruik - binnen

Productsoort	PT 14 – Rodenticiden
Doelorganisme(n)	Huismuis (<i>Mus musculus</i> – juvenielen en adulten), bruine rat (<i>Rattus norvegicus</i> – juvenielen en adulten) en zwarte rat (<i>Rattus rattus</i> – juvenielen en adulten).
Toepassingsgebied	Binnen
Toepassingsmethode(n)	Kant en klaar lokaas - Lokaasdoos toepassing Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosis	Ter bestrijding van muizen: 1 of 2 blokken (20-40 g) per lokaasdoos per 1-2 meter. Ter bestrijding van ratten: 5-7 blokken (100-140 g) per lokaasdoos per 5-10 meter. Het aantal lokaasdozen is afhankelijk van de hoeveelheid aanwezige muizen of ratten. Dit middel is ook werkzaam tegen muizen en ratten die resistent zijn voor rodenticiden op basis van anticoagulante stoffen, aangezien de werkzame stof van dit middel (cholecaciferol) een heel ander werkingsmechanisme heeft.

#2 Ratten – professioneel gebruik – buiten

Productsoort	PT 14 – Rodenticiden
Doelorganisme(n)	Bruine rat (<i>Rattus norvegicus</i> – juvenielen en adulten) en zwarte rat (<i>Rattus rattus</i> – juvenielen en adulten).
Toepassingsgebied	Buiten
Toepassingsmethode(n)	Buiten rond gebouwen en voedselopsagplaatsen. Kant en klaar lokaas - Lokaasdoos toepassing Kant en klaar lokaas moet worden uitgelegd in manipulatiebestendige lokaasdozen
Dosis	Ter bestrijding van ratten: 5-7 blokken (100-140 g) per lokaasdoos per 5-10 meter. Het aantal lokaasdozen is afhankelijk van de hoeveelheid aanwezige ratten. Dit middel is ook werkzaam tegen muizen en ratten die resistent zijn voor rodenticiden op basis van anticoagulante stoffen, aangezien de werkzame stof van dit middel (cholecaciferol) een heel ander werkingsmechanisme heeft.

Gebruik-specifieke gebruiksinstructies voor #1 en #2

- Lokaas mag voor een periode van 7 dagen worden geplaatst en zorgt voor een goede bestrijding mits er voldoende lokaas wordt geplaatst op de eerst dag van de bestrijding. Inspecteer 1-2 dagen na het plaatsen van het lokaas en vervang aangevreten lokaas. Als lokaasdozen volledig zijn leeggegeten, vervang het lokaas door de maximaal aanbevolen hoeveelheid lokaas in deze lokaasdoos. Dit zal er voor zorgen dat er binnen een korte termijn een optimale bestrijding plaats vindt. Inspecteer de lokaaspunten op een regelmatige basis (minimaal 1 keer per week) om na te gaan of het lokaas wordt geaccepteerd, of de lokaasdozen nog intact zijn en om dode knaagdieren te verwijderen. Ga door met het om de 7 dagen plaatsen van lokaas totdat de consumptie van lokaas stopt. Wees er van bewust dat een suboptimale bestrijding wordt bereikt als er onvoldoende lokaas wordt toegepast tijdens de behandelperiode.
- Verwijder het resterende product aan het eind van de behandelperiode
- Bescherm lokaas tegen atmosferische omstandigheden (bijv. regen, sneeuw). Plaats de lokaasdozen in gebieden waar geen overstromingen kunnen optreden
- Vervang lokaas in lokaasdozen waar het lokaas is aangetast door water of verontreinigd is.
- De toepassing ter bestrijding van bruine en zwarte ratten rond gebouwen en voedselopslagplaatsen uitsluitend op dezelfde wijze en onder dezelfde condities als omschreven in de meest recente versie van het 'Handboek beheersing van ratten om gebouwen en voedselopslagplaatsen' door bedrijven die zijn gecertificeerd voor IPM- Rattenbeheersing. Zolang het Handboek nog niet is aangepast op toepassing van cholecalciferol geldt dat waar in het handboek wordt gesproken over anticoagulantia of over chemische bestrijdingsmiddelen tevens cholecalciferol wordt bedoeld.

Gebruik-specifieke risico beperkende maatregelen

Overweeg preventieve bestrijdingsmaatregelen (holen dichtstoppen, mogelijk voedsel en drinken zo veel mogelijk verwijderen) om inname van het product te verbeteren en de kans op een nieuwe invasie te verminderen.

Zoek en verwijder tijdens de behandeling met frequente tussenpozen dode knaagdieren om het risico op secundaire vergiftiging tegen te voorkomen.

Dit product mag uitsluitend binnen worden gebruikt en op plaatsen die niet toegankelijk zijn voor kinderen of niet-doeldiersoorten.

Overige gebruik-specifieke bijzonderheden, instructies en voorwaarden

Bij het plaatsen van lokaasdozen dicht bij oppervlaktewater (bijv. rivieren, vijvers, water kanalen, dijken, irrigatiesloten) of water afvoersystemen, zorg dan ervoor dat het lokaas niet in contact kan komen met water.

Algemene gebruiksaanwijzing

Gebruiksvoorschrift

- Lees en volg de productinformatie evenals de informatie die bij het product wordt geleverd of wordt meegegeven in het verkooppunt, alvorens het product te gebruiken.
- Het folie om de lokaasblokken niet openen of verwijderen
- Voer voorafgaand aan de behandeling een onderzoek uit in het geïnfesteerde gebied om te bepalen om welke knaagdiersoort he gaat en waar de knaagdieren actief zijn, en om de waarschijnlijke oorzaak en de ernst van de plaag te achterhalen.
- Lokaasdozen dienen te worden geplaatst in de onmiddellijke nabijheid van plaatsen waar eerder knaagdieractiviteit is waargenomen (bijv. looproutes, nesten, voerplaatsen, holen enz.).

- Gebruik een hogere lokaasdichtheid en het maximum aan lokaas als er ratten of muizen worden waargenomen. Wees beducht voor te weinig lokaas - volg de aanbevelingen voor de hoeveelheid lokaas per lokaasdoos en het aantal lokaasdozen.
- Gebruik een lagere dichtheid aan lokaasdozen bij lage infestatie.
- Verwijder voedsel dat gemakkelijk bereikbaar is voor knaagdieren (bijv. gemorst graan of voedselafval). Maak afgezien daarvan het geïnfesteerde gebied niet vlak voor de behandeling schoon, aangezien dit de knaagdierpopulatie alleen maar verstoort en de acceptatie van lokaas lastiger maakt.
- Probeer voor een barrière te zorgen tussen leef- en voedingsgebieden.
- Het product mag uitsluitend worden gebruikt als onderdeel van een geïntegreerd plaagbeheersysteem, met onder andere hygiënemaatregelen en, waar mogelijk, fysieke bestrijdingsmethoden.
- Waar mogelijk moeten lokaasdozen aan de grond of andere structuren worden vastgemaakt.
- Lokaasdozen moeten duidelijke etiketten hebben waarop staat dat ze rodenticiden bevatten en dat ze niet verplaatst of geopend mogen worden (zie rubriek 5.3 voor de informatie die op het etiket moet staan).
- Wanneer het product wordt toegepast in publiek toegankelijke gebieden, dienen deze gebieden te worden gemarkeerd gedurende de behandelperiode en een schrijven dat uitleg geeft over het effect van primaire en secundaire vergiftiging en de eerste hulpmaatregelen die bij een eventuele vergiftiging dienen te worden genomen.
- Het lokaas dient te worden vastgemaakt zodat het niet kan worden weggesleept uit de lokaasdoos.
- Plaats het product buiten het bereik van kinderen, vogels, huisdieren, boerderijdieren en andere niet-doeldiersoorten.
- Verwijderd houden van eten, drinken en diervoeders, alsmede van gebruiksvoorwerpen of oppervlakken die hiermee in contact kunnen komen.
- Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na gebruik van het product handen en direct blootgestelde huid wassen.
- In het geval dat de consumptie van lokaas relatief laag is in vergelijking tot de grootte van de infestatie, overweeg dan om de lokaasdozen op andere punten te plaatsen en de mogelijkheid om over te gaan naar een andere lokaasformulering.
- Als het lokaas na een behandelperiode van 35 dagen nog steeds geconsumeerd wordt en er geen afname in knaagdieractiviteit wordt waargenomen, moet de waarschijnlijke oorzaak worden vastgesteld. Overweeg dan het gebruik van een rodenticide met een ander werkingsmechanisme. Overweeg ook het gebruik van vallen als alternatieve bestrijdingsmaatregel.

Risicobepalende maatregelen

- Dode knaagdieren in plastic verpakt aanbieden bij het Klein Gevaarlijk Afval (KGA) depot.
- Reinig tussen het toepassen de lokaasdozen niet met water.
- Gebruik het product niet in pulsed baiting lokaasbehandelingen.
- Gebruik het product niet als permanent lokaas ter preventie van knaagdierplagen of om knaagdieractiviteit te monitoren

Bijzonderheden van mogelijk directe of indirecte effecten, EHBO instructies en noodmaatregelen om mens, dier en milieu te beschermen

- Cholecalciferol veroorzaakt hypercalcaemia bij toxische doseringen. Behandel de symptomen. De behandeling zou een laag calcium dieet, een hoge zout en vloeistof inname en het vermijden van blootstelling aan zonlicht inhouden. Het monitoren van serum calcium niveaus kunnen de behandeling ondersteunen. In sommige gevallen is behandeling met Cortison succesvol geweest.

- Eerste hulp maatregelen.

Indien medisch advies nodig is, hou het product of etiket bij de hand.

Bij inhalatie: zoek medische hulp/advies bij onwel voelen

Bij blootstelling van de huid: zoek medische hulp/advies bij onwel voelen

Bij blootstelling van de ogen: als er symptomen optreden, spoel met water. Verwijder contactlenzen als deze aanwezig zijn en indien dit gemakkelijk kan. Bel een dokter voor medisch advies.

Bij inslikken: spoel de mond. zoek medische hulp/advies. Neem contact op met een dierenarts in het geval van inslikken door een huisdier.

- Lokaasdozen moet voorzien zijn van de volgende informatie: " niet verplaatsen of openen"; " bevat een rodenticide";

"productnaam of toelatingsnummer"; "werkzame stof" en "Na (mogelijke) blootstelling een arts raadplegen die contact kan opnemen met het vergiftigingeninformatiecentrum".

- Gevaarlijk voor wilde dieren.

Instructies voor de veilige verwijdering van het product en zijn verpakking

Bij elke controle en wanneer de opname van lokaas is gestopt, de resten van het lokaas verzamelen en in plastic verpakt aanbieden bij het Klein Gevaarlijk Afval (KGA) depot. Dit om het risico op inname en vergiftiging van kinderen, huisdieren en andere dieren te beperken.

Voorwaarden voor opslag en de houdbaarheid van het product onder normale opslagomstandigheden

- Op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren. De verpakking afgesloten en niet in direct zonlicht bewaren.

- Op een plaats bewaren waar geen voedsel, voedingsmiddelen, voer of producten met een sterke geur worden opgeslagen.

- Op een plaats bewaren die niet toegankelijk is voor kinderen, vogels, huis- en landbouwdieren.

- Houdbaarheid: 3 jaar

Overige informatie

- Knaagdieren zullen ongeveer 2-5 dagen na inname van een lethale dosis sterven.

- Knaagdieren kunnen ziekten bij zich dragen. Raak dode knaagdieren niet met blote handen aan, draag handschoenen of gebruik hulpmiddelen zoals een tang of grijper bij het verwijderen.

- Dit product bevat een bitterstof en een kleurstof

- Technische werkzame stof gehalte: 0,077% (w/w), pure werkzame stof gehalte: 0,075% (w/w)
- -Dit middel is ook werkzaam tegen muizen en ratten die resistent zijn voor rodenticiden op basis van anticoagulante stoffen, aangezien de werkzame stof van dit middel (cholecaciferol) een heel ander werkingsmechanisme heeft.

Uitgebreid onderzoek heeft aangetoond dat het product, als het volgens de gebruiksaanwijzing wordt toegepast, geschikt is voor de aangegeven gebruiksdoeleinden. Daar echter de bewaring, het transport en het gebruik ervan aan onze controle ontsnappen, en gezien wij evenmin alle omstandigheden ervan kunnen voorzien, wijzen wij elke verantwoordelijkheid voor de bereikte resultaten en /of voor de schade die zou voortvloeien uit de bewaring, het transport of de toepassing ervan, van de hand. Wij waarborgen enkel de constante kwaliteit van het geleverde product.