

Selontra®

(LV)

Aktīvā viela:
0,075 % (w/w) tīrs holekalciferols,
0,077 % (w/w) tehniskais
holekalciferols.

20g Izmantošanai gatava ēsma.

Produkts satur rūgtinātāju un
krāsvielu.

Profesionāļiem un apmācītiem
profesionāļiem lietotājiem.

Atļaujas numurs: LV/2020/MR/006

Partijas numuru un ražošanas datumu
skatīt uz iepakojuma.

Derīguma termiņš:
3 gadi pēc ražošanas.

Atļaujas turētājs:
BASF SIA, Lambertu iela 33 B,
Mārupe, LV-2167, Latvija.

Informācija ārkārtas gadījumiem:
0049 1802 273112 (pieejams 24
stundas diennaktī bezmaksas)

(LT)

Veiklios medžiagos kiekis:
0,075% (m / m) (grynas
cholekalciferolis),
0,0775% (m / m) (techninis
cholekalciferolis).

Formuliacijos tipas:
20g paruošti naudojimui

Šio produkto sudėtyje yra kartumo
suteikiančių medžiagų ir dažų.

**Tik profesionaliesiems
naudotojams ir kvalifikuotiems
profesionaliesiems naudotojams.**

Biocidinio produkto
autorizacijos liudijimas
Nr.: (10-14 17.5 Mr.)BPR-
(A-14PAP483793-21-95)

Siuntos numeris:
žiūrėti ant pakuotės

Pagaminimo data:
žiūrėti ant pakuotės

Galiojimo laikas:
3 metai nuo pagaminimo datos

Liudijimas išduotas:
BASF UAB, Spaudos g. 6-1, LT-
05132, Vilnius, Lietuva.

Pagalbos informacinis telefonas:
+49 180 2273112 (Nemokamas 24
valandas per parą)

(EST)

Sisaldab toimeainet kolekalsiferool :
0.075% (w/w) (puhas),
0.077% (w/w) (tehniline).

20 g kasutusvalmis söt.

Toode sisaldab mõruainet ja
värvainet.

**Ainult kutselised kasutajad ja
kutselised kahjulike organismide
tõrjujad.**

Loa number: EE-0023565-0000

Partii nr./ Valmistamise kuupäev:
Vaata pakendilt

Säilivusaeg: vähemalt 3 aastat
tootmisest.

Loaomanik:
BASF A/S, Kalvebod Brygge 45,
2. Sal, DK-1560, København V,
Taani.

Informatsioon avarii korral,
tootjafirma telefon:
+49 180 2273112
Hädaabi telefon: 112

® = BASF reģistrēta tirzniecības zīme /
BASF reģistruotas prekės ženklas /
BASF'i registreeritud kaubamärk



Production date

Batch number



81154214LV2071



Ēsmas uzstādīšana žurkām un pelēm:

Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.

Trenēti profesionāli ēsmu var izvietot noseptos un aizsargātos ēsmu punktos (tik ilgi, kamēr tiek nodrošināta drošība citiem dzīvniekiem un cilvēkiem), vai arī lietot tiešos ēsmas punktus.

Sugas	Pielietošanas vieta	Produkta deva pielietošanas vietā	Lietošanas biežums un ieteikumi
Mājas pele (<i>Mus musculus</i>) Pelēkā žurka (<i>Rattus norvegicus</i>) Melnā žurka (<i>Rattus rattus</i>).	lekštelpās un ārpusē pie ēkām.	<p>Ēsmas izvietojuma vieta skaits ir atkarīgs no grauzēju daudzuma attiecīgajā ēkā.</p> <p>Peles: 20 – 40 g (1 vai 2 vienības) ēsmas ik pēc 1-2 metriem</p> <p>Žurkas: 100 – 140 g (5 – 7 vienības) ēsmas ik pēc 5-10 metriem.</p> <p>Izvietojiet visblīvāk maksimālo ēsmas punktu skaitu tajās vietās, kur ir manītas žurkas vai peles. Ievērojiet marķējuma minētos ieteikumus par ēsmas daudzumu uz vienu ēsmas punktu un ēsmas punktu blīvumu, lai izvairītos no nepietiekamas ēsmas iedarbības.</p> <p>Vieglas invāzijas gadījumā izvēlieties vismazāk blīvu ēsmas punktu izvietojumu.</p> <p>Profesionāļi: Ja nepieciešams izvietot vairāk nekā vienu ēsmas tvertni, tad minimālajam attālumam starp tvertnēm vajadzētu būt 1 – 2 metriem (peles), 5 -10 metriem (žurkas).</p>	<p>Lai panāktu vēlamo efektu, ēsmu sākotnēji izliek tikai uz 7 dienām ar nosacījumu, ka pirmajā dienā tiek izlikti pietiekami liels ēsmas daudzums, kas atbilst invāzijas lielumam. Pēc 1–2 dienām pārbaudiet ēsmu un papildiniet to, ja daļa ir apēsta. Ja ēsma ir pilnībā apēsta, izlieciet maksimālo daudzumu ēsmas, kāds paredzēts konkrētajam posmam apstrādes periodā. Tādējādi būs panākta vislielākā efektivitāte visīsākajā laika posmā. Regulāri pārbaudiet ēsmu (vismaz reizi nedēļā), lai redzētu, vai grauzēji to apēd un ēsmas punkti nav bojāti, kā arī aizvāciet beigtos grauzējus. Turpiniet izlikt ēsmu ik pēc 7 dienām, līdz tā vairs netiek aiztikta un ēsta. Ņemiet vērā, ka efektivitāte būs zemāka, ja kādā no apstrādes posmiem tiks izlikti pārāk mazs ēsmas daudzums.</p> <p>Pēc apstrādes pabeigšanas savāciet neizlieto produktu. Ievērojiet atbilstošas paraugprakses kodeksā sniegtos papildu norādījumus.</p> <p>Apmācīti profesionāļi: <u>Apsēgtie un aizsargātie ēsmas punkti: Lietošanai ārā, ēsmas punktiem jābūt noseptiem un izvietotiem vietās, kur uzturas grauzēji. Ēsmai jābūt izvietotai vietās, kur tā nav pieejam citu sugu pārstāvjiem.</u></p> <p>Pastāvīga ēsma: Pastāvīgiem ēsmas punktiem tiek izmantots tāds pats daudzums. Pastāvīgās ēsmas izvietojuma vietas jāizvieto ēkas iekšpusē vai tās tuvumā pie grauzēju alu ieejas/izejas un migās.</p> <p>Ja iespējams, no grauzējiem attīrīto teritoriju ieteicams pārbaudīt vismaz reizi 4 nedēļās, lai pārliecinātos, vai daļa grauzēju nav izdzīvojuši.</p> <p>Pastāvīgi izmantojamo ēsmu atļauts izmantot tikai tādās vietās, kurās pastāv liela iespējamība, ka grauzēju populācija atjaunosies, un kad citas apkarošanas metodes ir izrādījušās neveiksmīgas.</p> <p>Pastāvīgi izmantojamās ēsmas stratēģiju periodiski pārskata saistībā ar integrēto kaitēkļu kontroli un populācijas atjaunošanās iespējamības riska novērtējumu</p> <p>Profesionāļi: Izmantošanai gatava ēsma, kas paredzēta ievietošanai neatveramās ēsmas tvertnēs.</p>

Lietošanas norādījumi:

Pirms produkta lietošanas izlasiet produkta aprakstu, kā arī citu produktam pievienoto informāciju vai tirdzniecības vietā sniegto informāciju un ievērojiet to.

Nenoņemot neatvērt ēsmas apvalku.

Lai noskaidrotu grauzēju sugas, viņu darbības teritoriju un lai noteiktu grauzēju izplatības iespējamās cēloņus un apmēru, veiciet apsēstās teritorijas apskati un novērtēšanu pirms ēsmas izlikšanas.

Produkts būtu jāizmanto tikai integrētās kaitēkļu kontroles sistēmas ietvaros papildus tādām darbībām kā higiēnas pasākumi un, ja iespējams, mehāniskā ierobežošana.

Aizvāciet grauzējiem viegli pieejamas barības vielas (piemēram, izbirušus graudus vai pārtikas atliekas).

Pirms apkarošanas uzsākšanas neuzkopiet grauzēju apsēsto teritoriju, jo tas iztraucēs grauzēju populāciju un apgrūtinās ēsmas uzņemšanu.

Centieties izvietot ēsmas punktus tā, lai tie veidotu barjeru starp dzīvošanas un barošanās teritorijām.

Ēsmas tvertnes būtu jāizvieto maksimāli tuvu vietām, kur novērota grauzēju aktivitāte (piemēram, pie grauzēju ejām, perēkļiem, barošanās vietām, spraugām, alām un tml.).

Ja iespējams, ēsmas tvertnes ir jāpiestiprina pie zemes vai citām konstrukcijām.

Ēsma ir jānostiprina, lai dzīvnieki to nevarētu aizvilkt no ēsmas tvertnes.

Nenovietojiet produktu tieši alās.

Uz ēsmas tvertnēm ir jābūt norādītai šādai informācijai: "Neizkustināt un neatvērt"; "Satur žurku indi"; "produkta nosaukums vai tirdzniecības atļaujas numurs", "aktīvās vielas" un "Ja noticis negadījums, zvaniet uz toksikoloģijas centru".



Novietojiet produktu vietās, kas nav pieejamas bērniem, putniem, mājdzīvniekiem, lauksaimniecības dzīvniekiem un citiem dzīvniekiem, kuriem ēsma nav paredzēta.

Novietojiet produktu atstatu no pārtikas, dzērieniem un dzīvnieku barības, kā arī no sadzīves priekšmetiem un virsmām, kas ir saskarē ar minēto.

Produkta izmantošanas laikā neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet. Pēc produkta izmantošanas nomazgājiet rokas un vietas, kas bija tiešā saskarē ar produktu.

Ja ēsmas uzņemšana attiecībā pret grauzēju apsēstās teritorijas izmēru notiek lēni, apsveriet iespēju izvietot ēsmas tvertnes papildus vietās, kā arī iespēju nomainīt ēsmas veidu.

Ja pēc 35 dienu ilga apkaršanas kursa grauzēji turpina uzņemt ēsmu, bet grauzēju aktivitāte nesamazinās, ir jānoskaidro šāda iznākuma cēlonis. Ja citi elementi ir izslēgti, apsveriet iespēju izmantot rodenticīdu ar atšķirīgu darbības veidu. Kā papildu apkaršanas pasākumu apsveriet arī iespēju izmantot sladzus.

Novietojot ēsmas tvertnes ūdens drenāžas sistēmu tuvumā, pārliecinieties, lai ēsma nevarētu nonākt saskarē ar ūdeni.

Sargājiet ēsmu no nokrišņiem (piemēram, lietus, sniega un tml.). Novietojiet ēsmas tvertnes vietās, kuras nevar applūst.

Nomainiet ēsmu, ja attiecīgajā vietā novietoto ēsmu ir sabojājis ūdens vai tā kļuvusi netīra.

Apēdot nāvējošu ēsmas devu, grauzējs nobeidzas pēc 2–5 dienām.

Grauzēji var būt slimību pārnēsātāji. Neaiztieciat beigtus grauzējus kailām rokām. Lai tos aizvāktu, uzvelciet cimdus vai izmantojiet atbilstošus palīgīdzekļus, piemēram, kņabli.

Profesionāļiem:

Kad grauzēju apkarošana ir beigusies, aizvāciet atlikušo ēsmu vai ēsmas tvertnes.

Apmācītiem profesionāļiem:

Vieglas invāzijas gadījumā izvēlieties vismazāk blīvo ēsmas punktu izvietošanu. Tas jāizvēlas arī apmācītiem speciālistiem, ierīkojot pastāvīgus ēsmas punktus.

Riska mazināšanas pasākumi:

Bīstams dzīvniekiem.

Ja iespējams, pirms apstrādes sākšanas informējiet tuvumā esošās personas (piemēram, attiecīgās teritorijas un apkārtnes lietotājus) par grauzēju apkaršanas pasākumu [saskaņā ar piemēroto labās prakses kodeksu, ja tāds ir].

Lai veicinātu produkta uzņemšanu un samazinātu grauzēju atgriešanās iespējamību, apsveriet iespēju veikt preventīvus kontroles pasākumus (aizdariet spraugas un alas, novietojiet pārtiku un dzērienus pēc iespējas tālāk).

Izmantojot produktu sabiedriskās vietās, attiecīgajai teritorijai apstrādes laikā vajadzētu būt marķētai, turklāt pie ēsmas tvertnēm jābūt izvietotam brīdinājumam, kurā izskaidroti primārie un sekundārie riski, ja notikusi saindēšanās ar rodenticīdu, kā arī uzskaitītas pirmās darbības, kas jāveic saindēšanās gadījumā.

Atbrīvojieties no beigtu grauzēju ķermeņiem atbilstoši vietējām prasībām.

Starp lietošanas reizēm nemazgājiet ēsmas tvertnes ar ūdeni [profesionāļi]

Starp lietošanas reizēm ēsmas stacijas vai piederumus, kas lietoti nosegtās un aizsargātās ēsmas izlikšanas vietās, nemazgājiet ar ūdeni [apmācīti profesionāļi]

Neizmantojiet produktu, ja apkaršanai ir izraudzīta pulsveida barošanas metode.

Profesionāļiem:

Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos (piemēram, vismaz divas reizes nedēļā).

Produktus nedrīkst lietot ilgāk par 35 dienām, nenovērtējot invāzijas situāciju un apkaršanas iedarbīgumu.

Izmantojot šo līdzekli, grauzējiem vajadzētu būt izskaustiem 35 dienu laikā.

Produkta aprakstā (proti, uz uzlīmes un/vai lietošanas pamācībā) skaidri norāda, ka gadījumā, ja ir aizdomas, ka produkts nesniedz vēlamu rezultātu (proti, pēc apkaršanas kursa joprojām ir sastopami grauzēji), lietotājam vajadzētu konsultēties ar produkta piegādātāju vai izsaukt kaitēkļu apkaršanas uzņēmuma speciālistus.

Neizmantojiet produktu par pastāvīgu ēsmu grauzēju apkaršanai vai grauzēju aktivitātes novērošanai.

Apmācītiem profesionāļiem:

Lai samazinātu sekundārās saindēšanās risku, apstrādes laikā regulāri meklējiet beigtus grauzējus un aizvāciet tos atbilstoši attiecīgajā paraugprakses kodeksā sniegtajiem ieteikumiem.

Produktus nedrīkst lietot ilgāk par 35 dienām, nenovērtējot invāzijas situāciju un apkaršanas iedarbīgumu [ja nav atļauts pastāvīgi izvietot ēsmas].

Pirmā palīdzība:

Holekalciferols izraisa hiperkalciēmiju toksiskā devas. Ārstēt simptomātiski. Ārstējoties jāievēro diēta ar zemu kalciya līmeni, jālieto uzturā daudz sāls, jādzēr daudz šķidruma un jāizvairās no tiešiem saules stariem. Ārstniecības palīgmetode var būt seruma kalciya līmeņa uzraudzīšana. Dažos gadījumos var palīdzēt kortizons.

Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.

IEELPOJOT: Lūdziet palīdzību medikāliem, ja jums ir slikta pašsajūta.



SASKARĒ AR ĀDU: Lūdziet palīdzību mediķiem, ja jums ir slikta pašsajūta.
IEKĻUSTOT ACIS: Uzmanīgi skalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalot. Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.
NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: izskalot muti. Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu
Ja produktu ir apēdis dzīvnieks, sazinieties ar veterinārārstu.

Likvidēšana:

Pēc grauzēju apkaršanas kursa pabeigšanas izmetiet neapēsto ēsmu un produkta iepakojumu atbilstoši vietējām prasībām.

Glabāšana:

Uzglabāt sausā un vēsā vietā ar labu ventilāciju. Uzglabāšanas laikā tvertnei ir jābūt aizvērtai un tai nevajadzētu atrasties tiešos saules staros.

Uzglabājiet nošķirti no pārtikas un dzīvnieku barības, kā arī produktiem, kam ir izteikts aromāts.

Uzglabāt vietā, kas nav pieejama bērniem, putniem, mājdzīvniekiem un lauksaimniecības dzīvniekiem.

Uzglabāšanas laiks: 3 gadi.



Naudojimo metodai:

Profesionalūs naudotojai ir kvalifikuoti profesionalūs naudotojai
Paruoštas naudojimui masalas dedamas į nesugadinamas ir saugias masalo dėžutes.

Tik kvalifikuotiems profesionaliesiems naudotojams, masalas gali būti dedamas į uždengtas ir saugias masalo vietas (jei, tik juos naudojant užtikrinama to paties lygio apsauga netikslinėms rūšims ir žmonėms, kaip ir naudojant nepažeidžiamas masalo dėžutes).

Naudojimo normos ir dažnis:

Kontroliuojamas organizmas	Naminės pelės (<i>Mus musculus</i>) visų vystymosi stadijų Rudoji žiurkė (<i>Rattus norvegicus</i>) visų vystymosi stadijų Juodoji arba stoginė žiurkė (<i>Rattus rattus</i>) visų vystymosi stadijų
Naudojimo sritis	Patalpoje ir lauke aplink pastatus Negali būti naudojamas augalų auginimo vietose (žemės ūkio paskirties laukuose, šiltnamiuose, miškuose) augalams ir augaliniams produktams apsaugoti.
Naudojimo normos kiekvienai masalo vietai	Naudojamų masalo vietų skaičius priklauso nuo kenkėjų antplūdžio toje vietoje, kur produktas bus naudojamas Pelės: 20–40 g (1 arba 2 vienetai) masalo kas 1–2 metrai. Žiurkės: 100–140 g (5–7 vnt.) masalo kas 5–10 metrai. Visur, kur buvo pastebėta žiurkių ar pelių, padėkite daugiau masalo taškų ir didžiausią masalo skaičių. Atkreipkite dėmesį į nepakankamą masalo kiekį – laikykitės etiketėje pateiktų rekomendacijų dėl masalo kiekio viename taške ir jų atstumo. Įrenkite mažiau masalo vietų mažiau užkrėstose vietose. Profesionaliesiems naudotojams: Jei reikia įrengti daugiau kaip vieną masalo vietą, mažiausias atstumas nuo masalo vietų turėtų būti 1-2 metrai (pelėms) ir 5-10 metrų (žiurkėms)
Specifinės naudojimo instrukcijos	Kontrolės užtikrinimui, masalą galima dėti tik 7 dienas, jei kenkėjų kontrolės pirmą dieną panaudojamas pakankamas masalo kiekis kenkėjų paplitimui. Patikrinkite masalą po 1–2 dienų ir pakeiskite suestą masalą. Jei masalas suėstas visiškai, toje vietoje padėkite didžiausią naujo masalo kiekį. Tai padės užtikrinti optimalią kontrolę per trumpiausią laiką. Reguliariai (bent kartą per savaitę) patikrinkite masalą ar masalas ėdamas, ar masalo dėžutės yra nepažeistos ir pašalinkite nugaišusius graužikus. Masalą dėkite kas 7 dienas tol, kol jis nebus ėdamas. Atkreipkite dėmesį, kad naudodami nepakankamai masalo bet kurio kenkėjų kontrolės metu galite nepasiekti optimalių rezultatų. Baigę naudoti, pašalinkite produkto likutį. Laikykitės papildomų nurodymų, pateiktų atitinkamose geriausios praktikos taisyklėse. Kvalifikuoti profesionalieji naudotojai: Uždengtas ir saugias masalo vietas: Naudojant lauke, masalų dėžutės turi būti uždengtos ir padėtos strateginėse vietose, kad būtų sumažintas poveikis netikslinėms rūšims. Nuolatiniam masalui: Nuolatiniam masalui naudojamos tos pačios normos (žiūrėti Naudojimo normos). Tačiau nuolatinės masalo vietos turėtų būti įrengiamos tik pirminėse graužikų patekimo vietose ir lizdų sukimo vietose pastatų viduje arba jų priegose. Ilgalaikis produkto naudojimas: Jei įmanoma, siekiant išvengti atsparios graužikų populiacijos susidarymo, rekomenduojama ne rečiau kaip kas 4 savaites patikrinti vietą, kurioje naudojamas produktas. Masalą ilgą laiką galima naudoti tik tokiose vietose, kuriose yra didelė pakartotinio graužikų atsiradimo galimybė, kai kiti kontrolės metodai pasirodo esą neveiksmingi. Ilgalaikio produkto naudojimo strategija turi būti periodiškai peržiūrima, atsižvelgiant į integruotą kenkėjų kontrolę ir pakartotinio graužikų užsiveisimo rizikos vertinimą. Profesionalieji naudotojai: Skirtas naudoti saugiose masalo dėžutėse.

Naudojimo instrukcijos:

Prieš pradėdami naudoti produktą, perskaitykite produkto informacinius dokumentus ir kitus prie produkto pridėtus arba prekybos vietoje pateiktus dokumentus ir vadovaukitės jais.

Nenuimkite ir neatidarykite plėvelės, dengiančios masalą.

Prieš pradėdami naudoti masalą, ištyrinėkite ir įvertinkite vietą, kurioje užsiveisė graužikų, ir išsiaiškinkite graužikų rūšis, jų buvimo vietas ir galimą jų užsiveisimo priežastį bei maslą.



Šis produktas turėtų būti naudojamas tik pagal integruotos kenkėjų kontrolės sistemą, įskaitant, be kita ko, higienos priemones ir, jei įmanoma, fizinius kontrolės metodus.

Nepalikite maisto taip, kad jis būtų lengvai pasiekiamas graužikams (pvz., nepalikite išpiltų grūdų arba maisto atliekų). Be to, prieš pat masalo naudojimą nevalykite vietos, kurioje užsiveisė graužikų, nes taip tik išbaidysite graužikus ir bus sunkiau suvilioti juos masalu.

Pabandykite sudaryti masalo vietų užtvaną nuo gyvenamųjų patalpų ir maitinimo vietų.

Masalo dėžutės turėtų būti dedamos kuo arčiau tų vietų, kuriose anksčiau pastebėta graužikų (pvz., prie jų judėjimo takų, lizdų, maitinimosi vietų, landų, urvų ir t. t.).

Jei įmanoma, masalo dėžutės turi būti pritvirtinamos prie žemės ar kito pagrindo.

Masalas turėtų būti pritvirtintas, kad jo nebūtų galima ištraukti iš masalo vietos.

Šio produkto nedėkite į urvus.

Ant masalo dėžučių turi būti etiketė su tokia informacija: „nejudinti ir neatidaryti“, „viduje yra rodenticidų“, produkto pavadinimas arba autorizacijos numeris, veikloji (-ios) medžiaga (-os) ir „įvykus nelaimingam atsitikimui, susisieki su Apsinuodijimų kontrolės centru [tel. (8 5) 236 2052, mob. 8687 53 378]“.

Produktą padėkite taip, kad jis nebūtų pasiekiamas vaikams, paukščiams, naminiams gyvūnams, ūkiniams ir kitiems gyvūnams, kuriems masalas nėra skirtas.

Produktą padėkite atokiau nuo maisto, gėrimų ir pašarų, taip pat atokiau nuo buities reikmenų ar paviršių, kurie liečiasi su maistu, gėrimais arba pašarais.

Naudodami produktą, nevalykite, negerkite ir nerūkykite. Panaudoję produktą, nusiplaukite rankas ir atviras odos vietas.

Jei, palyginti su nustatytu užsiveisimo mastu, masalo suėdama mažai, apsvastykite galimybę masalo vietas įrengti atokiau ir naudoti kitokios sudėties masalą.

Jei po 35 dienų naudojimo masalas ir toliau ēdamas, bet graužikų mažėjimo nepastebima, reikia nustatyti galimą jų nemažėjimo priežastį. Jei kitos neveikimo priežastys atmetos, apsvastykite galimybę naudoti rodenticidą su kitokiu veikimo būdu.

Taip pat apsvastykite galimybę kaip alternatyvią kontrolės priemonę naudoti spąstus.

Jei masalo dėžutės dedamos netoli vandens nuotekų sistemų, pasirūpinkite, kad būtų išvengta masalo sąlyčio su vandeniu.

Saugokite masalo dėžutes nuo atmosferos veiksnių (pvz., lietaus, sniego ir t. t.). Masalo dėžutes padėkite (arba jei tik kvalifikuoti profesionalieji naudotojai, įrenkite masalo vietas) tokiose vietose, kurių neapsemia vanduo.

Pakeiskite masalo dėžutėje esantį masalą, (arba jei tik kvalifikuoti profesionalieji naudotojai, masalo vietoje esantį masalą) jei jis yra pažeistas vandens arba užterštas purvu.

Nuriję mirtiną masalo kiekį, graužikai žus per 2–5 dienas.

Gaužikai gali pernešti ligas. Negyvų graužikų nelieskite plikomis rankomis, šalindami negyvus graužikus mūvėkite pirštines arba naudokitės įrankiais, pvz., žnyplėmis.

Tik profesionalieji naudotojai:

Baigę naudoti, pašalinkite likusį masalą arba masalo dėžutes.

Tik kvalifikuoti profesionalieji naudotojai:

Mažesnių infekcijų atvejais arba kai kontrolę atlieka kvalifikuoti profesionalūs naudotojai įrengiamas mažesnis masalo vietų skaičius.

Rizikos valdymo priemonės:

Pavojinga laukiniams gyvūnams.

Jei įmanoma, prieš pradėdami naudoti produktą, netoliese galinčius būti asmenis (pvz., vietovėje, kurioje naudojamas produktas, arba jos apylinkėse besilankančius asmenis) įspėkite apie tai, kad vykdoma graužikų kontrolė [laikydamiis atitinkamo geriausios praktikos kodekso].

Norėdami, kad produkto būtų suėsta daugiau ir sumažėtų pakartotinio graužikų atsiradimo tikimybė, apsvastykite galimybę taikyti prevencines kontrolės priemones (uždarykite landas ir, jei įmanoma, pašalinkite galimybę rasti maisto ir geriamų skysčių).

Kai produktas naudojamas viešose vietose, naudojimo laikotarpiu tos naudojimo vietos turėtų būti paženklintos, o konkrečiose vietose, kuriose padedamas masalas, turėtų būti pateikiamas spėjamas tekstas, kuriame būtų paaiškinta pirminio arba antrinio apsinuodijimo antikoaguliantu rizika ir nurodytos pirmosios priemonės, kurių reiktų imtis apsinuodijus.

Negyvus graužikus pašalinkite laikydamiis vietos reikalavimų.

Nenaudokite produkto taikydami impulsinę masalo dozavimo metodiką.

Tik profesionalieji naudotojai:

Prėjus 35 dienoms, produktai nebeturėtų būti naudojami, kol nebus įvertinta graužikų užsiveisimo padėtis ir produktų naudojimo veiksmingumas.

Naudojant šį produktą, graužikai turėtų išnykti per 35 dienas.



Produkto informaciniuose dokumentuose (t. y. etiketėje ir (arba) informaciniame lapelyje) turi būti aiškiai rekomenduojama, kad tuo atveju, jei naudotojui atrodo, kad iki naudojimo pabaigos reikiamas efektas nebus pasiektas (t. y. graužikai neišnyksta), jis turėtų pasitarti su produkto tiekėju arba susisiekti su kenkėjų kontrolės tarnyba.

Nenaudokite produkto kaip nuolatinio masalo graužikų veisimosi prevencijos tikslais arba siekdami išsiaiškinti, ar yra graužikų.

Baigę naudoti, prieš kitą naudojimą masalo dėžučių neplaukite vandeniu.

Norėdami sumažinti antrinio apsinuodijimo riziką, produkto naudojimo laikotarpiu dažniais intervalais (pvz., ne rečiau kaip dukart per savaitę) suraskite ir pašalinkite negyvus graužikus.

Tik kvalifikuoti profesionalieji naudotojai:

Praejus 35 dienoms, produktai nebeturėtų būti naudojami, kol nebus įvertinta graužikų užsiveisimo padėtis ir produktų naudojimo veiksmingumas [nebent būtų leista atlikti nuolatinį graužikų naikinimą masalais].

Uždengtų ir apsaugotų masalo vietų ar naudotų masalo dėžučių arba reikmenų prieš kitą naudojimą neplaukite vandeniu.

Norėdami sumažinti antrinio apsinuodijimo riziką, produkto naudojimo laikotarpiu dažniais intervalais suraskite ir pašalinkite negyvus graužikus, laikydamiesi geriausių praktikos kodekso pateiktų rekomendacijų.

Pirmoji pagalba:

Vartojant toksinėmis dozėmis Cholekalciferolis sukelia hiperkalcemiją. Gydykite pagal simptomus. Gydomo metu taip pat reikia laikytis mažai kalcio turinčios dietos, vartoti daug druskos ir skysčių ir vengti saulės spindulių. Gydymą gali palengvinti kalcio kiekio kraujyje stebėjimas. Kai kuriais atvejais buvo sėkmingai naudojamas kortizonas.

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.

JKVEPUS: Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

PATEKUS ANT ODOS: Pasijutus blogai, kreiptis į gydytoją.

PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

PRARIJUS: Išskalauti burną. Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.

Jei produktą prarijo naminis gyvūnas, susisiekite su veterinarijos gydytoju.

Apsinuodijimo atveju kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą tel. (8 5) 236 2052, mob. 8687 53 378; faksas 8~5 236 21 42; el. paštas: akib@sam.lt.

Atliekų tvarkymo reikalavimai:

Baigę naudoti, pašalinkite nesuėstą masalą ir pakuotę, laikydamiesi vietos reikalavimų.

Saugojimas:

Laikyti sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje. Talpyklą laikykite uždarytą ir saugokite nuo tiesioginių saulės spindulių.

Laikykite atokiau nuo maisto produktų, gyvūnų pašarų ir produktų, kurie gali turėti kvapą.

Laikyti vaikams, paukščiams, naminiams gyvūnams ir gyvūliams nepasiekiamose vietose.

Galiojimo laikas: 3 metai.



Kasutusviis:

Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.

Ainult Kutseline kahjulike organismide tõrjuja: kaetud ja kaitsitud söödakohad (ainult olukorras, kus mürksööt on sama hästi kaitsitud mitte sihtloomade ja inimeste eest kui muukimiskindlates söödamajades).

Kasutusnormid ja -tihedus:

Liigid	Koduhiir (<i>Mus musculus</i>) Rändrott (<i>Rattus norvegicus</i>) Must-ehk kodurott (<i>Rattus rattus</i>)
Asukoht	Siseruumis ja väliskeskkonnas hoonete ümber
Kasutusnorm iga söödamaja kohta	Kasutamist vajavate mürksöödapunktide arv sõltub kahjurite arvukusest alal, kus on vaja toodet kasutada: Hiired: 20 – 40 g (1 – 2 ühikut) sööta iga 1-2 meetri järel. Rotid: 100 – 140 g (5 – 7 ühikut) sööta iga 5-10 meetri järel. Kasutada kõrgemat mürksöödakohade tihedust ja maksimaalseid mürksööda koguseid kohtades, kus on nähtud rotte või hiiri. Hoiduda liiga väikestes kogustes mürksööda kasutamisest – järgida etiketil toodud mürksööda koguseid söödakoha kohta ja söödakohade tihedust. Väiksema hulga kahjurite korral kasutada madalamat mürksöödakohade tihedust. Kutseline kasutaja: Kui läheb vaja rohkem kui üht söödamaja, peab söödamajade vaheline miinimumdistants olema 1-2 meetrit (hiired) ja 5-10 meetrit (rotid).
Kasustihedus ja kasutustingimused	Näriliste üle võib kontrolli saavutada juba 7 päevaga tingimusel, et 1. päeval pannakse vastavalt kahjurite hulgale välja piisavas koguses mürksööta. Mürksöödapunkte tuleb kontrollida 1-2 päeva peale esimest sööda panekut ja asendada ärasöödud kogused. Kui mürksöödakoht on täielikult tühiks söödud, siis panna sinna asemele uus maksimaalne kogus mürksööta. Sel viisil tagate optimaalse kontrolli saavutamise lühima võimaliku ajaga. Kontrollida mürksöödakohtasid regulaarselt (vähemalt kord nädalas), et näha, kas sööta on proovitud, kas söödakohad on terved ning eemaldada surnud närilised. Jätkata mürksööda panekut iga 7 päeva tagant, kuni mürksööda tarbimine lõpeb. NB! Kui tõrje vältel ei kasutata piisavas koguses mürksööta, siis võivad tulemused olla allpool optimaalset kahjurite taset. Eemaldada kasutamata mürksööt tõrje lõpus. Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid. Kutseline kahjulike organismide tõrjuja: Kaetud ja kaitsitud söödakohad: Väliskeskkonnas kasutamisel katta ja asetada söödakohad strateegilistesse kohtadesse, et vähendada kokkupuudet mittesihtloomadega. Kahjuritõrje püsivalt väljapandava mürksöödaga: Pideva mürksööda kasutamise korral tuleb kasutada samu mürksööda koguseid (vaata kasutusnormi). Püsivad mürksöödakohtad tuleb paigaldada ainult näriliste eelistatud sisenemiskohtadesse ja pesitsuspaikadesse hoonete sees või vahetus läheduses. Võimaluse korral on soovitatav tõrjeala üle vaadata vähemalt iga nelja nädala tagant, et vältida resistentsse populatsiooni teket. Pidevalt väljapandavat mürksööta kasutada ainult suure sissetungipotentsiaaliga kohtades, kus teised tõrjemeetodid ei toimi. Pidevalt väljapandava mürksöödaga kahjuritõrje läbiviimise plaani tuleb integreeritud kahjuritõrje programmi (IPM) ning korduvleviku riski hindamise kohaselt korrapäraselt läbi vaadata. Kutseline kasutaja: Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.

Kasutusjuhised:

Enne kasutamist lugeda tooteinfot ja muud tootele lisatud või müügikohas antud teavet ning järgida seda.

Mitte eemaldada ega avada mürksööta katvat kilet.

Enne kahjuritõrje alustamist uurida levikuala ja läbi viia kontroll, et määrata kindlaks näriliste liigid, nende elutegevuse kohad ning leviku tõenäoline põhjus ja ulatus.

Toodet tuleb kasutada ainult osana integreeritud kahjuritõrje programmist (IPM), kuhu kuuluvad muu hulgas hügieenimeetmed ja võimaluse korral füüsilised ohjemeetmed.



Eemaldada närilistele kättesaadav toit (nt mahapudenenud viil või toidujäätmed).
Kui eelnev väljaarvata, mitte puhastada levikuala vahetult enne tõrje tegemist, sest see häirib näriliste populatsiooni ja vähendab mürksööda atraktiivsust.

Proovida luua sööda kohtadest tõke kahjuritite elu- ja toitumisalade vahele.

Mürksöödakohad tuleb paigutada nende kohtade vahetuslähedusse, kus on märgatud näriliste elutegevust (nt liikumisteed, pesitsuskohad, laudad, augud, urud jne).

Võimaluse korral tuleb söödamajad kinnitada maapinnale või konstruktsioonide külge.

Mürksööti tuleb kinnitada nii, et seda ei saaks söödamajast eemaldada.

Mitte asetada toodet otse urgu.

Söödamajad tuleb märgistada järgneva infoga: „mitte liigutada ega avada“; „sisaldab näriliste tõrjevahendit“; „tootenimi või loa number“; „toimeaine(d)“ ja „õnnetusjuhtumi korral helistada mürgistusteabekeskusesse 16662“.

Asetada toode lastele, lindudele, lemmikloomadele, kodu- ja muudele mitte sihtloomadele kättesaamatusse kohta.

Asetada toode eemale toidust, joogist ja loomasöödast, samuti nendega kokkupuutuvatest nõudest või pindadest.

Toote käitlemisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Peale toote käitlemist pesta käed ja otseselt kokku puutunud nahapind.

Kui mürksööti tarvitatakse vähe võrreldes arvukusega, kaaluda söödamajade ümberpaigutamist ja võimalust vahetada mürksööti teise koostisega mürksööda vastu.

Kui pärast 35 päevase tõrje möödumist jätkub mürksööda tarvitamine ning näriliste tegevuse vähenemist ei ole märgata, tuleb kindlaks teha selle tõenäoline põhjus. Kui muud põhjused on välistatud, kaaluge erineva toimeviisiga rodentitsiidi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse ohjemeetmena lõksude kasutamist.

Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda sattumist vette.

Näriline sureb 2-5 päeva jooksul peale surmava koguse mürksööda söömist.

Närilised võivad olla haiguskindjad. Mitte puutuda surnud närilisi paljaste kätega, vaid kasutada nende kõrvaldamiseks kindaid või abivahendeid nagu tangid.

Kutselised kasutajad:

Eemaldada tõrje lõppemisel tarvitamata mürksööti või söödamajad.

Kaitsta mürksööti ilmastikuolude (nt vihm, lumi jne) eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.

Vahetada söödamajas olev mürksööti välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.

Kutselised kahjulike organismide tõrjujad:

Väiksema hulga näriliste või spetsialistide poolt tehtava pideva tõrje korral kasutada madalamat mürksööda kohtade tihedust.

Kaitsta mürksööti ilmastikuolude (nt vihm, lumi jne) eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.

Vahetada söödamajas olev mürksööti välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.

Riskivähendamismeetmed:

Ohtlik metsloomadele.

Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt tõrjeala ja ümbruse kasutajaid) kahjuritõrjest [kooskõlas kehtiva hea tavaga, kui see on olemas].

Kasutada ennetavaid tõrjemeetmeid (avade sulgemine, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarvitamist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.

Kui toodet kasutatakse avalikes kohtades, tuleb tõrjealad tõrjeks märgistada ning mürksöötda juurde tuleb paigaldada teave tootest tingitud esmase või teise mürgistuse ohu kohta ja kirjeldada mürgistuse korral kasutatavaid esmaabimeetmeid.

Surnud näriline kõrvaldada ohtlike jäätmete kogumispunkti.

Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.

Kutselised kasutajad:

Mitte kasutada tooteid üle 35 päeva ilma leviku olukorda ja tõrje tõhusust hindamata.

Selle toote kasutamine peaks närilised kõrvaldama 35 päeva jooksul. Tõrje lõppedes tekib kahtlus tõrjevahendi toime tõhususe suhtes (st näriliste elutegevust on veel märgata), tuleb kasutajal pöörduda nõu saamiseks toote tarnija või kahjuritõrjuja poole.

Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.

Teise mürgistuse ohu vähendamiseks otsida üles piisava intervalliga (nt vähemalt kaks korda nädalas) tõrje ajal surnud närilised ja eemaldada need ohtlike jäätmete kogumispunkti.

Mitte pesta söödamajasid veega enne uuesti mürksööda lisamist.



Kutselised kahjulike organismide tõrjujad:

Mitte kasutada tooteid üle 35 päeva ilma leviku olukorda ja tõrje tõhusust hindamata [välja arvatud juhul, kui pidevalt väljapandav mürgsööt on lubatud].

Teisese mürgistuse ohu vähendamiseks otsida üles ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant kooskõlas asjaomase hea tava kohaste soovitusetega.

Mitte pesta söödamaajasid või kaetud ja kaitstud söödakohtades kasutatud nõusid veega enne uuesti mürgsööda lisamist.

Esmaabi:

Kolekaltsiferool põhjustab hüperkaltsseemiat toksilise koguste korral. Ravida sümptomaatiliselt. Ravi hulka kuulub kaltsiumivaene dieet, suures koguses soola ja vedeliku tarbimine ning päikesevalguse vältimine. Ravile võib kaasa aidata seerumi kaltsiumitaseme jälgimine. Teatud juhtudel on edukalt kasutatud kortisooni.

Arsti poole pöördudes võtta kaasa toote pakend või etikett.

SISSEHINGAMISE KORRAL: Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

NAHALE SATTUMISE KORRAL: Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

SILMA SATTUMISE KORRAL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega. Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord. Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

ALLANEELAMISE KORRAL: loputada suud. Võtta viivitamata ühendust MÜRGISTUSTEABEKESKUSE või arstiga.

Kui lemmikloom on toodet alla neelanud, pöörduda veterinaararsti poole.

Eesti Mürgistusteabekeskuse number: 16662

Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks:

Kõrvaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürgsööt ja pakend vastavalt kohalikele eeskirjadele segaolmejäätmetena.

Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes:

Hoida kuivas, jahedas ja hästi ventileeritud kohas. Hoida pakend suletuna ja kaitstuna otsese päikesevalguse eest.

Hoida eemal söögiainetest ja loomasöödadest ning lõhnavatest toodetest.

Hoida lastele, lindudele, lemmikloomadele ja koduloomadele kättesaamatus kohas.

Säilivusaeg: 3 aasta.