



VILNIAUS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS

**BIOCIDO AUTORIZACIJOS
LIUDIJIMAS Nr. (11.1)11.2-A-1400VAP601120-13-69**

Išduotas 2013 m. birželio 18 d., galioja iki 2018 m. birželio 17 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas

„Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

Biocido tipas

14 tipas. Rodenticidas.

Biocido pavadinimas

Murin Minipellet.

Biocido gamintojo pavadinimas, adresas

„Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai

Bromadiolonas, CAS Nr. 28772-56-7, EB Nr. 249-205-9.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Negali būti naudojamas augalų auginimo vietose (žemės ūkio paskirties laukuose, šiltnamiuose, miškuose) augalams ir augaliniams produktams apsaugoti.

Kitos specialiosios autorizacijos sąlygos pateikiamos šio liudijimo 1 priede.

Biocido ženklinimas

Privaloma biocido ženklinimo informacija pateikiama šio liudijimo 2 priede.

Biocidų autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A1400VAP601120.

Biocidų autorizacijos liudijimo Nr. IT/2013/00087/AUT pripažinimas.

Šio liudijimo galiojimas gali būti panaikintas nepasibaigus galiojimo terminui, atsižvelgiant į Sąjungos patvirtinto veikliųjų medžiagų sąrašo nuostatas.

Direktoriaus pavaduotojas

Robertas Petraitis

A.V.

Liudijimą gavau

Biocido autorizacijos liudijimo
Nr. (11.1)11.2-A-1400VAP601120-13-69
1 priedas

SPECIALIOSIOS AUTORIZACIJOS SĄLYGOS

Murin Minipellet

Produkto tipas: 14 tipo rodenticidinis produktas, skirtas kenkėjų kontrolei.

Veiklioji medžiaga: bromadiolonas 0,005 % (CAS Nr. 28772-56-7, EB Nr. 249-205-9).

Produkto paruošimas: paruoštas naudoti granuliu masalas neprofesionaliajam ir profesionaliajam naudojimui.

Kontroliuojami organizmai: Rudosios žiurkės (*Rattus Norvegicus*), Naminės žiurkės (*Rattus rattus*), Naminės pelės (*Mus musculus*).

Produkto galiojimo laikas: 24 mėnesiai.

Pakuotės neprofesionaliesiems vartotojams:

40 g, 100 g, 160 g, 200 g, 260 g, 500 g (masalas vidinėse pakuotėse po 20 g).

Pakuotės profesionaliesiems vartotojams:

1 kg, 3 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg.

Biocidinis produktas turi būti tiekiamas į rinką su 2 priede patvirtinta Privaloma ženklinimo informacija.

Šio biocidinio produkto pavadinimas „Murin Minipellet“ turi būti kontrastingas su etiketėje esančiomis spalvomis ir kitais ženklais (tekstu).

Produkto specifikacija:

Sudėtis*	Masės %

*sudėtis tretiesiems asmenis pateikiama asmens, kuriam išduotas biocido autorizacijos liudijimas, sutikimu.

Gamintojas: „Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

PRIVALOMA BIOCIDO ŽENKLINIMO INFORMACIJA

Murin Minipellet (granulės)

Skirtas neprofesionaliajam naudojimui.

Paruoštas naudoti graužikų masalas.

Prieš naudojant perskaityti etiketę.

Sudėtis:

100 g produkto yra: bromadiolonas (CAS Nr. 28772-56-7) 0,005 g, denatonio benzoatas 0,001 g, kitos sudėtinės dalys iki 100 g.

Atsargumo priemonės:

Laikyti užrakintą, vaikams neprieinamoje vietoje. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Naudojant – nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti patekimo ant odos. Prarijus – nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais).

Produkto savybės:

Murin Minipellet yra paruoštas naudoti graužikų naikinimo masalas, kurio sudėtyje yra kraujo krešėjimą slopinančios veikliosios medžiagos – bromadiolono, veikiančio namines peles (*Mus musculus*), pilkąsias žiurkes (*Rattus norvegicus*) ir juodąsias žiurkes (*Rattus rattus*).

Murin Minipellet sudėtyje yra kartumą suteikiančios cheminės medžiagos, kad produkto nenurytų vaikai.

Murin Minipellet gali būti naudojamos gyvenamuosiuose pastatuose, rūsiuose, garažuose, pagalbinėse patalpose, soduose.

Naudojimo instrukcijos:

Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas vadovaujantis toliau pateiktomis naudojimosi instrukcijomis. Produkto neliesti plikomis rankomis, mūvėti tinkamas pirštines. Su vidinėmis produkto pakuotėmis elgtis atsargiai. Masalas turi būti pilamas tik į jam skirtą nesugadinamą ir saugią, tinkamai pažymėtą masalo dėžutę, parduodamą parduotuvėse. Masalo dėžutės turi būti išdėliojamos kuo saugiau, kad jų nesugadintų ir produkto netyčia neprarytų vaikai ar gyvūnai, kuriems jis neskirtas. Įsitikinti, kad masalo dėžutė gerai pritvirtinta ir graužikai negalės jos nuvilkti. Produktas normuojamas vadovaujantis toliau nurodytomis instrukcijomis.

Apžiūrėti vietą, kurioje gausu graužikų, ir išdėlioti masalo dėžutes šalia landų į urvelius, ten, kur yra graužikų pėdsakų, ir vietose, kuriose jie daugiausiai išplitę. Masalo dėžutės turi būti dėliojamos 5 – 10 metrų atstumu viena nuo kitos.

Rekomenduojamos normos:

Pelėms: išdėlioti 2 pakelius po 20 g (apie 40 g) 100 kv. m.

Pilkosioms žiurkėms: išdėlioti 3 – 5 pakelius po 20 g (apie 60 – 100 g) 100 kv. m.

Juodosioms žiurkėms: išdėlioti 3 – 5 pakelius po 20 g (apie 60 – 100 g) 100 kv. m.

Dėžutes reguliariai tikrinti ir, nelikus masalo, papildyti. Dažnai pašalinti kritusius graužikus ir sunaikinti pagal galiojančius teisės aktų nuostatus. Nemesti kritusių graužikų į šiukšlių konteinerius arba sąvartynus. Šalindami kritusius graužikus mūvėkite tinkamas pirštines.

Produktas neskirtas naudoti nuolat. Naikinimas neturėtų trukti ilgiau kaip 6 savaites.

Baigę naikinti graužikus, surinkite masalo dėžutes ir sunaikinkite likusį masalą pagal galiojančius teisės aktų nuostatus.

Atidžiai perskaityti etiketėje pateiktas naudojimo instrukcijas.

Atliekų tvarkymo reikalavimai: Laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais

būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

Informacija gydytojui:

Veiklioji produkto medžiaga yra vitamino K antagonistas, kuris slopina nuo vitamino K priklausomų krešėjimo faktorių sintezę kepenyse.

Simptomai: prarijus didelį produkto kiekį, dėl kurio gali būti smarkiai sutrikdytas vitamino K epoksidinis ciklas, gali pasireikšti odos, gleivinės ir organų bei parenchimos hemoragija.

Gydymas: prarijus didelį kiekį, reikia skatinti vėmimą, išplauti skrandį arba gerti aktyvintą anglį. Iš karto prarijus būtina patikrinti ir dar keletą dienų stebėti protrombino kiekį. Jei protrombino kiekis sumažėja, reikia gerti vitaminą K. Skubiais atvejais susisiekti su toksikologijos specialistais. Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas akib@sam.lt.

Kontraindikacijos: antikoagulantai.

Atsargumo priemonės:

Nedėti masalo ten, kur yra neapsaugotų maisto produktų ir gyvūnų pašaro. Nenaudoti žemės ūkyje. Patekus ant odos, rankas nusiplausti muilu ir dideliu vandens kiekiu. Nenaudoti tuščios pakuotės pakartotinai ir neišmesti jos į aplinką. Jei įtariate, kad buvo praryta produkto, kreiptis į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą. Produktas gali būti pavojingas jį prarijusiems naminiams gyvūnams ar kitiems gyvūnams, kuriems jis neskirtas. Jei gyvūnas prarijo produkto, rekomenduojama skatinti vėmimą; nedelsiant kreiptis į veterinarą ir parodyti šią pakuotę arba etiketę.

Gamintojas: „Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

Pakuotės: 40 g, 100 g, 160 g, 200 g, 260 g, 500 g (granulės vidinėse pakuotėse po 20 g).

Serijos Nr.....

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai (jei laikoma pradinėje neatidarytoje pakuotėje, vėsioje ir sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių).

Liudijimas išduotas: „Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

Biocido autorizacijos liudijimas Nr. (11.1)11.2-A-1400VAP601120-13-69, galioja iki 2018-06-17.

Murin Minipellet (granulės)

Skirtas profesionaliajam naudojimui.

Paruoštas naudoti graužikų masalas.

Prieš naudojant perskaityti etiketę.

Sudėtis:

100 g produkto yra: bromadiolonas (CAS Nr. 28772-56-7) 0,005 g, denatonio benzoatas 0,001 g, kitos sudėtinės dalys iki 100 g.

Atsargumo priemonės:

Laikyti užrakintą vaikams neprieinamoje vietoje. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro. Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Vengti patekimo ant odos. Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę. Vengti patekimo į aplinką. Naudotis specialiomis instrukcijomis (saugos duomenų lapais).

Produkto savybės:

Murin Minipellet yra rodenticidinis masalas, kurio sudėtyje yra kraujo krešėjimą slopinančios veikliosios medžiagos - bromadiolono, veikiančio namines peles (*Mus musculus*), pilkašias žiurkes (*Rattus norvegicus*) ir juodašias žiurkes (*Rattus rattus*).

Murin Minipellet sudėtyje yra kartumą suteikiančios cheminės medžiagos, kad produkto nenurytų vaikai.

Murin Minipellet gali būti naudojamas pramoniniuose, žemės ūkio ir visuomeninės paskirties pastatuose – viduje ir išorėje (įskaitant sandėlius ir laivų triumus), gyvenamuosiuose namuose, rūsiuose, pagalbiniuose patalpose, gretimuose soduose arba teritorijose aplink pastatus.

Naudojimo instrukcijos:

Produktas yra paruoštas naudoti ir turi būti naudojamas vadovaujantis toliau pateiktomis naudojimo instrukcijomis. Produkto neliesi plikomis rankomis, mėvėti tinkamas pirštines. Produktą pilant mėvėti tinkamas pirštines ir dėvėti kaukę su dulkių filtrais (FFP2). Masalas turi būti dedamas į masalui skirtą dėžutę – normuoti po 20 g su specialiu indeliu su dozavimo linija. Nesugadinamose ir saugiose masalo dėžutėse masalas turi būti sandariai uždaromas, kad masalo negalėtų pasiekti gyvūnai, kuriems jis neskirtas, ir produktas negalėtų patekti į aplinką.

Apžiūrėti vietą, kurioje gausu graužikų, ir išdėlioti masalo dėžutes šalia landų į urvelius, ten, kur yra graužikų pėdsakų, ir vietose, kuriose jie daugiausiai išplitę. Masalo dėžutės turi būti dėliojamos 5 – 10 metrų atstumu viena nuo kitos.

Rekomenduojamos normos:

Pelėms: padėti 2 dozavimo indelius po 20 g (iš viso apie 40 g) 100 kv. m.

Pilkosioms žiurkėms: padėti 3 – 5 dozavimo indelius po 20 g (apie 60 – 100 g) 100 kv. m.

Juodosioms žiurkėms: padėti 3 – 5 dozavimo indelius po 20 g (apie 60 – 100 g) 100 kv. m.

Aiškiai pažymėti vieta, kurioje naikinami graužikai, ir nurodyti apsinuodijimo riziką bei pirmosios pagalbos priemonės.

Prireikus dėžutes su masalu keisti kas savaitę. Kuo greičiau pašalinti kritusius graužikus ir sunaikinti vadovaujantis galiojančiomis teisės aktų nuostatomis. Produktas neskirtas naudoti nuolat. Naikinimas neturėtų trukti ilgiau kaip 6 savaites. Baigę naikinti graužikus, sunaikinkite dėžutes ir likusį masalą pagal galiojančius teisės aktų nuostatus.

Atidžiai perskaityti saugos duomenų lapą.

Atliekų tvarkymo reikalavimai: Laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

Informacija gydytojui:

Veiklioji produkto medžiaga yra vitamino K antagonistas, kuris slopina nuo vitamino K priklausomų krešėjimo faktorių sintezę kepenyse.

Simptomai: prarijus didelį produkto kiekį, dėl kurio gali būti smarkiai sutrikdytas vitamino K epoksidinis ciklas, gali pasireikšti odos, gleivinės ir organų bei parenchimos hemoragija.

Gydymas: prarijus didelį kiekį, reikia skatinti vėmimą, išplauti skrandį arba gerti aktyvintą anglį. Iš karto prarijus būtina patikrinti ir dar keletą dienų stebėti protrombino aktyvumą. Jei protrombino aktyvumas sumažėja, reikia gerti vitaminą K. Skubiais atvejais susisiekti su toksikologijos specialistais. Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas akib@sam.lt.

Kontraindikacijos: antikoagulantai.

Atsargumo priemonės:

Masalo dėžutės turi būti išdėliojamos saugiai, kad jų nesugadintų ir produkto netyčia neprarytų vaikai ar gyvūnai, kuriems jis neskirtas. Užtikrinti, kad dėžutė su masalu būtų gerai pritvirtinta ir graužikai negalėtų nuvilkti masalo. Nedėti masalo ten, kur yra neapsaugotų maisto produktų ir gyvūnų pašaro. Nenaudoti žemės ūkio paskirties laukuose. Patekus ant odos, rankas nuplauti muilu ir dideliu vandens kiekiu. Nenaudoti pakuotės pakartotinai ir neišmesti jos į aplinką. Jei įtariate, kad buvo praryta produkto, kreipkitės į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą. Produktas gali būti pavojingas jį prarijusiems naminiams gyvūnams ar kitiems gyvūnams, kuriems jis neskirtas. Jei gyvūnas prarijo produkto, rekomenduojama skatinti vėmimą; nedelsiant kreiptis į veterinarą ir parodyti šią pakuotę arba etiketę.

Gamintojas: „Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

Pakuotės: 1 kg, 3 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg.

Serijos Nr.....

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai (jei laikoma pradinėje neatidarytoje pakuotėje, vėsioje ir sausoje vietoje, atokiau nuo tiesioginių saulės spindulių).

Liudijimas išduotas: „Vebi Istituto Biochimico“ S.r.l., Via Desman 43, IT-35010 Borgoricco (Padova) (Italija).

Biocido autorizacijos liudijimas Nr. (11.1)11.2-A-1400VAP601120-13-69, galioja iki 2018-06-17.