



TERVISEAMET

Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67
4058 Basel
Šveits

02.06.2020 nr 10.1-5/20/47-3

Eesti riikliku loa EE-NAMR2015-0055 muutmine

Terviseametile esitati 28.01.2020 biotsiidiregistri (R4BP) kaudu biotsiidi **Klerat Wax Blocks** loa EE-NAMR2015-0055 haldusliku muudatuse teade (NA-ADC: BC-KK056921-32) vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 50.

Teatatakse järgmis(t)est muudatus(t)est:

- Muudetakse loa omaniku aadress: Syngenta Crop Protection AG; Rosentalstrasse 67; 4058 Basel; Switzerland.

Terviseamet nõustub teates toodud muudatus(t)ega ning muudab 02.06.2020 vastavalt Komisjoni rakendusmääruse (EL) 354/2013 artiklile 6 riiklikku luba EE-NAMR2015-0055 kooskõlas lisas (lisatud) toodud biotsiidi omaduste kokkuvõttega.

Biotsiidi etiketi peab koostama vastavalt Euroopa parlamendi ja nõukogu määruse (EL) nr 528/2012 artiklile 69 ja biotsiidi omaduste kokkuvõttele.

Olemasolevaid varusid on lubatud turul kättesaadavaks teha kuni 30.11.2020 ja kasutada kuni 28.05.2021.

Lugupidamisega

Enda Veskimäe
osakonnajuhataja
kemikaaliohutuse osakond

Lisa: Loa number EE-NAMR2015-0055 biotsiidi omaduste kokkuvõte, 13 lehel

LISA

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Klerat Wax Blocks

Tooteliik 14. Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Loa number: EE-NAMR2015-0055

R4BP registrinumber: EE-0009919-0000

1. HALDUSTEAVE

1.1. Tootte kaubanduslik(ud) nimetus(ed)

Kaubanduslik nimetus	Klerat Vahaplokid Talon Vahaplokid
----------------------	---------------------------------------

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	Syngenta Crop Protection AG
	Aadress	Rosentalstrasse 67, 4058 Basel, Šveits
Loa number	EE-NAMR2015-0055	
R4BP registrinumber	EE-0009919-0000	
Loa andmise kuupäev	08.05.2015	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	10.06.2023	

1.3. Tootte tootja(d)

Tootja nimi	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd
Tootja aadress	Szállás u.6, 1107 Budapest Ungari
Tootmiskohtade asukoht	Dr. Köves János u. 3, 2943 Bábolna Ungari

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	Brodifaakum
Tootja nimi	Vertellus Specialties UK Ltd
Tootja aadress	Hale Bank, WA8 8NS Widnes Ühendkuningriik
Tootmiskohtade asukoht	Hale Bank, WA8 8NS Widnes Ühendkuningriik

2. TOOTE KOOSTIS JA OLEK

2.1. Kvalitatiivne ja kvantitatiivne teave toote koostise kohta

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Brodifaakum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Toimeaine	56073-10-0	259-980-5	0.005

2.2. Oleku kirjeldus

RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. OHU- JA HOIATUSLAUSED

Ohulaused	Võib kahjustada loodet. Võib kahjustada elundeid (veri) pikaajalisel või korduval kokkupuutel .
Hoiatuslaused	Enne kasutamist tutvuda erijuhistega. Mitte käidelda enne ohutusnõuetega tutvumist ja nendest arusaamist. Kanda kaitsekindaid. Kokkupuute või kokkupuutekahtluse korral:Pöörduda arsti poole. Hoida lukustatult. Sisu kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele. Mahuti kõrvaldada vastavalt kohalikele eeskirjadele.

4. LUBATUD KASUTUSALA(D)

4.1. Kasutusala kirjeldus

Tabel 1. Kasutus # 1 – Kasutusala 1 - Koduhiired ja/või rotid - Kutselised kasutajad - siseruumis

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus Rändrott Täiskasvanud ja noorukid Rattus rattus Must- ehk kodurott Täiskasvanud ja noorukid Mus musculus Koduhiir Täiskasvanud ja noorukid
Kasutuskohat	Sisetingimustes Siseruumis
Kasutusmeetod(id)	Kasutamine söödana Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Rotid: 1-3 plokki (20-60g) mürksööt söödamaja kohta; Koduhiired: 1 plokk (20g) mürksööt söödamaja kohtal - Rotid 1-3 plokki (20-60g) mürksööt söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 5 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 10 meetrit madala arvukuse korral. Hiired 1 plokk (20g) mürksööt söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 2 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 5 meetrit madala arvukuse

	korral.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne lubatud müügipakend 3 kg. Pakendi suurus 3 kg, 5 kg, 10 kg. Lahtised vahaplokid pakendatud PP/PE tuubi või nõusse.

4.1.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Söödamajad tuleb tõrjet alustades üle vaadata [hiirte puhul – vähemalt iga kahe-kolme päeva tagant] [rottide puhul – alles viie kuni seitsme päeva möödumisel] ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta on kasutatud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada näriliste laibad. Vajadusel lisada mürksööta.
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.
- [Kui on kättesaadav] Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.

4.1.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vaadata punkti 5.2.

4.1.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda sattumist vette.

4.1.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaata punkti 5.4.

4.1.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaata punkti 5.5.

4.2. Kasutusala kirjeldus

Tabel 2. Kasutus # 2 – Kasutusala 2 - Koduhiired ja/või rotid - Kutselised kasutajad - väliskeskkonnas hoonete ümber

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus Rändrott Täiskasvanud ja noorukid Rattus rattus Must- ehk kodurott Täiskasvanud ja noorukid Mus musculus Koduhiir

	Täiskasvanud ja noorukid
Kasutuskoht	Välitingimustes Väliskeskkonnas hoonete ümber
Kasutusmeetod(id)	Kasutamine söödana Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Rotid: 1-3 plokki (20-60g) mürksööta söödamaja kohta; Koduhiired: 1 plokk (20g) mürksööta söödamaja kohta - Rotid 1-3 plokki (20-60g) mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 5 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 10 meetrit madala arvukuse korral. Hiired 1 plokk (20g) mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 2 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 5 meetrit madala arvukuse korral.
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne lubatud müügi pakend 3 kg. Pakendi suurus 3 kg, 5 kg, 10 kg. Lahtised vahaplokkid pakendatud PP/PE tuubi või nõusse.

4.2.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürksööta ilmastikuolude (nt vihm, lumi jne) eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.
- Söödamajad tuleb tõrjet alustades üle vaadata [hiirte puhul – vähemalt iga kahe-kolme päeva tagant] [rottide puhul – alles viie kuni seitsme päeva möödumisel] ning edaspidi vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta on kasutatud ja söödamajad on kahjustamata, ning eemaldada näriliste laibad. Vajadusel lisada mürksööta.
- Vahetada söödamajas olev mürksööt välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.
- [Kui on kättesaadav] Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.

4.2.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Mitte asetada toodet otse urgu.

4.2.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Söödamajade asetamisel veekogude (nt jõed, tiigid, veekanalid, tammid, niisutuskraavid) või veeäravoolusteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda sattumist vette.

4.2.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata punkti 5.4.

4.2.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata punkti 5.5

4.3. Kasutusala kirjeldus

Tabel 3. Kasutus # 3 – Kasutusala 3 - Koduhiired ja/või rotid - kahjuritõrjujad - siseruumis

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus Rändrott Täiskasvanud ja noorukid Rattus rattus Must- ehk kodurott Täiskasvanud ja noorukid Mus musculus Koduhiir Täiskasvanud ja noorukid
Kasutuskohat	Sisetingimustes Siseruumides.
Kasutusmeetod(id)	Kasutamine söödana Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas. Kaetud ja kaitstud söödapunktid.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Rotid: 1-3 plokki (20-60g) mürksööta söödamaja kohta; Koduhiired: 1 plokk (20g) mürksööta söödamaja kohta - Rotid 1-3 plokki (20-60g) mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 5 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 10 meetrit madala arvukuse korral. Hiired 1 plokk (20g) mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 2 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 5 meetrit madala arvukuse korral.

Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne lubatud müügipakend 3 kg. Pakendi suurus 3 kg, 5 kg, 10 kg. Lahtised vahaplokid pakendatud PE/PP tuubi või nõusse.

4.3.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Eemaldada kasutamata mürksööt tõrje lõpus.
- Asendada söödud mürksööt alles 3 päeva pärast ning edaspidi maksimaalselt 7 päevase intervalliga.
- Koguda sööda jäägid ja surnud närilised.
- [Kui on kättesaadav] Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.

4.3.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- 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.
- Teisese mürgistuse ohu vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant kooskõlas asjaomase hea tava kohaste soovitusetega.
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.

4.3.3. Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.

Söödamajade asetamisel veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda sattumist vette.

4.3.4. Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vaadata punkti 5.4.

4.3.5. Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vaadata punkti 5.5.

4.4. Kasutusala kirjeldus

Tabel 4. Kasutus # 4 – Kasutusala 4 - Koduhiired ja/või rotid - kahjuritõrjujad - väliskeskkonnas hoonete ümber

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus Rändrott Täiskasvanud ja noorukid Mus musculus Koduhir Täiskasvanud ja noorukid

	Rattus rattus Must- ehk kodurott Täiskasvanud ja noorukid
Kasutuskoht	Välistingimustes Väliskeskkonnas hoonete ümber
Kasutusmeetod(id)	Kasutamine söödana Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas söödamajas. Kaetud ja kaitstud söödapunktid. Kasutusvalmis mürksööt otse urgu asetamiseks.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Rotid: 1-3 plokki (20-60g) mürksööta söödamaja kohta; Koduhiired: 1 plokk (20g) mürksööta söödamaja kohta - Rotid 1-3 plokki (20-60g) mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 5 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 10 meetrit madala arvukuse korral. 1-3 plokki (20-60g) mürksööta uru kohta. Hiired 1 plokk (20g) mürksööta söödamaja kohta. Kui on vajalik kasutada mitut söödamaja, peab minimaalne söödamajade vaheline kaugus olema 2 meetrit näriliste kõrge arvukuse korral ja 5 meetrit madala arvukuse korral.
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne lubatud müügipakend 3 kg. Pakendi suurus 3 kg, 5 kg, 10 kg. Lahtised vahaplokid pakendatud PE/PP tuubi või nõusse.

4.4.1. Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürksööta ilmastikuolude eest. Asetada söödamajad kohtadesse, kus ei teki üleujutust.
- Vahetada söödamajas olev mürksööt välja, kui see on saanud veekahjustusi või saastunud mustuse tõttu.
- Eemaldada kasutamata mürksööt tõrje lõpus (va kui mürksööt on asetatud otse urgu).
- [Kui on kättesaadav] Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.
- Väliskeskkonnas kasutamisel katta ja asetada söödakohad strateegilistesse kohtadesse, et vähendada kokkupuudet mittedihtloomadega.
- Mürksööt paigutada selliselt, et vähendada kokkupuudet mittedihtloomade ja lastega. Katta või blokeerida mürksöödaga varustatud urgude sissekäigud, et vähendada mürksööda tarvitamata jätmise või laiali tassimise ohtu.
- Asendada söödud mürksööt alles 3 päeva pärast ning edaspidi maksimaalselt 7 päevase intervalliga. Koguda mürksööda jäägid ja surnud närilised.

4.4.2. Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- 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.
- Teisese mürgistuse ohu vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant kooskõlas

asjaomase hea tava kohaste soovitustega.

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

4.4.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Söödamajade asetamisel veekogude (nt jõed, tiigid, veekanalid, tammid, niisutuskraavid) või veeäravoolusüsteemide lähedusse tuleb vältida mürksööda sattumist vette.

4.4.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata punkti 5.4.

4.4.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata punkti 5.5

4.5. Kasutusala kirjeldus

Tabel 5. Kasutus # 5 – Kasutusala 5 - Rotid - kahjuritõrjujad - kanalisatsioon

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole kohane rodentitsiididele
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus Rändrott Täiskasvanud ja noorukid
Kasutuskohat	Kanalisatsioon
Kasutusmeetod(id)	Kasutamine söödana Kasutusvalmis mürksööti kinnitada või asetada söödamajadesse nii, et see ei puutuks reoveega kokku. Kaetud ja kaitstud söödapunktid.
Kasutuskogus(ed) ja sagedus	Rotid: 1-10 plokki (20-200 g) kanalisatsioonikaevu kohta. - Rotid 1-10 plokki (20-200 g) kanalisatsioonikaevu kohta.
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne lubatud müügipakend 3 kg. Pakendi suurus 3 kg, 5 kg, 10 kg. Lahtised vahaplokkid pakendatud PE/PP tuubi või nõusse.

4.5.1. *Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid*

- Mürksööt paigutada nii, et see ei puutuks kokku veega ega seda uhutaks minema.
- [Kui on kättesaadav] Järgida asjaomase hea tava kohaseid lisajuhiseid.

4.5.2. *Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed*

- [Kui riiklik seadusandlus seda nõuab] Asetada mürksööt ainult sellistesse kanalisatsioonisüsteemidesse, mis on ühendatud reoveepuhastiga.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana.

4.5.3. *Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras.*

Vaadata punkti 5.3.

4.5.4. *Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.*

Vaadata punkti 5.4.

4.5.5. *Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.*

Vaadata punkti 5.5.

5. ÜLDISED KASUTAMISJUHISED¹

5.1. Kasutusjuhendid

Kahjuritõrjujad

1. Enne kasutamist lugeda tooteinfot ja muud tootele lisatud või müügikohas antud teavet ning järgida seda.
2. Enne kahjuritõrje alustamist uurida levikuala ja läbi viia kontroll, et määrata kindlaks näriliste liigid, nende elutegevuse kohad ning leviku tõenäoline põhjus ja ulatus.
3. Eemaldada närilistele kättesaadav toit (nt mahapudenunud vili või toidujäätmed). Kui eelnev väljaarvata, mitte puhastada levikuala vahetult enne tõrje tegemist, sest see häirib näriliste populatsiooni ja vähendab mürksööda atraktiivsust.
4. Toodet tuleb kasutada ainult osana integreeritud kahjuritõrje programmist (IPM), kuhu kuuluvad muu hulgas hügieenimeetmed ja võimaluse korral füüsilised ohjemeetmed.
5. Toode tuleb paigutada nende kohtade vahetuslähedusse, kus on märgatud näriliste elutegevust (nt liikumisteed, pesitsuskohad, söödaplatsid, augud, urud jne).
6. Võimaluse korral tuleb söödamajad kinnitada maapinnale või konstruktsioonide külge.
7. Söödamajad tuleb selgelt märgistada, et oleks selge, et need sisaldavad näriliste tõrjevahendit ning neid ei tohi liigutada ega avada (vt jaotis 5.3 etiketile märgitava teabe kohta).
8. Kui toodet kasutatakse avalikes kohtades, tuleb tõrjealad märgistada ning mürksöötade juurde tuleb

¹ Käesolevas jaotises esitatud kasutusjuhised, riskivähendusmeetmed ja muud kasutamishüpped kehtivad iga lubatud kasutuse puhul.

paigaldada teave antikoagulandist tingitud esmase või teisese mürgistuse ohu kohta ja kirjeldada mürgistuse korral võetavaid esmaabimeetmeid.

9. Mürksööt kinnitada nii, et seda ei saaks söödamajast eemaldada.

10. Asetada toode lastele, lindudele, lemmikloomadele, kodu- ja muudele mittesihtloomadele kättesaamatusse kohta.

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

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

13. Tõrjealale mineku sageduse otsustab töötaja vastavalt tõrje alguses tehtud uurimisele. Kohti, kus mürksööt on asetatud urgudesse, tuleb kontrollida tihedamalt, kui neid kohti, kus on kasutatud muukimiskindlaid söödamaju. See sagedus peab vastama asjaomase hea tava kohastele soovitustele.

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

15. 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, on tõenäoline, et närilised on resistentsed, mistõttu tuleb kaaluda mitte-antikoagulantse rodentitsiidi või mõne teise antikoagulantse toimega rodentitsiidi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse ohjemeetmena lõksude kasutamist.

Kutselised kasutajad

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

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

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

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

5. Võtta kasutusele ennetavad tõrjemeetmed (sulgeda avad, eemaldada kättesaadav toit ja jook võimalikult suures ulatuses), et suurendada toote tarvitamist ja vähendada sissetungi kordumise tõenäosust.

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

7. Võimaluse korral tuleb söödamajad kinnitada maapinnale või konstruktsioonide külge.

8. Söödamajad tuleb selgelt märgistada, et oleks selge, et need sisaldavad näriliste tõrjevahendit ning neid ei tohi liigutada ega avada (vt jaotis 5.3 etiketile märgitava teabe kohta).

9. Kui toodet kasutatakse avalikes kohtades, tuleb tõrjealad tõrjeks märgistada ning mürksöötade juurde tuleb paigaldada teave antikoagulandist tingitud esmase või teisese mürgistuse ohu kohta ja kirjeldada mürgistuse korral võetavaid esmaabimeetmeid.

10. Mürksööt tuleb kinnitada nii, et seda ei saaks söödamajast eemaldada.

11. Asetada toode lastele, lindudele, lemmikloomadele, kodu- ja muudele mittesihtloomadele kättesaamatusse kohta.

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

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

14. Kui mürksööta tarvitatakse vähe võrreldes näriliste arvukusega, kaaluda söödamajade ümberpaigutamist ja võimalust vahetada mürksööt teise koostisega mürksööda vastu.

15. Kui pärast 35 päevase tõrje möödumist jätkub mürksööda kasutamine ning näriliste tegevuse vähenemist ei ole märgata, tuleb kindlaks teha selle tõenäoline põhjus. Kui muud põhjused on välistatud, on tõenäoline, et närilised on resistentsed, mistõttu tuleb kaaluda mitte-antikoagulantse rodentitsiidi või mõne teise antikoagulantse toimega rodentitsiidi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse ohjemeetmena lõksude kasutamist.

16. Eemaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürksööt või söödamajad.

5.2. Riskivähendamismeetmed

Kahjuritõrjujad

1. Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt tõrjeala ja ümbruse kasutajaid) kahjuritõrjest [kooskõlas kehtiva hea tavaga, kui see on olemas].
2. Tooteinfos (st etiketil ja/või pakendi infolehel) peab olema selgelt kirjas, et toodet tohib tarnida ainult kahjuritõrjujatele, kellel on nõuetekohane kutsetunnistus (nt „ainult kahjuritõrjujatele.“)
3. Mitte kasutada kohtades, kus võib kahtlustada resistentsust toimeaine suhtes.
4. Mitte kasutada tooteid üle 35 päeva ilma leviku olukorda ja tõrje tõhusust hindamata.
5. Mitte kasutada vaheldumisi samase või nõrgema toimega erinevaid antikoagulante, et vältida resistentsuse teket. Vajaduse korral kasutada mitte-antikoagulantset rodentitsiidi või võimalusel tugevama toimega antikoagulantset rodentitsiidi.
6. Söödamajasid või kaetud ja kaitstud söödakohtades kasutatud nõusid enne uuesti mürksööda lisamist veega mitte pesta.
7. Kõrvaldada surnud närilised vastavalt kohalikele eeskirjadele. Mürgitatud närilised käidelda vastava loaga jäätmekäitluskohas.

Kutselised kasutajad

1. Võimaluse korral teavitada enne tõrje alustamist võimalikke kõrvalisi isikuid (nt tõrjeala ja ümbruse kasutajaid) kahjuritõrjest [kooskõlas kehtiva hea tavaga, kui see on olemas].
2. Teise mürgistuse ohu vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjel kindla aja tagant (nt vähemalt kaks korda nädalas).
3. Mitte kasutada tooteid üle 35 päeva ilma leviku olukorda ja tõrje tõhusust hindamata.
4. Mitte kasutada antikoagulantset toimeainet sisaldavat mürksööta pidevalt väljapandava mürksöödana näriliste leviku ennetamiseks või nende elutegevuse jälgimiseks.
5. Tooteinfos (st etiketil ja/või pakendi infolehel) peab olema selgelt kirjas, et: toodet ei tarnita tavatarbijale (nt „ainult kutselistele kasutajatele“); toodet tuleb kasutada selleks ettenähtud muukimiskindlates söödamajades (nt „kasutada ainult muukimiskindlas söödamajas“); kasutajad peavad söödama märgistama nõuetekohaselt toote omaduste kokkuvõtte jaotises 5.3 toodud teabega (nt „märgistada söödamajad vastavalt tootel olevatele soovitudele“).
6. Selle toote kasutamine peaks närilised kõrvaldama 35 päeva jooksul. Tooteinfo (st etikett ja/või pakendi infoleht) peab andma selge soovitus, et kui tõrje lõppedes on kahtlus tõhususe suhtes (st näriliste elutegevust on veel märgata), peab kasutaja pöörduma nõu saamiseks toote tarnija või kahjuritõrjuja poole.
7. Söödamajasid enne uuesti mürksööda lisamist veega mitte pesta.
8. Kõrvaldada surnud närilised vastavalt kohalikele eeskirjadele. Mürgitatud närilised käidelda vastava loaga jäätmekäitluskohas.

5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja keskkonnakaitsemeetmed hädaolukorras

See toode sisaldab antikoagulanti. Allaneelamisel võivad sümptomid avalduda hiljem, milleks on ninaverejooks ja igemete veritsus. Raskematel juhtudel võivad tekkida verevalumid ja roojas või uriinis võib esineda verd.

Vastumürk: K1-vitamiin, mida tohib manustada ainult arst/veterinaararst.

Toote:

- nahale sattumisel, pesta nahka veega ning seejärel vee ja seebiga.
- silma sattumisel, hoida silmalauge avatuna ja loputada silmi füsioloogilise lahuse või veega vähemalt 10 minutit.
- allaneelamisel, loputada suud hoolikalt veega. Mitte manustada teadvuseta inimesele midagi suukaudselt. Mitte esile kutsuda oksendamist. Allaneelamisel pöörduda viivitamata arsti poole ja näidata toote pakendit või etiketti [lisada riigile omane teave].

Kui lemmikloom on toodet alla neelanud, pöörduda veterinaararsti poole.

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

Ohtlik metsloomadele.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

Kõrvaldada tõrje lõppemisel kasutamata mürksööt ja pakend vastavalt kohalikele eeskirjadele. Mürksööt ja määrdunud pakendid käidelda ohtliku jäätmena.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

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

Hoida lastele, lindudele, lemmikloomadele ja koduloomadele kättesaamatus kohas.

Säilivusaeg: 2 aastat.

6. MUU TEAVE

Antikoagulantsed näriliste tõrjevahendid mõjuvad viibega saavutades tõhususe 4–10 päeva jooksul pärast mürksööda tarvitamist.

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

Toode sisaldab mõruainet ja värvainet.

Märgistuse piktogramm ja tunnussõna vastavalt EÜ määrusele nr 1272/2008 CLP:

Tunnussõna: Ettevaatust

Piktogramm: GHS08