

Biotsiidi omaduste kokkuvõte

Biotsiidi nimi: BROS - hiire- ja rotimürk helbed; BROS - hiire- ja rotimürk teravili

Biotsiidi liik (liigid): Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Loa number: EE-NAMR2014-0050

Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber: EE-0008482-0000

Sisukord

Haldusteave	1
1.1. Toote kaubanduslikud nimetused	1
1.2. Loaomanik	1
1.3. Biotsiidide tootja(d)	1
1.4. Toimeaine(te) tootja(d)	2
2. Toote koostis ja olek	2
2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed	2
2.2. Oleku kirjeldus	2
3. Ohu- ja hoiatuslaused	3
4. Lubatud kasutusala(d)	3
4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	4
4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	4
4.1.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	4
4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	4
4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	5
4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	6
4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	6
4.2.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	6
4.2.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	6
4.2.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	6
4.3.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	7
4.3.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	7
4.3.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	7
4.3.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	7
4.3.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	7
4.4.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	8
4.4.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	9
4.4.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	9

4.4.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	9
4.4.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	9
4.5.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	10
4.5.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	10
4.5.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	10
4.5.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	11
4.5.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	11
4.6.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	12
4.6.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	12
4.6.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	12
4.6.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	12
4.6.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	13
4.7.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	14
4.7.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	14
4.7.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	14
4.7.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	14
4.7.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	14
4.8.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	15
4.8.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid	16
4.8.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed	16
4.8.3 Vajadusel tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	16
4.8.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.	16
4.8.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.	16
5. Üldised kasutamishüpsid	16
5.1. Kasutusjuhendid	16
5.2. Riskivähendamismeetmed	18
5.3. Tõenäoline otsene või kaudne kahjulik toime, esmaabimeetmed ja	19
5.4. Hüpsid toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks	20
5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes	20
6. Muu teave	20

Haldusteave

1.1. Toote kaubanduslikud nimetused

BROS - hiire- ja rotimürk helbed; BROS - hiire- ja rotimürk teravili

1.2. Loaomanik

Loaomaniku nimi ja aadress	Nimi	BROS Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
	Aadress	Karpia 24 61-619 Poznan Poola
Loa number	EE-NAMR2014-0050	
Biotsiidiregistri (R4BP 3) kande viitenumber	EE-0008482-0000	
Loa andmise kuupäev	13/10/2014	
Loa kehtivusaja lõppkuupäev	01/01/2023	

1.3. Biotsiidide tootja(d)

Tootja nimi	Laboratorios Agrochem, S.L.
Tootja aadress	C/ Tres Rieres, 10 08292 Esparreguera (Barcelona) Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	C/ Tres Rieres, 10 08292 Esparreguera (Barcelona) Hispaania

Tootja nimi	BROS Sp. z o. o. sp. k.
Tootja aadress	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Poola
Tootmiskohtade asukoht	ul. Karpia 24 61-619 Poznań Poola

1.4. Toimeaine(te) tootja(d)

Toimeaine	12 - Bromadioloon
Tootja nimi	Laboratorios Agrochem, S.L.
Tootja aadress	C/ Tres Rieres, 10 08292 Esparreguera (Barcelona) Hispaania
Tootmiskohtade asukoht	C/ Tres Rieres, 10 08292 Esparreguera (Barcelona) Hispaania

2. Toote koostis ja olek

2.1. Biotsiidi koostise kvalitatiivsed ja kvantitatiivsed andmed

Tavanimetus	IUPAC nimetus	Funktsioon	CAS number	EÜ number	Sisaldus (%)
Bromadioloon	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Toimeaine	28772-56-7	249-205-9	0.0029

2.2. Oleku kirjeldus

RB - Sööt (kasutusvalmis)

3. Ohu- ja hoiatuslaused

Ohulaused

Võib kahjustada elundeid (veri) pikaajalisel või korduval kokkupuutel .

Hoiatuslaused

Hoida lastele kättesaamatus kohas.

Enne kasutamist tutvuda etiketil oleva infoga.

Tolmu mitte sisse hingata.

Kanda kaitsekindaid.

Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole.

Sisu kõrvaldada ohtliku jäätmena ettenähtud kohas või vastavalt kehtivatele seadustele.

Mahuti kõrvaldada ohtliku jäätmena ettenähtud kohas või vastavalt kehtivatele seadustele.

4. Lubatud kasutusala(d)

4.1 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 1 - Kasutamine 1 - Koduhiired ja rändrotid - Tarbija - Siseruim

Tooteliik

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

Pole vajalik näriliste mürkidel.

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Mus musculus-Koduhir-täiskasvanud ja noored

Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored

Kasutuskoh

Sisetingimustes

Sisetingimustes. Mürksöödakarbid

Kasutusmeetod(id)

Mürksöödakarbid hiirtele -
Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.

Mürksöödakarbid rottidele -
Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Hiired: mürksöödakarbid, igas 60 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. - 0 -
Hiired: mürksöödakarbid, igas 60 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. ; 60 g mürksööta iga mürksöödamaja kohta Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peab mürksöödamajade vahekaugus olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).

Rotid: mürksöödakarbid, igas 100 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. - 0 -
Rotid: mürksöödakarbid, igas 100 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. 100 g mürksööta iga mürksöödamaja kohta Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peab mürksöödamajade vahekaugus olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).

Kasutajarühm(ad)

Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

Maksimaalne pakendi suurus 150 g

Pakitud koti kogukaal pakendis: kuni 150 g

Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g

Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed

Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC

4.1.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

Mürksöödamajasid tuleb kontrollida hiirte puhul vähemalt 2 kuni 3 päeva möödumisel tõrje algusest ja rottide puhul alles 5 kuni 7 päeva möödumisel tõrje algusest. Hiljem vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta tarvitatakse, kas mürksöödamajad on terved ja et eemaldada surnud närilised. Vajadusel täitke mürksöödamaja uuesti.

4.1.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt. p. 5.2.

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

Vt. p. 5.3.

4.1.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4

4.1.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

4.2 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 2 - Kasutamine 2 - Rotid - Tarbijad - Väliskeskkonnas hoonete ümbruses

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole vajalik näriliste mürkidel.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored
Kasutukoht	Välistingimustes Hoonete ümbruses.
Kasutusmeetod(id)	Mürksöödakarbid - Kasutusvalmis mürksööt kasutamiseks muukimiskindlas mürksöödamajas.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Rotid: mürksöödakarbid, igas 100 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. - 0 - Mürksöödakarbid, igas 100 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. 100 g mürksööta mürksöödamaja kohta. Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peaks mürksöödamajade vahemaa olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).
Kasutajarühm(ad)	Tavatarbija (mittekutseline kasutaja)
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Maksimaalne pakendi suurus 150 g Pakitud kottide arv pakendis: kuni 150 g Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC

4.2.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Paigutada mürksöödamajad kohta, kus ei esine üleujutust.
- Asendada mürksöödamajas vee poolt kahjustatud või määrdunud mürksööt.
- Mürksöödamaja tuleb kontrollida alles 5 kuni 7 päeva möödumisel tõrje algusest ja hiljem vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta tarvitatakse, kas mürksöödamaja on terve ja et eemaldada surnud närilised. Vajadusel täita mürksöödamaja uuesti.

4.2.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt. p. 5.2.

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

Vt. p. 5.3.

4.2.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4

4.2.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

4.3 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 3 - Kasutamine 3 - Hiired - Kutseline kasutaja - Siseruum

Tooteliik

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

Pole vajalik näriliste mürkidel.

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Mus musculus-Koduhiir-täiskasvanud ja noored

Kasutuskoh

Sisetingimustes

Sisetingimustes.

Kasutusmeetod(id)

Mürksöödakarbid - Kasutusvalmis mürksööt kotikestes või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.

Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus

Hiired: mürksöödakarbid, igas 60 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. - 0 -
Mürksöödakarbid, igas 60 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. 60 g mürksööta mürksöödamaja kohta. Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peaks mürksöödamajade vahekaugus olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).

Kasutajarühm(ad)

Kutseline kasutaja

Pakendi suurused ja pakendimaterjal

Minimaalne pakendi suurus 3 kg.

Pakitud kotikeste kogukaal pakendis: kuni 10 kg.

Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 60 g

Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed

Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC

Lisaks on võimalik toodet tarnida lahtiste teradena ülalmainitud pakendites.

4.3.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Mürksöödamaja tuleb kontrollida vähemalt 2 kuni 3 päeva möödumisel tõrje algusest ja hiljem vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta tarvitatakse, kas mürksöödamaja on terve ja et eemaldada surnud närilised. Vajadusel täita mürksöödamaja uuesti.
- Järgida täiendavaid juhiseid, mis tulenevad heade tavade põhimõtetest.

4.3.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt. p. 5.2.

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

- Kui paigutada mürksöödamaja vee äravoolusüsteemide lähedale, tagada, et mürksööti ei puutuks kokku veega.

4.3.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4

4.3.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

4.4 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 4 - Kasutamine 4 - Rotid - Kutseline kasutaja - Siseruum

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole vajalik näriliste mürkidel.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored
Kasutuskoh	Sisetingimustes Sisetingimustes.
Kasutusmeetod(id)	Mürksöödakarbid - Kasutusvalmis mürksööta kotikeses või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Rotid: mürksöödakarbid, igas 100 g toodet, iga 5-10 m kohta. - 0 - Mürksöödakarbid, igas 100 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. 100 g mürksööta mürksöödamaja kohta. Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peaks mürksöödamajade vahetäolisus olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne pakendi suurus 3 kg. Pakitud kotikeste kogukaal pakendis: kuni 10 kg Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC Lisaks on võimalik toodet tarnida lahtiste teradena ülalmainitud täiendavas pakendis.

4.4.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Mürksöödamajasid tuleb kontrollida alles 5 kuni 7 päeva möödumisel tõrje algusest ja hiljem vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta tarvitatakse, kas mürksöödamajad on terved ja et eemaldada surnud närilised. Vajadusel täita mürksöödamaja uuesti.

- Järgida täiendavaid juhiseid, mis tulenevad heade tavade põhimõtetest.

4.4.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Vt. p. 5.2.

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

- Kui paigutada mürksöödamaja vee äravoolusüsteemide lähedale, tagada, et mürksööt ei puutuks kokku veega.

4.4.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4

4.4.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

4.5 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 5 - Kasutamine 5 - Rotid ja/või hiired - Kutseline kasutaja - Väliskeskkonnas hoonete ümbruses

Tooteliik

Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)

Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus

Pole vajalik näriliste mürkidel.

Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)

Mus musculus-Koduhiir-täiskasvanud ja noored

Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored

Kasutuskoht

Välistingimustes

Hoonete ümbruses.

Kasutusmeetod(id)

Mürksöödakarbid hiirtele -
Kasutusvalmis mürksööt kotikeses või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.

Mürksöödakarbid rottidele -

	Kasutusvalmis mürksööt kotikestes või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	<p>Hiired: mürksöödakarbid, igas 60 g toodet, iga 5-10 m kohta. - 0 - Mürksöödakarbid, igas 60 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. 60 g mürksööta mürksöödamaja kohta. Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peaks mürksöödamajade vahekaugus olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).</p> <p>Rotid: mürksöödakarbid, igas 100 g toodet, iga 5-10 m kohta. - 0 - Mürksöödakarbid, igas 100 g mürksööta, iga 5-10 m kohta. 100 g mürksööta mürksöödamaja kohta. Kui vajalik on üle ühe mürksöödamaja, peaks mürksöödamajade vahekaugus olema 5-10 m (5 m kõrge arvukuse korral ja 10 m madala arvukuse korral).</p>
Kasutajarühm(ad)	Kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	<p>Minimaalne pakendi suurus 3 kg. Pakitud kotikeste kogukaal pakendis: kuni 10 kg Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed. Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC</p> <p>Lisaks on võimalik toodet tarnida lahtiste teradena ülalmainitud täiendavas pakendis.</p>

4.5.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

<p>Hiired: Mürksöödamajasid tuleb kontrollida vähemalt 2 kuni 3 päeva möödumisel tõrje algusest ja hiljem vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta tarvitatakse, kas mürksöödamaja on terve ja et eemaldada surnud närilised. Vajadusel täita mürksöödamaja uuesti. Rotid: Mürksöödamajasid tuleb kontrollida alles 5 kuni 7 päeva möödumisel tõrje algusest ja hiljem vähemalt kord nädalas, et kontrollida, kas mürksööta tarvitatakse, kas mürksöödamaja on terve ja et eemaldada surnud närilised. Vajadusel täita mürksöödamaja uuesti. - Kaitsta mürksööta ilmaolude eest (vihm, lumi jne) eest ja paigutada mürksöödamajad kohta, kus ei esine üleujutust. - Asendada mürksöödamajas vee poolt kahjustatud või määrduvad mürksööt. - Järgida täiendavaid juhiseid, mis tulenevad heade tavade põhimõtetest.</p>
--

4.5.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

Mitte paigutada mürksööta otse närilise urgu.

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

- Kui paigutada mürksöödamaja pinnaveekogude (nt jõed, tiigid, veekanalid, paisud, kuivenduskraavid) või äravoolusüsteemide lähedusse, tagada, et mürksööt ei puutuks kokku veega.
--

4.5.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4

4.5.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

4.6 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 6 - Kasutamine 6 - Rotid ja/või hiired - Kahjuritõrjuja - Siseruum

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole vajalik näriliste mürkidel.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Mus musculus-Koduhiir-täiskasvanud ja noored Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored
Kasutuskoh	Sisetingimustes Sisetingimustes.
Kasutusmeetod(id)	Mürksöödakarbid hiirtele - Kasutusvalmis mürksööt kotikestes või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades. Mürksöödakarbid rottidele - Kasutusvalmis mürksööt kotikestes või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Hiir: mürksöödakarbid, igas 60-100 g mürksööta söödakoha kohta - 0 - Hiir: mürksöödakarbid, igas 60-100 g mürksööta söödakoha kohta. Rott: mürksöödakarbid 100-200 g mürksööta söödakoha kohta - 0 - Rott: mürksöödakarbid 100-200 g mürksööta söödakoha kohta.
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurus ja pakendimaterjal	Minimaalne pakendi suurus 3 kg.

Pakitud kotikeste kogukaal pakendis: kuni 10 kg

Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g

Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed

Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC

Lisaks on võimalik toodet tarnida lahtiste teradena ülalmainitud täiendavas pakendis.

4.6.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Eemaldada tõrjeperioodi lõpus järelejäänud toode
- Järgida täiendavaid juhiseid, mis tulenevad heade tavade põhimõtetest.

4.6.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- Võimalusel teavitada enne tõrje algust võimalikke lähedalasuvaid inimesi (nt tõrjepiirkonna ja selle lähedaste alade kasutajad) näriliste tõrjest.
- Kaaluda ennetavaid tõrjemeetmeid (avade kinnipanek, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada mürksööda tarbimist ja vähendada korduvrõnnakute tõenäosust.
- Teisese mürgistuse ohu vältimiseks otsida üles ja eemaldada tõrje ajal surnud närilised teatud aja tagant (nt 2 korda nädalas).
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana (*permanent baiting*) näriliste tõrjumise ennetava meetodina ega näriliste tegevuse kontrollimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana (*pulsed baiting*).
- See toode on mõeldud kasutamiseks ainult siseruumis kohtades, kuhu ei pääse juurde lapsed ega mittesihthloomad.

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

- Kui paigutada mürksöödapunktid vee äravoolusüsteemide lähedale, tagada, et mürksööti ei puutus kokku veega.

4.6.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt . p. 5.4

4.6.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

4.7 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 7 - Kasutamine 7 - Rotid ja/või hiired - Kahjuritõrjuja - Väliskeskkonnas hoonete ümbruses

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole vajalik näriliste mürkidel.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Mus musculus-Koduhiir-täiskasvanud ja noored Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored
Kasutuskoh	Välistingimustes Väliskeskkonnas hoonete ümbruses.
Kasutusmeetod(id)	Mürksöödakarbid hiirtele - Kasutusvalmis mürksööt kotikestes või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades. Mürksöödakarbid rottidele - Kasutusvalmis mürksööt kotikestes või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Hiir: mürksöödakarbid, 60-100 g mürksööta söödakoha kohta - 0 - Hiir: mürksöödakarbid, 60-100 g mürksööta söödakoha kohta Rott: mürksöödakarbid, 100-200 g mürksööta söödakoha kohta - 0 - Rott: mürksöödakarbid, 100-200 g mürksööta söödakoha kohta
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne pakendi suurus 3 kg. Pakitud kotikeste kogukaal pakendis: kuni 10 kg Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed

Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC

Lisaks on võimalik toodet tarnida lahtiste teradena ülalmainitud täiendavas pakendis.

4.7.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürksööta ilmaolude eest. Paigutada mürksöödamajad kohta, kus ei esine üleujutust.
- Asendada mürksöödamajas vee poolt kahjustatud või määrdunud mürksööt.
- Eemaldada tõrjeperioodi lõpus järelejäänud mürksööt.
- Järgida täiendavaid juhiseid, mis tulenevad heade tavade põhimõtetest.

4.7.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- Võimalusel teavitada enne tõrje algust võimalikke lähedalasuvaid inimesi (nt tõrjepiirkonna ja selle lähedaste alade kasutajad) näriliste tõrjest.
- Kaaluda ennetavaid tõrjemeetmeid (avade kinnipanek, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et suurendada mürksööda tarbimist ja vähendada korduvrännakute tõenäosust.
- Teisese mürgistuse ohu vältimiseks otsida üles ja eemaldada tõrje ajal surnud närilised teatud aja tagant (nt 2 korda nädalas).
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana (*permanent baiting*) näriliste tõrjumise ennetava meetodina ega näriliste tegevuse kontrollimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana (*pulsed baiting*).
- Mitte paigutada mürksööta otse närilise urgu.

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

- Kui paigutada mürksöödamaja pinnaveekogude (nt jõed, tiigid, veekanalid, paisud, kuivenduskraavid) või äravoolusüsteemide lähedusse, tagada, et mürksööt ei puutuks kokku veega.

4.7.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4.

4.7.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

4.8 Kasutusala kirjeldus

Kasutusala 8 - Kasutamine 8 - Rotid - Kahjuritõrjuja - Väljas avatud aladel ja prügilates

Tooteliik	Tooteliik 14 - Rodentitsiidid (kahjuritõrje)
Vajadusel lubatud kasutusala täpne kirjeldus	Pole vajalik näriliste mürkidel.
Sihtorganism(id) (sh arengujärgus)	Rattus norvegicus-Rändrott-täiskasvanud ja noored
Kasutuskoh	Välistingimustes Väliskeskkonnas avatud alad ja prügilad.
Kasutusmeetod(id)	Mürksöödakarbid - Kasutusvalmis mürksööt kotikeses või lahtiste teradena kasutamiseks muukimiskindlates mürksöödamajades.
Kasutusmäär(ad) ja kasutamise sagedus	Rott: mürksöödakarbid, 100-200 g mürksööta söödakoha kohta - 0 - Rott: mürksöödakarbid, 100-200 g mürksööta söödakoha kohta
Kasutajarühm(ad)	Väljaõppe saanud kutseline kasutaja
Pakendi suurused ja pakendimaterjal	Minimaalne pakendi suurus 3 kg. Pakitud kotikeste kogukaal pakendis: kuni 10 kg Grammi/kg mürksööta pakendatud koti kohta: üksikud kotikesed kaaluga 10 kuni 100 g Kotid, ämbrid, torud, pudelid ja kotikesed Materjal: Kartong + PET või LDPE, PE või PP või PET või LDPE või PET / PET MET / PE või PET / ALU / PE või PET / PE või PA / PE, HDPE, PVC Lisaks on võimalik toodet tarnida lahtiste teradena ülalmainitud täiendavas pakendis.

4.8.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

4.8.1 Kasutusala spetsiifilised kasutusjuhendid

- Kaitsta mürksööta ilmaolude eest. Paigutada mürksöödamajad kohta, kus ei esine üleujutust.
- Asendada mürksöödamajas vee poolt kahjustatud või määrdunud mürksööt.
- Eemaldada tõrjeperioodi lõpus järelejäänud mürksööt.
- Järgida täiendavaid juhiseid, mis tulenevad heade tavade põhimõtetest.

4.8.2 Kasutusala spetsiifilised riskivähendamismeetmed

- Võimalusel teavitada enne tõrje algust võimalikke lähedalasuvaid inimesi (nt tõrjepiirkonna ja selle lähedaste alade kasutajad) näriliste tõrjest.
- Teisese mürgistuse ohu vältimiseks otsida üles ja eemaldada tõrje ajal surnud närilised teatud aja tagant (nt 2 korda nädalas).
- Mitte kasutada toodet pidevalt väljapandava mürksöödana (*permanent baiting*) näriliste tõrjumise ennetava meetodina ega näriliste tegevuse kontrollimiseks.
- Mitte kasutada toodet perioodiliselt väljapandava mürksöödana (*pulsed baiting*).
- Mitte paigutada mürksööta otse närilise urgu.

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

- Kui paigutada mürksöödamaja pinnaveekogude (nt jõed, tiigid, veekanalid, paisud, kuivenduskraavid) või äravoolusüsteemide lähedusse, tagada, et mürksööt ei puutuks kokku veega.

4.8.4 Vajadusel juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks.

Vt. p. 5.4.

4.8.5 Vajadusel toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes.

Vt. p. 5.5.

5. Üldised kasutamishüüdnäidised

5.1. Kasutusjuhendid

Tarbija:

- Lugeda ja järgida enne toote kasutamist tooteinfot ja tootega kaasasolevat teavet või müügikohas toodud teavet.
 - Enne näriliste mürkide kasutamist tuleks kaaluda mittekeemiliste tõrjemeetodite (nt lõksud) kasutamist.
 - Eemaldada toit, mis on näriilistele kättesaadav (nt maha kukkunud viljaterad või toidujäätmed). Lisaks sellele mitte koristada näriiliste poolt hõivatud alasid enne tõrje algust, sest see ainult häirib näriiliste populatsiooni ja muudab keerulisemaks mürksööda vastuvõtmise.
 - Mürksöödamajad tuleb paigutada näriiliste tegevuspiirkonna vahetusse lähedusse (nt käiguteed, pesakohad, toitumiskohad, avad, urud jms).
 - Võimalusel tuleb mürksöödamajad kinnitada maapinnale või muude konstruktsioonide külge.
 - Mitte avada mürksööta sisaldavaid kotikesi.
-
- Paigutada mürksöödamajad lastele, lindudele, lemmikloomadele, põllumajandusloomadele ja muudele mittesihtloomadele kättesaamatusse kohta.
 - Paigutada mürksöödamajad eemale nii toidust, joogist ja loomade söödast kui ka nendega kokkupuutuvatest vahenditest ja pindadest.
 - Mitte paigutada mürksöödamajasid veeäravoolusüsteemide lähedale, kus need võivad puutuda kokku veega.
 - Toote kasutamisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Pärast toote kasutamist pesta käed ja otseselt kokkupuutunud nahapind.
-
- Pärast tõrjeperioodi lõppu eemaldada mürksöödamajast järelejäänud mürksööt.

Kutseline kasutaja:

- Lugeda ja järgida enne toote kasutamist tooteinfot ja tootega kaasasolevat teavet või müügikohas toodud teavet.
-
- Uurida enne mürksööda kasutamist näriiliste tegutsemispiirkonda ja hinnata kohapealseid olusid, et tuvastada näriiliste liigid, nende tegutsemiskohad ja nende tegutsemise põhjus ja tegutsemise ulatus.
-
- Eemaldada toit, mis on näriilistele kättesaadav (nt maha kukkunud viljaterad või toidujäätmed). Lisaks sellele mitte koristada näriiliste poolt hõivatud alasid enne tõrje algust, sest see ainult häirib näriiliste populatsiooni ja muudab keerulisemaks mürksööda vastuvõtmise.
-
- Toodet tuleb kasutada ainult integreeritud kahjuritõrje juhtimise (IPM) osana, mille hulka kuuluvad ka hügieenimeetmed ja võimalusel füüsilised tõrjemeetodid.
-
- Kaaluda ennetavaid tõrjemeetmeid (avade kinnipanek, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et parandada toote tarbimist ja vähendada korduvrinnakute tõenäosust.
-
- Mürksöödamajad tuleb paigutada näriiliste tegevuspiirkonna vahetusse lähedusse (nt käiguteed, pesakohad, toitumiskohad, avad, urud jms).
-
- Võimalusel tuleb mürksöödamajad kinnitada maapinnale või muude konstruktsioonide külge.
-
- Mürksöödamajad tuleb selgelt tähistada, näidates ära, et need sisaldavad näriiliste mürki ja nende liigutamine ja avamine on keelatud (vt etiketil näidatavat teavet p. 5.3).
-
- Kui toodet kasutatakse üldkasutatavates kohtades, tuleb vastavad piirkonnad enne tõrjeperioodi tähistada ja lisada mürksööda juurde teave esmase või teisese mürgistuse ohu kohta ja tuua välja esmaabimeetmed mürgistusel.
-
- Mürksööt tuleb kinnitada nii, et seda ei saaks mürksöödamajast välja viia.
-
- Paigutada mürksöödamajad lastele, lindudele, lemmikloomadele, põllumajandusloomadele ja muudele mittesihtloomadele kättesaamatusse kohta.
-
- Paigutada mürksöödamajad eemale nii toidust, joogist ja loomade söödast kui ka nendega kokkupuutuvatest vahenditest ja pindadest.
 - Toote kasutamisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Pärast toote kasutamist pesta käed ja otseselt kokkupuutunud nahapind.
-
- Kui mürksööda tarbimine on näriiliste hulka arvestades madal, kaaluda mürksöödamajade ümber paigutamist teistesse kohtadesse ja muu mürksööda kasutamist.
-
- Kui pärast 35-päevast tõrjeperioodi tarvitatakse mürksööta jätkuvalt ja näriiliste tegevuse vähenemist ei ole näha, tuleb tuvastada võimalik põhjus. Kui muud põhjused on välistatud, on tõenäoline, et näriilised on resistentsed, seega kaaluda mitte antikoagulantse näriilise mürgi kasutamist, kui see on saadaval, või tõhusama antikoagulantse näriilise mürgi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse tõrjemeetodina lõksude kasutamist.
-
- Pärast tõrjeperioodi lõppu eemaldada mürksöödamajast järelejäänud mürksööt.
-
- Kotikestes mürksööt: Mitte avada mürksööta sisaldavaid kotikesi.
-
- Lahtised terad: Paigutada mürksööt mürksöödapunkti doseerimisvahendiga. Kasutada tolmu kogunemise minimeerimise vahendeid (nt märgpuhastus).

Kahjuritõrjuja:

- Lugeda ja järgida enne toote kasutamist tooteinfot ja tootega kaasasolevat teavet või müügikohas toodud teavet.

- Uurida enne mürksööda kasutamist näriliste tegutsemispiirkonda ja hinnata kohapealseid olusid, et tuvastada näriliste liigid, nende tegutsemiskohad ja nende tegutsemise põhjus ja tegutsemise ulatus.
- Eemaldada toit, mis on närilistele kättesaadav (nt maha kukkunud viljaterad või toidujäätmed). Lisaks sellele mitte koristada näriliste poolt hõivatud alasid enne tõrje algust, sest see ainult häirib näriliste populatsiooni ja muudab keerulisemaks mürksööda vastuvõtmise.
- Toodet tuleb kasutada ainult integreeritud kahjuritõrje juhtimise (IPM) osana, mille hulka kuuluvad ka hügieenimeetmed ja võimalusel füüsilised tõrjemeetodid.
- Toode tuleb paigutada varasemalt tuvastatud näriliste tegevuskoha vahetusse lähedusse (nt käiguteed, pesakohad, toitumiskohad, avad, urud jms).
- Võimalusel tuleb mürksöödamajad kinnitada maapinnale või muude konstruktsioonide külge.
- Mürksöödamajad tuleb selgelt tähistada, näidates ära, et need sisaldavad näriliste mürki ja nende liigutamine ja avamine on keelatud (vt etiketil näidatavat teavet p. 5.3).
- Kui toodet kasutatakse üldkasutatavates kohtades, tuleb vastavad piirkonnad enne tõrjeperioodi tähistada ja lisada mürkisööda juurde teave esmase või teisese mürgistuse ohu kohta ja tuua välja esmaabimeetmed mürgistusel.
- Mürksööt tuleb kinnitada nii, et seda ei saaks mürksöödamajast välja viia.
- Paigutada mürksöödamajad lastele, lindudele, lemmikloomadele, põllumajandusloomadele ja muudele mittesihthloomadele kättesaamatusse kohta.
- Paigutada mürksöödamajad eemale nii toidust, joogist ja loomade söödast kui ka nendega kokkupuutuvatest vahenditest ja pindadest.
- Kanda toote käsitlemise ajal kemikaalivastaseid kummi- või kaitsekindaid.
- Toote kasutamisel mitte süüa, juua ega suitsetada. Pärast toote kasutamist pesta käed ja otseselt kokkupuutunud nahapind.
- Tõrjepiirkonna kontrollimise sageduse üle otsustab kasutaja vastavalt enne tõrjet tehtud kontrollidele. See sagedus peab olema vastavuses heade tavade põhimõtetega.
- Kui mürksööda tarbimine on näriliste hulka arvestades madal, kaaluda mürksöödamajade ümber paigutamist teistesse kohtadesse ja muu mürksööda kasutamist.
- Kui pärast 35-päevast tõrjeperioodi tarvitatakse mürksööta jätkuvalt ja näriliste tegevuse vähenemist ei ole näha, tuleb tuvastada võimalik põhjus. Kui muud põhjused on välistatud, on tõenäoline, et närilised on resistentsed, seega kaaluda mitte antikoagulantse närilise mürgi kasutamist, kui see on saadaval, või tõhusama antikoagulantse närilise mürgi kasutamist. Samuti kaaluda alternatiivse tõrjemeetodina lõksude kasutamist.
- Kotikestes mürksööt: Mitte avada mürksööta sisaldavaid kotikesi.
- Lahtised terad: Paigutada mürksööt mürksöödapunkti doseerimisvahendiga. Kasutada tolmu kogunemise minimeerimise vahendeid (nt märgpuhastus).

5.2. Riskivähendamismeetmed

Tarbija:

- Kaaluda ennetavaid tõrjemeetmeid (avade kinnipanek, kättesaadava toidu ja joogi eemaldamine võimalikult suures ulatuses), et parandada toote tarbimist ja vähendada korduvrinnakute tõenäosust.
- Mitte kasutada antikoagulantset näriliste mürki pidevalt kättesaadava mürksöödana (nt näriliste tõrjumise ennetava meetodina ega näriliste tegevuse tuvastamiseks).
- Tooteinfo (st etikett ja/või voldik) peab selgelt sisaldama järgmist:
 - toodet tuleb kasutada nõuetekohases muukimiskindlas mürksöödamajas (nt „kasutamiseks ainult muukimiskindlates mürksöödamajades“).
 - kasutajad peavad selgelt tähistama mürksöödamajad järgmise infoga: „mitte liigutada ega avada“; "sisaldab näriliste mürki"; "toote nimi ja loanumber"; "toimeaine(d)" ja "õnnetuse korral helistada mürgistusteabekeskusesse 16662".
- Selle toote kasutamine peaks kõrvaldama närilised 35 päeva jooksul. Tooteinfo (st etikett ja/või voldik) peab selgesõnaliselt soovitava, et vähese tõhususe kahtlustamise korral tõrjeperioodi lõpus (st närilised on endiselt aktiivsed), peaks kasutaja pöörduma nõu saamiseks toote tarnija poole või võtma ühendust kahjuritõrje firmaga.
- Mitte pesta mürksöödamajasid täitmise vahepeal veega.
- Otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjeperioodi ajal vähemalt sagedusega, mil kontrollitakse mürksöödamaju.
- Kõrvaldada surnud närilised kahekordsesse kilekotti ja seejärel käidelda olmeprügina.

Kutseline kasutaja:

- Võimalusel teavitada enne tõrje algust võimalikke lähedalasuvaid inimesi (nt tõrjepiirkonna ja selle lähedaste alade kasutajad) närilisetõrjest.
- Teisese mürgistuse ohu vähendamiseks otsida ja eemaldada surnud närilised tõrjumise ajal sageli (st vähemalt kaks korda nädalas).
- Tooteid ei tohi kasutada üle 35 päeva ilma saastumise ja tõrje tõhususe hindamiseta.
- Mitte kasutada antikoagulantse toimeainega mürksöödasid pidevalt saadava mürksöödana näriliste tõrjumise ennetava meetodina ega näriliste tegevuse kontrollimiseks.
- Tooteinfo (st etikett ja/või voldik) peab selgelt sisaldama järgmist:
 - toode ei tohi olla kättesaadav tavatarbijale (nt „ainult kutsealaseks kasutamiseks“).
 - toodet tuleb kasutada nõuetekohases muukimiskindlas mürksöödamajas (nt „kasutamiseks ainult muukimiskindlates mürksöödamajades“).
 - kasutajad peavad selgelt tähistama mürksöödamajad järgmise infoga: „mitte liigutada ega avada“; "sisaldab näriliste mürki"; "toote nimi ja loanumber"; "toimeaine(d)" ja "õnnetuse korral helistada mürgistusteabekeskusesse 16662".
- Selle toote kasutamine peaks kõrvaldama närilised 35 päeva jooksul. Tooteinfo (st etikett ja/või voldik) peab selgesõnaliselt soovitava, et vähese tõhususe kahtlustamise korral tõrjeperioodi lõpus (st närilised on endiselt aktiivsed), peaks kasutaja pöörduma nõu saamiseks toote tarnija poole või võtma ühendust kahjuritõrje firmaga.
- Mitte pesta mürksöödamajasid täitmise vahepeal veega.
- Kõrvaldada surnud närilised kahekordsesse kilekotti ja seejärel käidelda olmeprügina.

Kahjuritõrjuja:

- Võimalusel teavitada enne tõrje algust lähedalolevaid inimesi näriliste tõrjumisest.
- Tooteinfos (st etikett ja/või voldik) peab olema selgelt toodud, et toodet tohib tarnida ainult kahjuritõrjujatele, kellel on olemas sertifikaat, mis tõendab vastavust kehtivatele väljaõppenõuetele. (nt „ainult kahjuritõrjajale“).
- Mitte kasutada piirkondades, kus kahtlustatakse resistentsust toote toimeaine suhtes.
- Tooteid ei tohi kasutada üle 35 päeva ilma saastumise ja tõrje tõhususe hindamiseta.
- Mitte kasutada vaheldumisi erinevaid samaväärse või nõrgema tugevusega antikoagulantse resistentsuse juhtimiseks. Vaheldumisi kasutamiseks kaaluda mitte antikoagulantse näriliste mürksööda kasutamist, kui see on saadaval, või mõnda teist antikoagulantset näriliste mürksööta.
- Mitte pesta mürksöödamajasid ega töövahendeid, mida kasutatakse kaetud või kaitstud mürksöödapunktides, täitmise vahepeal veega.
- Kõrvaldada surnud närilised vastavalt kohalikule seadusandlusele.

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

- Toode sisaldab antikoagulanti. Allaneelamisel on sümptomiteks, mis võivad tekkida ka viivitustega, ninaverejooks ja veritsevad igemed. Raskematel juhtudel võib esineda verevalumeid ja verd väljaheidetes ja uriinis.

- Antidoot: Vitamiin K1, mida võib manustada ainult meditsiinitöötaja/ veterinaar.

- Nahale sattumisel pesta nahka vee ja seejärel vee ja seebiga.
- Silma sattumisel: kontrollida ja eemaldada kontaktläätsed, loputada silmi silmaloputusvedelikuga või veega, hoida silmalaud avatuna vähemalt 10 minutit.
- Suhu sattumisel: loputada suud põhjalikult veega. Mitte manustada teadvuseta isikule midagi suu kaudu. Mitte kutsuda esile oksendamist. Allaneelamisel pöörduda viivitamatult arsti poole ja näidata talle toote pakendit või etiketti: Hädaabi number: 112, Mürgistusteabekeskus: 16662.
- Kui lemmikloom neelab toote alla, võtta ühendust veterinaariga.

- Mürgsöödamajad peavad olema varustatud järgmise teabega: „mitte liigutada ega avada“; „sisaldab näriliste mürgi“; „toote nimi ja loonumber“; „toimeaine(d)“ ja „õnnetuse korral helistada mürgistusteabekeskusesse 16662“.

- Ohtlik metsloomadele.

5.4. Juhised toote ja selle pakendi ohutuks hävitamiseks

- Kõrvaldada tõrjeperioodi lõpus söömata mürgsööt ja pakendid vastavalt kohalikule seadusandlusele.

- Soovitatav on kasutada kindaid.

5.5. Toote ladustamistingimused ja säilivusaeg normaalsetes ladustamistingimustes

- Hoida kuivas, jahedas ja hästiventileeritud kohas. Hoida anum suletuna ja eemal otsesest päikesevalgusest.

- Hoida kohas, kuhu ei pääse lapsed, linnud, lemmikloomad ja põllumajandusloomad.

- Säilivusaeg: kaks aastat

6. Muu teave

- Viibega toime tõttu väljendub antikoagulantse näriliste mürgi efektiivsus 4 kuni 10 päeva möödumisel mürgsööda tarbimisest.

- Närilised võivad kanda edasi haigusi. Mitte puutuda surnud närilisi paljaste kätega; kasutada nende eemaldamiseks kindaid või sobivaid tööriistu, nagu tangid.

- See toode sisaldab mõruainet ja värvainet.

Loajärgsed nõuded:

- Pikaajalise stabiilsuse katsetus 2 aasta jooksul.

Ettevaatusabinõud:

Hoiatus

GHS08

H373 Võib kahjustada elundeid (veri) pikaajalisel või korduval kokkupuutel.

P102 Hoida lastele kättesaamatus kohas.

P103 Enne kasutamist tutvuda etiketil oleva infoga

P260 Tolmu mitte sisse hingata.

P280 Kanda kaitsekindaid.

P314 Halva enesetunde korral pöörduda arsti poole

P501 Sisu ja/või mahuti kõrvaldada ohtliku jäätmena ettenähtud kohas või vastavalt kehtivatele seadustele.