

Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

Наименование(я) на продукта: NEURON PLUS PASTA

Продуктов(и) тип(ове): ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

Номер на разрешението: 1997-1/11.08.2016, 1997-3

**Референтен номер на актива
от Регистъра за биоциди
(R4BP 3):** BG-0015111-0000

Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	1
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	1
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	2
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	2
4. Разрешена(и) употреба(и)	3
5. Общи указания за употреба	19
5.1. Инструкции за употреба	19
5.2. Мерки за намаляване на риска	19
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	20
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	20
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	20
6. Друга информация	20

Административна информация

1.1. Търговско наименование на продукта

NEURON PLUS PASTA

1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	MAYER BRAUN DEUTSCHLAND S.R.L.
	Адрес	via Brigata Marche 129 31030 Carbonera (Treviso) Италия
Номер на разрешението	1997-1/11.08.2016, 1997-3	
Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	BG-0015111-0000	
Дата на издаване на разрешението	15/02/2013	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	11/02/2025	

1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	MAYER BRAUN DEUTSCHLAND SRL
Адрес на производителя	VIA BRIGATA MARCHE 129 31030 CARBONERA (TV) Италия
Местонахождение на производствените обекти	VIA BRIGATA MARCHE 129 31030 CARBONERA (TV) Италия

1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)

Активно вещество	12 - Бромадиолон
Име на производителя	ACTIVA SRL
Адрес на производителя	Via Feltre, 32 20132 Milan Италия
Местонахождение на производствените обекти	Tezza S.r.l-via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio Италия

2. Състав и формулиране на продукта

2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Бромадиолон	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Активно вещество	28772-56-7	249-205-9	0,005
калциев хидроксид			1305-62-0		0,375

2.2. Тип на формулирането

RB - Готова за употреба примамка

3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

Категория на опасност	<p>Може да увреди плода.</p> <p>Причинява увреждане на органите посредством продължителна или повтаряща се експозиция.</p>
Препоръки за безопасност	<p>Да се съхранява извън обсега на деца.</p> <p>Не използвайте преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност.</p> <p>Използвайте предпазни ръкавици.</p> <p>ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет.</p> <p>Да се изхвърли съдържанието в съответствие с националните и международните регламенти.</p>

4. Разрешена(и) употреба(и)

4.1 Описание за използване

Употреба 1 - Домашна мишка - професионалисти - за употреба на закрито

Продуктов тип	ПТ 14 - Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не е значителен за гризачите
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: Домашна мишка Общоприето наименование: House mouse Етап на развитие: непълнолетни до възрастни
Област на употреба	На закрито Употреба на закрито
Метод(и) на прилагане	Залагане на примамки - Примамка, готова за употреба, която да се използва in устойчиви смеси на станции за примамка
Дозировка(и) и честота на прилагане	40g примамка за една точка на примамка. Ако е необходима повече от една станция с примамка, минималната дистанция между станциите за примамки трябва да бъде 5 метра. - 0 - Ако е необходима повече от една станция с примамка, минималната дистанция между станциите за примамки трябва да бъде 5 метра.
Категория(и) потребители	Индустриална Професионална
Размери и материал на опаковките	Продукти примамка, опаковки по 20 g Минимален размер на опаковката от 1.5 kg до 25 kg. Където е приложимо, опаковката е ограничена до отделни опаковъчни пликосе с максимален размер на плика 10 kg.

Опаковъчен материал: пластмасов композит-троен пласт (полиестер/ PET мет/полиетилен)
Тип опаковка
Размер/обем на опаковката
Материал на опаковката
Тип и материал на опаковката(-ите)
Предвидена употреба (напр. професионална, не-професионална)
Съвместимост на продукта с предложените опаковъчни материали (Да/Не)
Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал
от 1.5 Kg - до 25 kg
Пластмасов композит
Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал - с вътрешен пластмасов лайнер
от 1.5 Kg - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
Пластмасов композит
Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
от 1.5 Kg - до 25 kg
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа с вътрешна обвивка
от 1.5 - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирано саше или от Отпечатан Картон с пластмасов вътрешен лайнер
от 1,5 - до 10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
Картон + Пластмасов композит
Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетиран или Принтиран Картон с вътрешен пластмасов лайнер
1,5 - до -10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
Картон + Пластмасов композит
Готов картон
Професионален, обучен персонал
Да

4.1.1 Специфични инструкции за употреба

Станциите за примамки трябва да бъдат посещавани поне на всеки 2 до 3 дни в началото на третирането и поне един път седмично след това, за да проверите дали примамките са приети, станциите за примамки са непокътнати и за да отстраните телата на гризачите. Допълнете примамка, когато е необходимо.

4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Когато поставяте станцията за примамки близо до системи за дренаж на вода, уверете се, че контакта на примамката с вода е избегнат.

4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Срок на годност: 24 месеца

4.2 Описание за използване

Употреба 2 - Плъхове - професионалисти - за употреба на закрито

Продуктов тип

ПТ 14 - Родентициди

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Не е значителен за гризачите

Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: Сив плъх
Общоприето наименование: Brown rat
Етап на развитие: Непълнолетни до възрастни

Научно наименование: Черен плъх
Общоприето наименование: Roof rat
Етап на развитие: Непълнолетни до възрастни

Област на употреба	<p>На закрито</p> <p>Употреба на закрито</p>
Метод(и) на прилагане	<p>Залагане на примамки -</p> <p>Примамка, готова за употреба, която да се използва in устойчиви смеси на станции за примамка</p>
Дозировка(и) и честота на прилагане	<p>60-100g примамка за една точка на примамка. Ако е необходима повече от една станция с примамка, минималната дистанция между станциите за примамки трябва да бъде 5 метра. - 0 -</p> <p>Ако е необходима повече от една станция с примамка, минималната дистанция между станциите за примамки трябва да бъде 5 метра.</p>
Категория(и) потребители	<p>Индустриална</p> <p>Професионална</p>
Размери и материал на опаковките	<p>Продукти примамка, опаковки по 20 g</p> <p>Минимален размер на опаковката от 1.5 kg до 25 kg.</p> <p>Където е приложимо, опаковката е ограничена до отделни опаковъчни пликосе с максимален размер на плика 10 kg.</p> <p>Тип опаковка</p> <p>Размер/обем на опаковката</p> <p>Материал на опаковката</p> <p>Тип и материал на опаковката(-ите)</p> <p>Предвидена употреба (напр. професионална, не-професионална)</p> <p>Съвместимост на продукта с предложените опаковъчни материали (Да/Не)</p> <p>Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал от 1.5 Kg - до 25 kg Пластмасов композит Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени Професионален, обучен персонал Да</p> <p>Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал - с вътрешен пластмасов лайнер от 1.5 Kg - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg Пластмасов композит Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени Професионален, обучен персонал Да</p> <p>Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа от 1.5 Kg - до 25 kg Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана Професионален, обучен персонал Да</p> <p>Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа с вътрешна обвивка от 1.5 - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана Професионален, обучен персонал Да</p> <p>Етикетирано саше или от Отпечатан Картон с пластмасов вътрешен лайнер от 1,5 - до 10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки Картон + Пластмасов композит Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично</p>

залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетиран или Принтиран Картон с вътрешен пластмасов лайнер
1,5 - до -10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
Картон + Пластмасов композит
Готов картон
Професионален, обучен персонал
Да

4.2.1 Специфични инструкции за употреба

Станциите за примамки трябва да бъдат посещавани поне на всеки 5 до 7 дни в началото на третирането и поне един път седмично след това, за да проверите дали примамките са приети, станциите за примамки са непокътнати и за да отстраните телата на гризачите. Допълнете примамка, когато е необходимо.

4.2.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

4.2.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Когато поставяте станцията за примамки близо до системи за дренаж на вода, уверете се, че контакта на примамката с вода е избегнат.

4.2.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

4.2.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Срок на годност: 24 месеца

4.3 Описание за използване

Употреба 3 - Мишки и плъхове - обучени професионалисти - употреба на открито около сгради

Продуктов тип	ПТ 14 - Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не е значителен за гризачите
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: Сив плъх Общоприето наименование: Brown rat Етап на развитие: Непълнолетни до възрастни Научно наименование: Черен плъх Общоприето наименование: Roof rat Етап на развитие: Непълнолетни до възрастни Научно наименование: Домашна мишка Общоприето наименование: House mouse Етап на развитие: Непълнолетни до възрастни
Област на употреба	На открито употреба на открито около сгради
Метод(и) на прилагане	Залагане на примамки - Формулировка на примамка:- Примамка, готова за употреба, която да се използва в устойчиви смеси на станции за примамка или покрити и защитени точки на примамка стига те да предоставят същото ниво на защита за видове, за които не е предвидена и хора, като устойчиви смеси на станции за примамка
Дозировка(и) и честота на прилагане	Продукти за примамка: - Силна зараза: 60-100g примамка за една точка на примамка. - Слаба зараза: 40-60g примамка за една точка на примамка. Постоянна примамка 60-100 gr примамка за една точка на примамка. - 0 - Продукти за примамка: - Силна зараза: 60-100g примамка за една точка на примамка. - Слаба зараза: 40-60g примамка за една точка на примамка. Постоянна примамка 60-100 gr примамка за една точка на примамка.
Категория(и) потребители	Обучени професионалисти
Размери и материал на опаковките	Продукти примамка, опаковки по 20 g Минимален размер на опаковката от 1.5 kg до 25 kg. Където е приложимо, опаковката е ограничена до отделни опаковъчни пликосе с максимален размер на плика 10 kg. Опаковъчен материал: пластмасов композит-троен пласт (полиестер/ PЕТ мет/полиетилен) Тип опаковка Размер/обем на опаковката Материал на опаковката Тип и материал на опаковката(-ите)

Предвидена употреба (напр. професионална, не-професионална)
Съвместимост на продукта с предложените опаковъчни материали (Да/Не)
 Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал
 от 1.5 Kg - до 25 kg
 Пластмасов композит
 Готови пликове или пликове серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал - с вътрешен пластмасов лайнер
 от 1.5 Kg - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
 Пластмасов композит
 Готови пликове или пликове серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 от 1.5 Kg - до 25 kg
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа с вътрешна обвивка
 от 1.5 - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано саше или от Отпечатан Картон с пластмасов вътрешен лайнер
 от 1,5 - до 10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
 Картон + Пластмасов композит
 Готови пликове или пликове серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетиран или Принтиран Картон с вътрешен пластмасов лайнер
 1,5 - до -10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
 Картон + Пластмасов композит
 Готов картон
 Професионален, обучен персонал
 Да

4.3.1 Специфични инструкции за употреба

Отстранете останалата част от продукта след изтичане на периода на третиране.

За постоянни примамки:

- Където е възможно, се препоръчва третираната зона да бъде посетена отново най-много на всеки 4 седмици за да се избегне всякакъв избор на устойчива популация.
- Следвайте всички доставени допълнителни инструкции, от съответния кодекс за най-добри практики. За приложение в покрити и защитени точки на примамка:- За употреба на открито, точките на примамка трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да сведат до минимум експозицията на видовете, за които не е предназначена.
- Следвайте всички доставени допълнителни инструкции, от съответния кодекс за най-добри практики.

4.3.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

- Където е възможно, преди третирането, информирайте всички възможни минувачи (напр. потребители на третираните райони и техните околности) за кампанията за борба с гризачите
 - Вземете превантивни контролни мерки (напр. отвори за пр щепсели, отстранете потенциално налична храна и напитки, колкото е възможно по-далече) за подобряване на приема на продукта и намаляване на вероятността от възобновяване.
 - За да се намали риска от вторично отваряне, намерете и отстранете мъртвите гризачи по време на третирането на чести интервали, в съответствие с препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.
 - Продуктите могат да се използват само при постоянни третирания на тези места с висок потенциал за повторно възобновяване, когато други методи за контрол са се оказали недостатъчни.
 - Не използвайте продукта при третиране на импулсни примамки.
 - не поставяйте този продукт директно в дупките
- В случай на постоянна примамка:
- Постоянната примамка е строго ограничена до тези места, с висок потенциал за повторно възобновяване, когато други методи за контрол са се оказали недостатъчни.
 - Стратегията а перманентни примамки трябва да бъде периодично преглеждана в контекста на интегрираното управление на вредителите (IPM) и оценката на риска от повторна зараза.

4.3.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Когато поставяте точките на примамка близо до повърхностни води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канавки) или системи за дренаж на вода, уверете се, че контакта на примамката с вода е избегнат.

4.3.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

4.3.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Срок на годност: 24 месеца.
Прилагайте специфични условия на съхранение и срокът на годност на продукта при нормални условия на съхранение не е необходим, когато са спазени условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение, както е описано подробно в раздел „Общи указания за употреба (обучени професионалисти)“.

4.4 Описание за използване

Употреба 4 - Домашна мишка и плъхове - професионалисти -употреба на открито около сгради

Продуктов тип

ПТ 14 - Родентициди

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Не е значителен за гризачите

Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: Сив плъх
Общоприето наименование: Brown rat
Етап на развитие: непълнолетни до възрастни

Научно наименование: Черен плъх
Общоприето наименование: Roof rat
Етап на развитие: непълнолетни до възрастни

Научно наименование: Домашна мишка
Общоприето наименование: House mouse
Етап на развитие: непълнолетни до възрастни

Област на употреба

На открито

употреба на открито около сгради

Метод(и) на прилагане

Залагане на примамки -

Примамка, готова за употреба, която да се използва in устойчиви смеси на станции за примамка

Дозировка(и) и честота на прилагане

Домашна мишка: 40g примамка за една точка на примамка. Плъх: 60-100g примамка за една точка на примамка. Ако е необходима повече от една станция с примамка, минималната дистанция между станциите за примамки трябва да бъде 5 метра. - 0 -
Ако е необходима повече от една станция с примамка, минималната дистанция между станциите за примамки трябва да бъде 5 метра.

Категория(и) потребители

Индустриална

Професионална

Размери и материал на опаковките

Продукти примамка, опаковки по 20 g
Минимален размер на опаковката от 1.5 kg до 25 kg.
Където е приложимо, опаковката е ограничена до отделни опаковъчни пликосе с максимален размер на плика 10 kg.

Тип опаковка

Размер/обем на опаковката

Материал на опаковката

Тип и материал на опаковката(-ите)

Предвидена употреба (напр. професионална, не-професионална)

Съвместимост на продукта с предложените опаковъчни материали (Да/Не)

Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал

от 1.5 Kg - до 25 kg
Пластмасов композит
Готови пликве или пликве серийно производство, и двата вида термично залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал - с вътрешен пластмасов лайнер от 1.5 Kg - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
Пластмасов композит
Готови пликве или пликве серийно производство, и двата вида термично залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа от 1.5 Kg - до 25 kg
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа с вътрешна обвивка от 1.5 - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетирано саше или от Отпечатан Картон с пластмасов вътрешен лайнер от 1,5 - до 10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
Картон + Пластмасов композит
Готови пликве или пликве серийно производство, и двата вида термично залепени
Професионален, обучен персонал
Да
Етикетиран или Принтиран Картон с вътрешен пластмасов лайнер 1,5 - до -10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
Картон + Пластмасов композит
Готов картон
Професионален, обучен персонал
Да

4.4.1 Специфични инструкции за употреба

- Защитавайте примамката от атмосферни условия (напр. дъжд, сняг, и др.). Поставете станциите за примамки в райони, които не могат да бъдат наводнени.
- Станциите за примамки трябва да бъдат посещавани [за мишки - поне на всеки 2 до 3 дни] [за плъхове - само 5 до 7 дни след това] в началото на третирането и поне един път седмично след това, за да проверите дали примамките са приети, станциите за примамки са непокътнати и за да отстраните телата на гризачите. Допълнете примамка, когато е необходимо.
- Сменяйте всяка примамка в станция за примамки в които примамката е била повредена от вода или замърсена.

4.4.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

Не поставяйте този продукт директно в дупките.

4.4.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Когато поставяте станцията за примамки близо до повърхностни води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канавки) или системи за дренаж на вода, уверете се, че контакта на примамката с вода е избегнат.

4.4.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

4.4.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Срок на годност: 24 месеца.

4.5 Описание за използване

Употреба 5 - Домашна мишка и плъхове - обучени професионалисти - за употреба на закрито

Продуктов тип	ПТ 14 - Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не е значителен за гризачите
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: Сив плъх Общоприето наименование: Brown rat Етап на развитие: непълнолетни до възрастни Научно наименование: Черен плъх Общоприето наименование: Roof rat Етап на развитие: непълнолетни до възрастни Научно наименование: Домашна мишка Общоприето наименование: House mouse Етап на развитие: непълнолетни до възрастни
Област на употреба	На закрито за употреба на закрито

Метод(и) на прилагане

Залагане на примамки -
 Формулировка на примамка: Примамка, готова за употреба, която да се използва в устойчиви смеси на станции за примамка или покрити и защитени точки на примамка стига те да предоставят същото ниво на защита за видове, за които не е предвидена и хора, като устойчиви смеси на станции за примамка.

Дозировка(и) и честота на прилагане

Продукти за примамка: - Силна зараза: 60-100g примамка за една точка на примамка. - Слаба зараза: 40-60g примамка за една точка на примамка.
 Постоянна примамка 60-100 g примамка за една точка на примамка. - 0 -
 Продукти за примамка: - Силна зараза: 60-100g примамка за една точка на примамка. - Слаба зараза: 40-60g примамка за една точка на примамка.
 Постоянна примамка 60-100 g примамка за една точка на примамка.

Категория(и) потребители

Обучени професионалисти

Размери и материал на опаковките

Продукти примамка, опаковки по 20 g
 Минимален размер на опаковката от 1.5 kg до 25 kg.
 Където е приложимо, опаковката е ограничена до отделни опаковъчни пликосе с максимален размер на плика 10 kg.
 Опаковъчен материал: пластмасов композит-троен пласт (полиестер/ ПЕТ мет/полиетилен)
Тип опаковка
Размер/обем на опаковката
Материал на опаковката
Тип и материал на опаковката(-ите)
Предвидена употреба (напр. професионална, не-професионална)
Съвместимост на продукта с предложените опаковъчни материали (Да/Не)
 Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал
 от 1.5 Kg - до 25 kg
 Пластмасов композит
 Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал - с вътрешен пластмасов лайнер от 1.5 Kg - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
 Пластмасов композит
 Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 от 1.5 Kg - до 25 kg
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа с вътрешна обвивка от 1.5 - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано саше или от Отпечатан Картон с пластмасов вътрешен лайнер от 1,5 - до 10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
 Картон + Пластмасов композит
 Готови пликосе или пликосе серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано или Принтиран Картон с вътрешен пластмасов лайнер 1,5 - до -10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки

Картон + Пластмасов композит
Готов картон
Професионален, обучен персонал
Да

4.5.1 Специфични инструкции за употреба

Отстранете останалата част от продукта след изтичане на периода на третиране.

За постоянни примамки:

- Където е възможно, се препоръчва третираната зона да бъде посетена отново най-много на всеки 4 седмици за да се избегне всякакъв избор на устойчива популация.
- Следвайте всички доставени допълнителни инструкции, от съответния кодекс за най-добри практики.

4.5.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

- Където е възможно, преди третирането, информирайте всички възможни минавачи (напр. потребители на третираните райони и техните околности) за кампанията за борба с гризачите
 - Вземете превантивни контролни мерки (напр. отвори за пр щепсели, отстранете потенциално налична храна и напитки, колкото е възможно по-далече) за подобряване на приема на продукта и намаляване на вероятността от възобновяване.
 - За да се намали риска от вторично отваряне, намерете и отстранете мъртвите гризачи по време на третирането на чести интервали, в съответствие с препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.
 - Продуктите могат да се използват само при постоянни третираня на тези места с висок потенциал за повторно възобновяване, когато други методи за контрол са се оказали недостатъчни.
 - Не използвайте продукта при третиране на импулсни примамки.
- В случай на постоянна примамка:
- Постоянната примамка е строго ограничена до тези места, с висок потенциал за повторно възобновяване, когато други методи за контрол са се оказали недостатъчни.-
- Стратегията а перманентни примамки трябва да бъде периодично преглеждана в контекста на интегрираното управление на вредителите (IPM) и оценката на риска от повторна зараза.

4.5.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Когато поставяте точките на примамка близо до системи за дренаж на вода, уверете се, че контакта на примамката с вода е избегнат.

4.5.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

4.5.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Срок на годност: 24 месеца.

Прилагайте специфични условия на съхранение и срокът на годност на продукта при нормални условия на съхранение не е необходим, когато са спазени условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение, както е описано подробно в раздел „Общи указания за употреба (обучени професионалисти)“.

4.6 Описание за използване

Употреба 6 - Плъхове - обучени професионалисти - Употреба на открито открити зони

Продуктов тип	ПТ 14 - Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не е значителен за гризачите
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: Сив плъх Общоприето наименование: Brown rat Етап на развитие: непълнолетни до възрастни Научно наименование: Черен плъх Общоприето наименование: Roof rat Етап на развитие: непълнолетни до възрастни
Област на употреба	На открито употреба на открито открити зони
Метод(и) на прилагане	Залагане на примамки - Формулировка на примамка:- Примамка, готова за употреба, която да се използва в устойчиви смеси на станции за примамка или покрити и защитени точки на примамка стига те да предоставят същото ниво на защита за видове, за които не е предвидена и хора, като устойчиви смеси на станции за примамка
Дозировка(и) и честота на прилагане	Продукти за примамка: - Силна зараза: 60-100g примамка за една точка на примамка. - Слаба зараза: 40-60g примамка за една точка на примамка. Постоянна примамка 60-100 g примамка за една точка на примамка. - 0 - Продукти за примамка: - Силна зараза: 60-100g примамка за една точка на примамка. - Слаба зараза: 40-60g примамка за една точка на примамка. Постоянна примамка 60-100 g примамка за една точка на примамка.
Категория(и) потребители	Обучени професионалисти
Размери и материал на опаковките	Продукти примамка, опаковки по 20 g Минимален размер на опаковката от 1.5 kg до 25 kg. Където е приложимо, опаковката е ограничена до отделни опаковъчни пликосе с максимален размер на плика 10 kg.

Опаковъчен материал: пластмасов композит-троен пласт (полиестер/ PЕТ мет/полиетилен)
Тип опаковка
Размер/обем на опаковката
Материал на опаковката
Тип и материал на опаковката(-ите)
Предвидена употреба (напр. професионална, не-професионална)
Съвместимост на продукта с предложените опаковъчни материали (Да/Не)
 Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал
 от 1.5 Kg - до 25 kg
 Пластмасов композит
 Готови пликове или пликове серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано или Принтиран Плик/Чувал - с вътрешен пластмасов лайнер
 от 1.5 Kg - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
 Пластмасов композит
 Готови пликове или пликове серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 от 1.5 Kg - до 25 kg
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа с вътрешна обвивка
 от 1.5 - до 10 kg - макс. размер на вътрешен лайнер 10 Kg
 Етикетирана пластмасова (HDPE) кофа
 Четириъгълен или отрязана конусна кофа, запечатана
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетирано саше или от Отпечатан Картон с пластмасов вътрешен лайнер
 от 1,5 - до 10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
 Картон + Пластмасов композит
 Готови пликове или пликове серийно производство, и двата вида термично залепени
 Професионален, обучен персонал
 Да
 Етикетиран или Принтиран Картон с вътрешен пластмасов лайнер
 1,5 - до -10 kg отделен вътрешен пластмасов плик до 10 Kg всеки
 Картон + Пластмасов композит
 Готов картон
 Професионален, обучен персонал
 Да

4.6.1 Специфични инструкции за употреба

- Защитавайте примамката от атмосферни условия. Поставете станциите за примамки в райони, които не могат да бъдат наводнени.
- Сменяйте всяка примамка в точките на примамка, в която примамката е била повредена от вода или замърсена.
- Отстранете останалата част от продукта след изтичане на периода на третиране
- Следвайте всички доставени допълнителни инструкции, от съответния кодекс за най-добри практики.

За постоянни примамки:

- Където е възможно, се препоръчва третираната зона да бъде посетена отново най-много на всеки 4 седмици за да се избегне всякакъв избор на устойчива популация.
- Следвайте всички доставени допълнителни инструкции, от съответния кодекс за най-добри практики.

За приложение на покрити и защитени точки на примамка:

- За употреба на открито, точките на примамка трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да сведат до минимум експозицията на видовете, за които не е предназначена.
- Следвайте всички доставени допълнителни инструкции, от съответния кодекс за най-добри практики.

4.6.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

- Където е възможно, преди третирането, информирайте всички възможни минавачи (напр. потребители на третираните райони и техните околности) за кампанията за борба с гризачите
- Вземете превантивни контролни мерки (напр. отвори за пр щепсели, отстранете потенциално налична храна и напитки, колкото е възможно по-далече) за подобряване на приема на продукта и намаляване на вероятността от възобновяване.
- За да се намали риска от вторично отваряне, намерете и отстранете мъртвите гризачи по време на третирането на чести интервали, в съответствие с препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.
- Продуктите могат да се използват само при постоянни третирания на тези места с висок потенциал за повторно възобновяване, когато други методи за контрол са се оказали недостатъчни.
- Не използвайте продукта при третиране на импулсни примамки.
- не поставяйте този продукт директно в дупките

В случай на постоянна примамка:

- Постоянната примамка е строго ограничена до тези места, с висок потенциал за повторно възобновяване, когато други методи за контрол са се оказали недостатъчни.
- Стратегията а перманентни примамки трябва да бъде периодично преглеждана в контекста на интегрираното управление на вредителите (IPM) и оценката на риска от повторна зараза.

4.6.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

Когато поставяте точките на примамка близо до повърхностни води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канавки) или системи за дренаж на вода, уверете се, че контакта на примамката с вода е избегнат.

4.6.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

4.6.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на годност на продукта при нормални условия на съхранение

Срок на годност: 24 месеца.

Прилагайте специфични условия на съхранение и срокът на годност на продукта при нормални условия на съхранение не е необходим, когато са спазени условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение, както е описано подробно в раздел „Общи указания за употреба (обучени професионалисти)“.

5. Общи указания за употреба

5.1. Инструкции за употреба

- Прочетете и следвайте информацията за продукта, както и всяка информация, придружаваща продукта или предоставена на мястото за продажба преди употреба.
- Извършете проучване преди поставяне на примамка на заразената зона и оценка на място, за да се идентифицират видовете от гризачи, техните места на дейност и за да се определи вероятната причина и разпространяването на заразата.
- Отстранете храната, която е лесно достижима за гризачи (напр. разлято зърно или отпадъци от храна). Освен това, не почиствайте заразената зона непосредствено преди третирането, тъй като това само нарушава популацията на гризачите и прави по-трудно постигането на приемането на примамката.
- Продуктът трябва да се употребява единствено като част от система на вградено пестицидно управление (IPM), включително, между други, мерки по хигиена и, където е възможно, физически методи на контрол.
- Вземете превантивни контролни мерки (напр. отвори за щепсели, отстранете потенциално налична храна и напитки, колкото е възможно по-далече) за подобряване на приема на продукта и намаляване на вероятността от възобновяване.
- Станциите за примамки трябва да бъдат поставяни в непосредствена близост до места, където дейността на гризачите е била наблюдавана предварително (напр. пътеки за преминаване, места за гнезда, хранилки, дупки, ями и др.).
- Продуктът трябва да бъде поставен в непосредствена близост до места, където дейността на гризачите е проучена предварително (напр. пътеки за преминаване, места за гнезда, хранилки, дупки, ями и др.).
- Където е възможно, станциите за примамки трябва да бъдат фиксирани към земята или други структури.
- Станциите за примамки трябва да бъдат внимателно етикетирани за да покажат, че съдържат отрова за гризачи и че те не могат да бъдат преместени или отворени (виж раздел 5.3 за информацията, която да бъде посочена на етикета).
- Когато продуктът трябва да бъде приложен на обществени места, третираните зони трябва да бъдат маркирани по време на периода на третиране и да бъде дадена информация, разясняваща рисковете от първично или вторично отравяне от антикоагуланта, както и да бъдат посочени мерките за първа помощ, които трябва да бъдат предприети в случай на отравяне, които трябва да бъдат предоставени заедно с примамките.
- Примамката трябва да бъде обезопасена, така че да не може да бъде отнесена от станцията за примамки.
- Поставяйте продукта на места, недостъпни за деца, птици, домашни любимци и селскостопански животни и други животни, за които не е предназначен.
- Поставяйте продукта далеч от храна, питиета и храни за животни, както и от инструментите или повърхности, които са в контакт с тях.
- Носете устойчиви ръкавици за защита от химикали (гума) по време на фазата на боравене с продукта
- Когато използвате продукта не се хранете, не пийте или не пушете. Измивайте ръцете и директно изложена кожа след употреба на продукта.
- Честотата на посещенията на третираната зона, трябва да бъде по преценка на оператора, според проучването, проведено в началото преди третирането. Тази честота следва да съответства на препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.
- Ако поглъщането на примамката е ниско в сравнение с видимия размер на заразата, да обмислят замената на точките на примамките с други места и възможността за промяна на друга формулировка на примамката.
- Ако след периода на третиране от 35 дни примамките продължават да се консумират и не може да се наблюдава спад в активността на гризачите, трябва да се определи вероятната причина. Където другите елементи са изключени, е вероятно да има устойчиви плъхове, следователно вземете под внимание употреба на не-антикоагулантна отрова за гризачи, където е налична или по-силна отрова за гризачи антикоагулантна. Също така разгледайте използването на капани като алтернативна мярка за контрол.
- Отстранете останалата примамка или станциите за примамки след периода на третиране. - Инструкции за употреба, които са "специфични за примамката": - Примамка в сашета: Не отваряйте пакетчетата, съдържащи примамката.

5.2. Мерки за намаляване на риска

- Където е възможно, преди третирането, да информират всички възможни наблюдатели за кампанията за борба с гризачите
- Информация за продукта (напр. етикет и/или информационна листовка) ясно показва, че продуктът трябва да се доставя само на обучени професионални потребители, провели курс за сертификат, показващ съответствие с приложимите изисквания за обучение (напр. "само за обучени професионалисти").
- Не използвайте в зони, където може да се очаква устойчивост на активни вещества.
- Продуктите не трябва да бъдат използвани под 35 дни без оценка на статуса на зараза и на ефикасност на третиране, с постоянни примамки.
- Не заменяйте употребата на различни антикоагуланти със съвместими или по-слаби с цел устойчивост на управлението. За повторна употреба, вземете под внимание употреба на не-антикоагулантна отрова за гризачи, където е налична или по-силна антикоагулантна отрова.
- Не измивайте станциите за примамки или инструментите, използвани на покрити и защитени точки на примамка с вода между приложенията.
- Предавайте мъртвите гризачи в съответствие с изискванията местното законодателство.

5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда

- Този продукт съдържа едно антикоагулиращо вещество. При поглъщане, симптоми, които могат да се появят по-късно, могат да включват кървене от носа и кървене на венците. При тежки случаи, може да има синини и наличие а кръв в изпражненията или урината.
- Противоотрова: Витамин K1 приложен само от медицински/ветеринарен персонал.
- В случай на:
 - Излагане на кожата, измийте кожата с вода и след това с вода и сапун.
 - Излагане на очите, изплакнете очите с течност за изплакване на очи или вода, дръжте клепачите отворени поне 10 минути.
 - При орална експозиция, изплакнете устата внимателно с вода. Никога не давайте нищо през устата на човек в безсъзнание. Не предизвиквайте повръщане. При поглъщане да се потърси незабавно медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикета. Свържете се с ветеринарен лекар в случай на поглъщане от домашен любимец
- Станциите за примамки трябва да бъдат етикетирани със следната информация: "не премествайте или отваряйте"; "съдържа отрова за гризачи"; "име на продукт или оторизационен номер"; "активно вещество(-а)" и "в случай на инцидент, обадете се в център против отравяне"
- Опасност за диви животни.

5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка

В края на всяко третиране, изхвърлете неизядената примамка и опаковката в съответствие с местните изисквания

5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение

- Съхранявайте на сухо, хладно и добре вентилирано място. Съхранявайте контейнера затворен и далеч от директна слънчева светлина.
- Съхранявайте на места, защитени от достъпа на деца, птици, домашни любимци и селскостопански животни.
- Срок на годност: 24 месеца

6. Друга информация

- Поради тяхното закъснение на начин на действие, отрова за гризачи антикоагулант, може да отнеме от 4 до 10 дни да бъде ефективен, след ефективната консумация на примамката.
- Глъховете могат да бъдат носители на зарази. Не пипайте мъртви гризачи с голи ръце, използвайте ръкавици или използвайте инструменти като щипки, когато ги изхвърляте.

- Този продукт съдържа горчив агент и багрило.