

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

**Наименование(я) на продукта:** Murin Facoum Pasta

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

ПТ 14 - Родентициди

**Номер на разрешението:** 2489-1

**Референтен номер на актива  
от Регистъра за биоциди  
(R4BP 3):** BG-0020336-0000

## 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	10
5.1. Инструкции за употреба	10
5.2. Мерки за намаляване на риска	10
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	10
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	11
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	11
6. Друга информация	11

## Административна информация

### 1.1. Търговско наименование на продукта

Murin Facoum Pasta

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
	Адрес	via Desman, 43 35010 Borgoricco Италия
Номер на разрешението	2489-1	
Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)	BG-0020336-0000	
Дата на издаване на разрешението	29/04/2015	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	01/07/2024	

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя	Vebi Istituto Biochimico s.r.l.
Адрес на производителя	via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD) Италия
Местонахождение на производствените обекти	via Desman, 43 35010 Borgoricco (PD) Италия

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

<b>Активно вещество</b>	11 - Бродифакум
<b>Име на производителя</b>	Dr Tezza s.r.l.
<b>Адрес на производителя</b>	via Tre Ponti, 22 37050 Santa Maria di Zevio (VR) Италия
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	via Tre Ponti, 22 37050 Santa Maria di Zevio (VR) 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 (%)
Бродифакум	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Активно вещество	56073-10-0	259-980-5	0,005

### 2.2. Тип на формулирането

РА - Паста
------------

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

<b>Категория на опасност</b>	<p>Причинява увреждане на органите (кръв) посредством продължителна или повтаряща се експозиция..</p> <p>Може да увреди плода.</p>
<b>Препоръки за безопасност</b>	<p>Преди употреба се снабдете със специални инструкции.</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 националната уредба.</p>

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

#### Употреба 1 - Професионални потребители

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 14 - Родентициди
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	Не се отнася за отрови за гризачи.
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	<p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: Сив плъх Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: Сив плъх Етап на развитие: Ювенилни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: Черен плъх Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: Черен плъх Етап на развитие: Ювенилни</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Ювенилни</p>
<b>Област на употреба</b>	<p>На закрито</p> <p>На открито</p> <p>На закрито и на открито около сгради.</p>
<b>Метод(и) на прилагане</b>	<p>Метод: Залагане на примамки</p> <p>Подробно описание: Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.</p>
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	<p>Норма на приложение: Плъхове: 200 g, мишки: 50 g Разреждане: 0 Брой и време на кандидатстване:</p> <p>Мишки: Продукти за примамка: - 50 g примамка на една поставка. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 5 метра. При масово нахлуване, разстоянието между местата за прилагане трябва да е 2 метра.</p> <p>Мишки - Поставките за примамка трябва да се посещават най-малко веднъж на всеки 2—3 дни в началото на третирането и поне седмично след това, за да се провери дали примамката е приета, дали поставките за примамка са невредими и за да се отстранят трупове на гризачите. Примамката се зарежда отново при необходимост.</p>

Плъхове: Продукти за примамка: - 200 g примамка на една поставка. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 10 метра. При масово нахлуване, разстоянието между местата за прилагане трябва да е 5 метра.

Плъхове - Поставките за примамка трябва да се посещават само в период от 5—7 дни след началото на третирането и поне седмично след това, за да се провери дали примамката е приета, дали поставките за примамка са невредими и за да се отстранят трупите на гризачите. Примамката се зарежда отново при необходимост.

#### Категория(и) потребители

Индустриална  
Професионална

#### Размери и материал на опаковките

Murin Facoum Pasta е опакован по два различни начина:

1. Примамки с паста, всяка съдържаща от 10 до 15 g, увити в хартия за храна или с PE покритие;
  2. Пластмасови тавички, всяка съдържаща: 25, 30, 40, 50, 75, 80, 100 g
- Разфасовки: от 1,5 kg до 25 kg  
Опаковките над 10 kg са разделени в отделни опаковъчни торби с максимален размер от 5 или 10 kg.

Опаковъчен материал:

- обвивка, пластмаса: коекструдиран / HDPE / полиетилен,
- Метална кутия, хартия, картон,
- Кутия, хартия, картон с вътрешна обвивка от коекструдиран / HDPE / полиетилен
- Кофа: HDPE
- пластмасова обвивка: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- пластмасова обвивка: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60

#### 4.1.1 Специфични инструкции за употреба

- Прочетете и спазвайте информацията за продукта и данните, придружаващи продукта или предоставени на мястото на продажба, преди да го използвате.
- Извършете проучване на нападнатата област преди поставянето на примамката и оценка на място, за да идентифицирате видовете гризачи, техните места на действие и да определите вероятната причина и мащабите на нахлуването.
- Отстранете леснодостъпната за гризачите храна (напр. разсипано зърно или хранителни отпадъци). Не правете обаче друго почистване на нападнатата област непосредствено преди третирането, защото това само ще обезпокои популацията от гризачи и ще затрудни приемането на примамката.
- Продуктът трябва да се използва само като част от система за интегрирана борба с вредители (ИБВ), включваща освен всичко друго мерки за хигиена и — при възможност — физически методи за контрол.
- Преценете възможните превантивни мерки (запушване на дупки, възможно най-пълно отстраняване на потенциалните места за хранене и пиене), за да подобрите приемането на продукта и намалите вероятността от повторно нахлуване.
- Поставките за примамка трябва да се поставят в непосредствена близост до местата със забелязани преди това действия на гризачи (напр. пътеки, свърталища, хранилки, дупки, тунели и пр.).

- Където е възможно, поставките за примамка трябва да се закрепват за земята или за други конструкции.
- Поставките за примамка трябва да бъдат ясно надписани, че съдържат отрови за гризачи и че не трябва да се преместват и отварят (вижте раздел 5.3 за информацията, която надписът трябва да съдържа).
- Когато продуктът се използва на обществени места, третираните площи трябва да бъдат обозначени по време на периода на третирането и до примамките трябва да бъде поставена табела с обяснение на риска от първично или вторично отравяне с антикоагуланта и мерките за първа помощ при евентуално отравяне.
- Примамката трябва да бъде закрепена така, че да не може да бъде отнесена от поставката.
- Поставяйте продукта извън досега на деца, птици, домашни любимци, селскостопански и други нецелеви животни.
- Поставяйте продукта далеч от храни, напитки и фураж, както и от съдове, прибори или повърхности в контакт с такива.
- Носете устойчиви на химикали защитни ръкавици (UN UNI 374) по време на боравенето с продукта.
- Докато използвате продукта, не се хранете, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и изложената на пряк контакт кожа, след като използвате продукта.
- Ако поемането на примамката е сравнително слабо спрямо явните мащаби на нахлуването, помислете за преместване на поставките за примамката и — евентуално — за преминаване към друга формула на примамката.
- Ако след 35-дневен период на третиране примамките продължават да се изяждат и не се наблюдава спад в действията на гризачите, трябва да се определи вероятната причина за това. След като се изключат другите възможности, най-вероятно става дума за резистентни гризачи, затова преценете възможността за употреба на неантикоагулантна — ако има — или по-силна антикоагулантна отрова за гризачи. Също така преценете възможността за използване на капани като алтернативна мярка за контрол.
- Отстранете останалата примамка или поставките за примамка в края на периода на третирането.
- Не отваряйте сашетата с примамката.
- Когато се използва продукт в едnodозови пласмасови тавички, след поставянето, разрежете покривния защитен слой.

#### 4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

- Когато е възможно, преди третирането уведомете евентуалните минавачи (напр. потребителите на третираната площ и нейните околности) за кампанията за борба с гризачите.
- За да намалите риска от вторично отравяне, редовно търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането (напр. най-малко 2 пъти седмично).
- Продуктът не трябва да се използва повече от 35 дни без оценка на степента на нашествие на вредителите и ефективността на третирането.
- Не използвайте примамки, съдържащи антикоагулантни активни вещества, като постоянни примамки за предотвратяване на нахлуване или следене на действията на гризачи.
- В информацията за продукта (т. е. етикет и/или брошура) ясно трябва да бъде посочено, че:
- продуктът не трябва да се доставя на масови потребители (напр. „само за професионални потребители“).
- продуктът трябва да се използва в достатъчно защитени срещу манипулации поставки за примамка (напр.: „За употреба само в защитени срещу манипулации поставки за примамка“).
- потребителите трябва да надписват правилно поставките за примамка с информацията, посочена в раздел 5.3 на кратката характеристика на продукта (СПС) (напр. „Надпишете поставките за примамка, както е указано в препоръките за продукта“).
- Използването на този продукт следва да елиминира гризачите в срок от 35 дни. Информацията за продукта (т. е. етикет и/или брошура) трябва ясно да препоръчва на потребителя, в случай на неефективност на третирането (т. е. ако продължават да се забелязват действия на гризачи), да потърси съвет от доставчика на продукта или да се обади в служба за борба с вредители.
- Не мийте поставките за примамка с вода, преди да поставяте нова примамка.
- Изхвърляйте мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания.
- Не насипвайте този продукт направо в тунелите.

#### 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

- Този продукт съдържа антикоагулантно вещество. Ако бъде погълнат, е възможно — с евентуално забавяне — да се появят симптоми от рода на кръвотечение от носа и венците. В тежки случаи може да се появят синини и кръв в изпражненията или урината.
- Противоотрова: Витамин К1, който трябва да се дава само от медицински/ветеринарни специалисти.
- При:
- Експозиция на кожата: да се измие с вода и след това с вода и сапун.
- Експозиция на очите: да се промият с течност за промивка на очите или вода, клепачите да се държат отворени поне 10 минути.
- Експозиция на устата: да се изплакне внимателно с вода. Нищо не трябва да се дава в устата на човек в безсъзнание. Не предизвиквайте повръщане. При поглъщане потърсете незабавно медицинска помощ и покажете съда или етикета на продукта. Обърнете се към ветеринарен лекар при поглъщане от домашен любимец.

- Поставките за примамка трябва да бъдат надписани със следната информация: „да не се премества или отваря“; „съдържа отрова за гризачи“; „Murin Facoum Pasta или номер на разрешително на продукта“; „активно вещество/вещества“ и „при злополука се обадете на център за отравяния“.

- Опасно за дивата природа.

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

- В края на третирането изхвърлете неизядената примамка и опаковката в съответствие с местните изисквания.

- Използването на ръкавици е препоръчително.

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

- Да се съхранява на сухо, хладно и добре проветриво място. Дръжте съда затворен и далеч от пряка слънчева светлина.

- Да се съхранява на места, недостъпни за деца, птици, домашни и селскостопански животни.

- Срок на годност: 2 години

## 4.2 Описание за използване

### Употреба 2 - Обучени професионални потребители

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 14 - Родентициди
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	Не се отнася за отрови за гризачи.
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	<p>Научно наименование: Rattus norvegicus Общоприето наименование: Сив плъх Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: Rattus norvegicus Общоприето наименование: Сив плъх Етап на развитие: Ювенилни</p> <p>Научно наименование: Rattus rattus Общоприето наименование: Черен плъх Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: Rattus rattus Общоприето наименование: Черен плъх Етап на развитие: Ювенилни</p> <p>Научно наименование: Mus musculus Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Възрастни</p> <p>Научно наименование: Mus musculus Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Ювенилни</p>
<b>Област на употреба</b>	<p>На закрито</p> <p>На открито</p>

Плъхове и мишки: на закрито и на открито около сгради. Плъхове: открити площи.  
Плъхове: открити сметища за отпадъци.

## Метод(и) на прилагане

Метод: Залагане на примамки  
Подробно описание:  
Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.

Покрити и защитени поставки за примамка, при условие, че осигуряват еднакво ниво на защита за нецелени видове и хора както защитени срещу манипулации поставки за примамка.

Директно прилагане на готова примамка в тунелите.

## Дозировка(и) и честота на прилагане

Норма на приложение: Плъхове: 200 g, мишки: 50 g  
Разреждане: 0  
Брой и време на кандидатстване:

Мишки: Продукти за примамка: - 50 g примамка на една поставка. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 5 метра. При масово нахлуване, разстоянието между местата за прилагане трябва да е 2 метра.

Мишки - Поставките за примамка трябва да се посещават най-малко веднъж на всеки 2—3 дни в началото на третирането и поне седмично след това, за да се провери дали примамката е приета, дали поставките за примамка са невредими и за да се отстранят трупове на гризачите. Примамката се зарежда отново при необходимост.

Плъхове: Продукти за примамка: - 200 g примамка на една поставка. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 10 метра. При масово нахлуване, разстоянието между местата за прилагане трябва да е 5 метра.

Плъхове - Поставките за примамка трябва да се посещават само в период от 5—7 дни след началото на третирането и поне седмично след това, за да се провери дали примамката е приета, дали поставките за примамка са невредими и за да се отстранят трупове на гризачите. Примамката се зарежда отново при необходимост.

Прилагане в тунелите: 45 g

## Категория(и) потребители

Обучени професионалисти

## Размери и материал на опаковките

Murin Facoum Pasta е опакован по два различни начина:

1. Примамки с паста, всяка съдържаща от 10 до 15 g, увити в хартия за храна или с PE покритие;
2. Пластмасови тавички, всяка съдържаща: 25, 30, 40, 50, 75, 80, 100 g  
Разфасовки: от 1,5 kg до 25 kg  
Опаковките над 10 kg са разделени в отделни опаковъчни торби с максимален размер от 5 или 10 kg.

Опаковъчен материал:

- обвивка, пластмаса: коекструдирани / HDPE / полиетилен,
- Метална кутия, хартия, картон,
- Кутия, хартия, картон с вътрешна обвивка от коекстудирани / HDPE / полиетилен

- Кофа: HDPE
- пластмасова обвивка: PP MAT20 + PET MET 12 + PE45
- пластмасова обвивка: PP MAT20 + PET MET 12 + PE60

#### 4.2.1 Специфични инструкции за употреба

- Прочетете и спазвайте информацията за продукта и данните, придружаващи продукта или предоставени на мястото на продажба, преди да го използвате.
- Извършете проучване на нападнатата област преди поставянето на примамката и оценка на място, за да идентифицирате видовете гризачи, техните места на действие и да определите вероятната причина и мащабите на нахлуването.
- Отстранете леснодостъпната за гризачите храна (напр. разсипано зърно или хранителни отпадъци). Не правете обаче друго почистване на нападнатата област непосредствено преди третирането, защото това само ще обезпокои популацията от гризачи и ще затрудни приемането на примамката.
- Продуктът трябва да се поставя в непосредствена близост до местата със забелязани преди това действия на гризачи (напр. пътеки, свърталища, хранилки, дупки, тунели и пр.).
- Продуктът трябва да се използва само като част от система за интегрирана борба с вредители (ИБВ), включваща освен всичко друго мерки за хигиена и — при възможност — физически методи за контрол.
- Където е възможно, поставките за примамка трябва да се закрепват за земята или за други конструкции.
- Поставките за примамка трябва да бъдат ясно надписани, че съдържат отрови за гризачи и че не трябва да се преместват и отварят.
- Когато продуктът се използва на обществени места, третираните площи трябва да бъдат обозначени по време на периода на третирането и до примамките трябва да бъде поставена табела с обяснение на риска от първично или вторично отравяне с антикоагуланта и мерките за първа помощ при евентуално отравяне.
- Сменяйте всяка примамка в точките, в които примамката е повредена от вода или замърсяване.
- Примамката трябва да бъде закрепена така, че да не може да бъде отнесена от поставката.
- Поставяйте продукта извън досега на деца, птици, домашни любимци, селскостопански и други нецелеви животни.
- Поставяйте продукта далеч от храни, напитки и фураж, както и от съдове, прибори или повърхности в контакт с такива.
- Носете устойчиви на химикали защитни ръкавици (UN UNI 374) по време на боравенето с продукта.
- Докато използвате продукта, не се хранете, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и изложената на пряк контакт кожа, след като използвате продукта.
- Честотата на посещенията на третираната област е по усмотрение на оператора и съобразена с проучването, проведено в началото на третирането. Тази честота трябва да отговаря на препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.
- Ако поемането на примамката е сравнително слабо спрямо явните мащаби на нахлуването, помислете за преместване на поставките за примамката и — евентуално — за преминаване към друга формула на примамката.
- Ако след 35-дневен период на третиране примамките продължават да се изяждат и не се наблюдава спад в действията на гризачите, трябва да се определи вероятната причина за това. След като се изключат другите възможности, най-вероятно става дума за резистентни гризачи, затова преценете възможността за употреба на неантикоагулантна — ако има — или по-силна антикоагулантна отрова за гризачи. Също така преценете възможността за използване на капани като алтернативна мярка за контрол.
- Предпазвайте примамката от метеорологичните условия. Поставяйте точките за примамка на места, защитени от наводняване.
- Сменяйте всяка примамка в точките, в които примамката е повредена от вода или замърсяване.
- Когато примамката се поставя директно в тунели:
- Примамките трябва да се поставят така, че да се сведе до минимум експозицията на нецелеви биологични видове и деца.
- Покривайте или запушвайте входовете на тунелите с нанесена примамка, за да намалите опасността от отхвърляне и разпръскване на примамката.
- Отстранете останалия продукт в края на периода на третирането.

- Примамката трябва да бъде закрепена така, че да не може да бъде отнесена от поставката.
- Поставете продукта извън досега на деца, птици, домашни любимци, селскостопански и други нецелесъобразни животни.
- Поставете продукта далеч от храни, напитки и фураж, както и от съдове, прибори или повърхности в контакт с такива.
- Докато използвате продукта, не се хранете, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и изложената на пряк контакт кожа, след като използвате продукта.
- Честотата на посещенията на третираната област е по усмотрение на оператора и съобразена с проучването, проведено в началото на третирането. Тази честота трябва да отговаря на препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.
- Ако поемането на примамката е сравнително слабо спрямо явните мащаби на нахлуването, помислете за преместване на поставките за примамката и — евентуално — за преминаване към друга формула на примамката.
- При използване в системи за импулсно третиране с примамки:
- Изядената примамка може да се сменя само след 3 дни и на интервали от най-много 7 дни след това.
- Всички разсипани примамки и мъртви гризачи се събират.

#### 4.2.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

- Когато е възможно, преди третирането уведомете евентуалните минувачи (напр. потребителите на третираната площ и нейните околности) за кампанията за борба с гризачите.
- Преценете възможните превантивни мерки (залушване на дупки, възможно най-пълно отстраняване на потенциалните места за хранене и пиене), за да подобрите приемането на продукта и намалите вероятността от повторно нахлуване.
- За да намалите риска от вторично отравяне, редовно търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането съгласно препоръките в съответния правилник за най-добра практика.
- Не използвайте продукта като постоянни примамки за предотвратяване на нахлуване или следене на действията на гризачи.
- Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) трябва да показва ясно, че продуктът трябва да се прилага само от обучени професионални потребители, които притежават сертифициращ документ за спазване на приложимите изисквания за обучение (т.е. „само за обучени професионалисти“).
- Не използвайте на места, за които може да има съмнения за резистентност на активната субстанция.
- Не редувайте употребата на различни антикоагуланти със сравнимо или по-слабо действие, за да се справите с проявяващата се резистентност. За последователна употреба разгледайте възможността за употреба на неантикоагулантен родентицид, ако е в наличност, или по-силен антикоагулант.
- Не измивайте с вода използваните поставки за примамки или принадлежности за примамки между отделните употреби.
- Изхвърляйте мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания.

#### 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 поставки за примамка близо до отводнителни съоръжения, погрижете се примамката да не се мокри.
- Този продукт съдържа антикоагулантно вещество. Ако бъде погълнат, е възможно — с евентуално забавяне — да се появят симптоми от рода на кръвотечение от носа и венците. В тежки случаи може да се появят синини и кръв в изпражненията или урината.
- Противотрова: Витамин К1, който трябва да се дава само от медицински/ветеринарни специалисти.
- При:
- Експозиция на кожата: да се измие с вода и след това с вода и сапун.
- Експозиция на очите: да се промият с течност за промивка на очите или вода, клепачите да се държат отворени поне 10 минути.
- Експозиция на устата: да се изплакне внимателно с вода. Нищо не трябва да се дава в устата на човек в безсъзнание. Не предизвиквайте повръщане.
- При поглъщане потърсете незабавно медицинска помощ и покажете съда или етикета на продукта. Обърнете се към ветеринарен лекар при поглъщане от домашен любимец.
- Поставките за примамка трябва да бъдат надписани със следната информация: „да не се премества или отваря“; „съдържа отрова за гризачи“; „Murin Facoum Pasta или номер на разрешително на продукта“; „активно вещество/вещества“ и „при злополука се обадете на център за отравяния“.
- Опасно за дивата природа.

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

- В края на третирането изхвърлете неизядената примамка и опаковката в съответствие с местните изисквания.
- Използването на ръкавици е препоръчително.

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

- Да се съхранява на сухо, хладно и добре проветриво място. Дръжте съда затворен и далеч от пряка слънчева светлина.
- Да се съхранява на места, недостъпни за деца, птици, домашни и селскостопански животни.
- Срок на годност: 2 години

### 5. Общи указания за употреба

#### 5.1. Инструкции за употреба

Моля, вижте в съответните разрешени употреби.

#### 5.2. Мерки за намаляване на риска

Моля, вижте в съответните разрешени употреби.

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

- Този продукт съдържа антикоагулантно вещество. Ако бъде погълнат, е възможно — с евентуално забавяне — да се появят симптоми от рода на кръвотечение от носа и венците. В тежки случаи може да се появят синини и кръв в изпражненията или урината.
- Противоотрова: Витамин К1, който трябва да се дава само от медицински/ветеринарни специалисти.
- При:
  - Експозиция на кожата: да се измие с вода и след това с вода и сапун.
  - Експозиция на очите: да се промият с течност за промивка на очите или вода, клепачите да се държат отворени поне 10 минути.
  - Експозиция на устата: да се изплакне внимателно с вода. Нищо не трябва да се дава в устата на човек в безсъзнание. Не предизвиквайте повръщане. При поглъщане потърсете незабавно медицинска помощ и покажете съда или етикета на продукта. Обърнете се към ветеринарен лекар при поглъщане от домашен любимец.
- Поставете за примамка трябва да бъдат надписани със следната информация: „да не се премества или отваря“; „съдържа отрова за гризачи“; „Murin Facoum Pasta или номер на разрешително на продукта“; „активно вещество/вещества“ и „при злополука се обадете на център за отравяния“.
- Опасно за дивата природа.

#### **5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка**

- В края на третирането изхвърлете неизядената примамка и опаковката в съответствие с местните изисквания.
- Използването на ръкавици е препоръчително.

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

- Да се съхранява на сухо, хладно и добре проветриво място. Дръжте съда затворен и далеч от пряка слънчева светлина.
- Да се съхранява на места, недостъпни за деца, птици, домашни и селскостопански животни.
- Срок на годност: 24 месеца.

#### **6. Друга информация**

- Поради своето забавено действие, антикоагулантните отрови за гризачи дават резултат от 4 до 10 дни след поемането на примамката.
- Гризачите могат да пренасят болести. Не докосвайте мъртви гризачи с голи ръце, използвайте ръкавици или инструменти от рода на щипци, когато ги изхвърляте.
- Този продукт съдържа вгорчаващ агент и оцветител.