

**BG**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**ОБОБЩЕНИЕ НА ХАРАКТЕРИСТИКИТЕ  
НА ПРОДУКТА ЗА БИОЦИДЕН ПРОДУКТ**

Ratimor pasta bait

**Продуктов(и) тип(ове)**

PT14: Родентициди

**Номер на разрешително:** 1565-1; 1565-5

**Номер на актив R4BP:** BG-0010391-0000

---

## Глава 1. АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

### 1.1. Търговско(и) наименование(я) на продукта

Търговско наименование	RATIMOR PASTA BAIT Ratimor паста примамка
------------------------	--

### 1.2. Притежател на разрешение

Име и адрес на притежателя на разрешението	Име	Unichem d.o.o.
	Адрес	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Словения
Номер на разрешително	1565-1; 1565-5	
Номер на актив <i>R4BP</i>	BG-0010391-0000	
Дата на издаване на разрешението	03/12/2012	
Дата на изтичане срока на валидност на разрешението	31/12/2026	

### 1.3. Производител(и) на продукта

Име на производителя	Unichem d.o.o.
Адрес на производителя	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Словения
Местонахождение на производствените обекти	Unichem d.o.o. Vrhnika. Slovenia 1360 Vrhnika Словения

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

Активно вещество	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

---

## Глава 2. СЪСТАВ И ФОРМУЛИРАНЕ НА ПРОДУКТА

### 2.1. Качествена и количествена информация за състава на продукта

Общоприето наименование	Наименование по IUPAC	Функция	CAS номер	Номер на ЕО	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 % (w/w)

### 2.2. Вид(ове) формулация

РВ Готова за употреба примамка

### Глава 3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ И ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Предупреждения за опасност	<p>H360D : Може да увреди плода.</p> <p>H372: Причинява увреждане на органи (кръв) при продължителна или повтаряща се експозиция {1:посочете път на експозиция, ако е доказано убедително, че няма други пътища на експозиция, които причиняват опасността: }.</p>
Препоръки за безопасност	<p>P201: Преди употреба се снабдете със специални инструкции.</p> <p>P202: Да не се използва, преди да се прочитат и разбират всички предпазни мерки за безопасност.</p> <p>P264: Измийте ръцете старателно след употреба.</p> <p>P270: Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.</p> <p>P280: Носете предпазни ръкавици.</p> <p>P308+P313: ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински медицински съвет.</p> <p>P314: Потърсете медицински медицински съвет при неразположение.</p> <p>P405: Да се съхранява под ключ.</p> <p>P501: Да се изхвърли съдържанието в съответствие с националните законови разпоредби.</p>

## Глава 4. РАЗРЕШЕНА(И) УПОТРЕБА(И)

### 4.1. Описание на употребите

Таблица 1. Домашни мишки — професионални потребители — на закрито

Вид продукт	РТ14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашни мишки Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни
Област(и) на употреба	използване на закрито На закрито
Метод(и) на прилагане	Метод: В кутии за примамки Подробно описание: Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.
Степен и честота на приложение	Дозирание: За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. Разреждане (%): 0 Брой и времеви график на прилагане: За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. Поставете хранващите точки с примамка на 5 m, с намаляване до 2 метра при голямо нахлуване.
Категория(и) потребители	професионална
Размери и материал на опаковките	Минимална разфасовка 3 кг. Максимален разфасовка за външна опаковка до 25 кг. Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [10 г - 20 г] опаковано в: - във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг - PE или PP опаковки до 25 кг - алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг - торба от натронова хартия до 25 кг - PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг - PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг - кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг

- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг  
- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг  
- PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг

**Други**

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 40 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг

**Други**

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 40 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг

**Други**

30 г полиетиленов филм тип “колбас” в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за мишки, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

**Други**

0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг

**Други**

Насипна замазка в PP или PE опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг

#### **4.1.1. Специфични инструкции за употреба**

- 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.
- Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.

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

Вижте раздел 5.2

#### 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 поставки за примамка близо до отводнителни съоръжения, погрижете се примамката да не се мокри.

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5

### 4.2. Описание на употребите

Таблица 2. Плъхове — професионални потребители — на закрито

Вид продукт	PT14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив или хамбарен плъх Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни
Област(и) на употреба	използване на закрито На закрито
Метод(и) на прилагане	Метод: В кутии за примамки Подробно описание: Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.
Степен и честота на приложение	Дозиране: За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама. Разреждане (%): 0 Брой и времеви график на прилагане: За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама. Поставяйте хранващи точки с примамка на 10 m, с намаляване до 5 метра при голямо нахлуване.

Категория(и) потребители	професионална
Размери и материал на опаковките	<p>Минимална разфасовка 3 кг.  Максимален разфасовка за външна опаковка до 25 кг.</p> <p>Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [20 г] опаковано в:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг</li> <li>- PE или PP опаковки до 25 кг</li> <li>- алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг</li> <li>- торба от натронова хартия до 25 кг</li> <li>- PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг</li> <li>- PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг</li> <li>- кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг</li> <li>- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг</li> <li>- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг</li> <li>- PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг</li> </ul> <p>Други  PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг</p> <p>Други  PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг</p> <p>Други  200 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за плъхове, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг</p> <p>Други  0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг</p>



	Други Насипна замазка в РР или РЕ опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг
--	--

#### 4.2.1. Специфични инструкции за употреба

- 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.
- Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.

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

Вижте раздел 5.2

#### 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.

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5

### 4.3. Описание на употребите

**Таблица 3. Домашни мишки и/или плъхове — професионални потребители — на открито около сгради**

Вид продукт	РТ14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи

Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	<p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i>  Общоприето наименование: други: Домашни мишки  Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i>  Общоприето наименование: други: Сив или хамбарен плъх  Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни</p>
Област(и) на употреба	<p>използване на открито</p> <p>На открито около сгради</p>
Метод(и) на прилагане	<p>Метод: В кутии за примамки</p> <p>Подробно описание: Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.</p>
Степен и честота на приложение	<p>Дозирание: За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама.</p> <p>Разреждане (%): 0</p> <p>Брой и времеви график на прилагане:  За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. Поставете хранващите точки с примамка на 5 m, с намаляване до 2 метра при голямо нахлуване.  За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама. Поставете хранващи точки с примамка на 10 m, с намаляване до 5 метра при голямо нахлуване.</p>
Категория(и) потребители	професионална
Размери и материал на опаковките	<p>Минимална разфасовка 3 кг.  Максимален разфасовка за външна опаковка до 25 кг.</p> <p>Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [мишки: 10 г - 20 г или плъхове: 20 г] опаковано в:  - във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг  - PE или PP опаковки до 25 кг  - алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг  - торба от натронова хартия до 25 кг  - PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг  - PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг</p>

- кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг  
- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг  
- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове или мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг  
- PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг

Други

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове или мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг

Други

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг

Други

30 г полиетиленов филм тип “колбас” в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за мишки, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

Други

200 г полиетиленов филм тип “колбас” в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за плъхове, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

Други

0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг

Други

Насипна замазка в PP или PE опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг

#### 4.3.1. Специфични инструкции за употреба

- Предпазвайте примамката от метеорологичните условия (напр. дъжд, сняг и пр.). Поставете поставките за примамка на места, защитени от наводняване.
- Поставките за примамка трябва да се посещават [за мишки — поне веднъж на 2—3 дни в] [за плъхове — само 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.

- Сменяйте всяка примамка в поставка, в която примамката е повредена от вода или заразена поради замърсяване.
- Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.

#### **4.3.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби**

- Не насипвайте този продукт направо в тунелите.

#### **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 поставки за примамка близо до повърхностни води (напр. реки, езера, канали, язовири, напоителни съоръжения) или отводнителни съоръжения, погрижете се примамката да не се мокри.

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5

### **4.4. Описание на употребите**

**Таблица 4. Домашни мишки и/или плъхове — обучени професионални потребители — на закрито**

Вид продукт	РТ14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашни мишки Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни  Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i>

	<p>Общоприето наименование: други: Сив или хамбарен плъх</p> <p>Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни</p>
Област(и) на употреба	<p>използване на закрито</p> <p>На закрито</p>
Метод(и) на прилагане	<p>Метод: В кутии за примамки</p> <p>Подробно описание: • Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка. • Покрити и защитени точки за примамка.</p>
Степен и честота на приложение	<p>Дозирание: За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама.</p> <p>Разреждане (%): 0</p> <p>Брой и времеви график на прилагане: За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. Поставете хранващите точки с примамка на 5 m, с намаляване до 2 метра при голямо нахлуване. За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама. Поставете хранващи точки с примамка на 10 m, с намаляване до 5 метра при голямо нахлуване.</p>
Категория(и) потребители	обучен специалист
Размери и материал на опаковките	<p>Минимална разфасовка 3 кг. Максимална разфасовка за външна опаковка до 25 кг.</p> <p>Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [мишки: 10 г - 20 г или плъхове: 20 г] опаковано в:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг</li> <li>- PE или PP опаковки до 25 кг</li> <li>- алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг</li> <li>- торба от натронова хартия до 25 кг</li> <li>- PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг</li> <li>- PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг</li> <li>- кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг</li> <li>- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг</li> <li>- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове или мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в</li> </ul>

картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг - PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг

Други

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове или мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг

Други

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг

Други

30 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за мишки, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

Други

200 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за плъхове, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

Други

0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг

Други

Насипна замазка в PP или PE опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг

#### 4.4.1. Специфични инструкции за употреба

- Отстранете останалия продукт в края на периода на третирането.
- Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.
- Ако се използва като постоянни примамки: Когато е възможно, се препоръчва третираната област да се посещава поне веднъж на всеки 4 седмици, за да се избегне третиране на резистентна популация.

#### 4.4.2. 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 [по съответния правилник за добра практика, ако има такъв].
- 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.
- 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 за импулсно третиране с примамка.
- Използването на постоянни примамки е строго ограничено до обектите с висок потенциал от повторно нахлуване, когато другите методи за контрол се окажат недостатъчни.
- Стратегията за използване на постоянни примамки трябва периодично да се преразглежда в контекста на интегрираната борба с вредителите (ИБВ) и оценката на риска от повторно нахлуване.

#### 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 поставки за примамка близо до отводнителни съоръжения, погрижете се примамката да не се мокри.

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5

#### 4.5. Описание на употребите

**Таблица 5. Мишки и/или плъхове — обучени професионални потребители — на открито около сгради**

Вид продукт	РТ14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи

Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	<p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i>  Общоприето наименование: други: Домашни мишки  Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i>  Общоприето наименование: други: Сив или хамбарен плъх  Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни</p>
Област(и) на употреба	<p>използване на открито</p> <p>На открито около сгради</p>
Метод(и) на прилагане	<p>Метод: В кутии за примамки</p> <p>Подробно описание: • Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка. • Покрити и защитени точки за примамка. • Пряко нанасяне на готова примамка в тунела.</p>
Степен и честота на приложение	<p>Дозирание: За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама.</p> <p>Разреждане (%): 0</p> <p>Брой и времеви график на прилагане:  За масово нахлуване на мишки използвайте хранващи точки с примамка 10 до 40 грама. Поставете хранващите точки с примамка на 5 m, с намаляване до 2 метра при голямо нахлуване.  За масово нахлуване на плъхове използвайте хранващи точки с примамка 20 до 200 грама. Поставете хранващи точки с примамка на 10 m, с намаляване до 5 метра при голямо нахлуване.</p>
Категория(и) потребители	обучен специалист
Размери и материал на опаковките	<p>Минимална разфасовка 3 кг.  Максимален разфасовка за външна опаковка до 25 кг.</p> <p>Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [мишки: 10 г - 20 г или плъхове: 20 г] опаковано в:  - във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг  - PE или PP опаковки до 25 кг  - алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг  - торба от натронова хартия до 25 кг  - PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг  - PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг</p>



- кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг  
- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг  
- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове или мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг  
- PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг

**Други**

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове или мишки, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг

**Други**

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг

**Други**

30 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за мишки, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

**Други**

200 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за плъхове, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

**Други**

0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг

**Други**

Насипна замазка в PP или PE опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг

#### **4.5.1. Специфични инструкции за употреба**

- Предпазвайте примамката от метеорологичните условия. Поставете точките за примамка на места, защитени от наводняване.
- Сменяйте всяка примамка в точките, в които примамката е повредена от вода или замърсяване.

- 
- Отстранете останалия продукт в края на периода на третирането [без значение, когато се използва в тунела].
  - Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.
  - Ако се използва като постоянни примамки: Когато е възможно, се препоръчва третираната област да се посещава поне веднъж на всеки 4 седмици, за да се избегне третиране на резистентна популация.
  - Когато се насипят този продукт направо в тунелите: Примамките трябва да се поставят така, че да се сведе до минимум експозицията на нецелев биологични видове и деца. Покривайте или запушвайте входовете на тунелите с нанесена примамка, за да намалите опасността от отхвърляне и разливане на примамката.
  - За използване на открито точките за примамки трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да се сведе до минимум експозицията на нецелев видове.

#### **4.5.2. 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 [„по съответния правилник за добра практика, ако има такъв“].
- 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.
- 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 за импулсно третиране с примамка.
- Използването на постоянни примамки е строго ограничено до обектите с висок потенциал от повторно нахлуване, когато другите методи за контрол се окажат недостатъчни.
- Стратегията за използване на постоянни примамки трябва периодично да се преразглежда в контекста на интегрираната борба с вредителите (ИБВ) и оценката на риска от повторно нахлуване.

#### **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 точки за примамка близо до повърхностни води (напр. реки, езера, канали, язовири, напоителни съоръжения) или отводнителни съоръжения, погрижете се примамката да не се мокри.

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5

#### 4.6. Описание на употребите

**Таблица 6. Плъхове — обучени професионални потребители — на открити площи и сметища**

Вид продукт	PT14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив или хамбарен плъх Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни
Област(и) на употреба	използване на открито На открити площи На открити сметища
Метод(и) на прилагане	Метод: В кутии за примамки  Подробно описание: • Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка. • Покрити и защитени точки за примамка. • Пряко нанасяне на готова примамка в тунела.
Степен и честота на приложение	Дозирание: За масово нахлуване на плъхове използвайте захранващи точки с примамка 20 до 200 грама.  Разреждане (%): 0  Брой и времеви график на прилагане: За масово нахлуване на плъхове използвайте захранващи точки с примамка 20 до 200 грама. Поставяйте захранващи точки с примамка на 10 m, с намаляване до 5 метра при голямо нахлуване.
Категория(и) потребители	обучен специалист
Размери и материал на опаковките	Минимална разфасовка 3 кг. Максимален разфасовка за външна опаковка до 25 кг.  Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [20 г] опаковано в: - във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг

- PE или PP опаковки до 25 кг  
- алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг  
- торба от натронова хартия до 25 кг  
- PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг  
- PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг  
- кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг  
- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг  
- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг  
- PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг

#### Други

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг

#### Други

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг

#### Други

200 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за плъхове, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

#### Други

0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг

#### Други

Насипна замазка в PP или PE опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг

### 4.6.1. Специфични инструкции за употреба

- Предпазвайте примамката от метеорологичните условия. Поставете точките за примамка на места, защитени от наводняване.
- Сменяйте всяка примамка в точките, в които примамката е повредена от вода или замърсяване.

- 
- Отстранете останалия продукт в края на периода на третирането [без значение, когато се използва в тунела].
  - Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.
  - Ако се използва като постоянни примамки: Когато е възможно, се препоръчва третираната област да се посещава поне веднъж на всеки 4 седмици, за да се избегне третиране на резистентна популация.
  - Когато се насипят този продукт направо в тунелите: Примамките трябва да се поставят така, че да се сведе до минимум експозицията на нецелев биологични видове и деца. Покривайте или запушвайте входовете на тунелите с нанесена примамка, за да намалите опасността от отхвърляне и разливане на примамката.
  - За използване на открито точките за примамки трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да се сведе до минимум експозицията на нецелев видове.

#### **4.6.2. 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 [„по съответния правилник за добра практика, ако има такъв“].
- 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 за импулсно третиране с примамка.
- Използването на постоянни примамки е строго ограничено до обектите с висок потенциал от повторно нахлуване, когато другите методи за контрол се окажат недостатъчни.
- Стратегията за използване на постоянни примамки трябва периодично да се преразглежда в контекста на интегрираната борба с вредителите (ИБВ) и оценката на риска от повторно нахлуване.

#### **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 точки за примамка близо до повърхностни води (напр. реки, езера, канали, язовири, напоителни съоръжения) или отводнителни съоръжения, погрижете се примамката да не се мокри.

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5

#### 4.7. Описание на употребите

**Таблица 7. Плъхове — обучени професионални потребители — канализация**

Вид продукт	PT14: Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за отрови за гризачи
Целеви организъм(и) (включително етап на развитие)	Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив или хамбарен плъх Етап на развитие: други: Млади животни, възрастни животни
Област(и) на употреба	други: Otro  Канализация
Метод(и) на прилагане	Метод: В кутии за примамки  Подробно описание: • Готова примамка за закрепване или нанасяне в поставки, предпазващи примамката от контакт с отпадъчни води. • Покрити и защитени точки за примамка.
Степен и честота на приложение	Дозирание: За нахлуване на плъхове в канализацията използвайте 10 до 200 грама на шахта.  Разреждане (%): 0  Брой и времеви график на прилагане: За нахлуване на плъхове в канализацията използвайте 10 до 200 грама на шахта. За масово нахлуване на плъхове в канализацията използвайте 200 грама на шахта.
Категория(и) потребители	обучен специалист
Размери и материал на опаковките	Минимална разфасовка 3 кг. Максимална разфасовка за външна опаковка до 25 кг.  Годни за ползване за храни сашета за торбички за чай [20 г] опаковано в: - във външно саше от полиетилен (PE), полипропилен (PP), PE/PP или хартия/PE, опаковани във външна опаковка от картон или фиброкартон до 20 кг - PE или PP опаковки до 25 кг - алуминиеви или ламинирани PP или PET/PE торбички с или без картонена външна опаковка до 25 кг - торба от натронова хартия до 25 кг - PE, PE/PP, PP или хартия/PE) опаковане и в торба от натронова хартия до 25 кг

- PP или PE кофи с капак или метална туба, или кофа с капак или туби до 20 кг  
- кутии от картон или фиброкартон с PE торба или гилза до 20 кг  
- кутии от картон или фиброкартон до 20 кг  
- предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани в картонена външна опаковка, пластмасов заварен контейнер или термично залепено фолио до 20 кг  
- PE или PP блистер опаковки. Блистер опаковки в картонена външна опаковка или пластмасов заварен контейнер, или термично залепено фолио до 20 кг

**Други**

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак, опакован в предварително зареден или многократно използваем HDPE или PP капан за плъхове, със защита срещу неумело използване. Капани, опаковани във външна картонена опаковка, блистер опаковка, картонен ръкав или термично запечатана външна опаковка с картонен топер до 10 кг

**Други**

PP, PE или PET подложка за капан (20 до 200 г) с термично запечатан капак или PE, PP или стикер от алуминиево фолио и картонена външна опаковка до 10 кг

**Други**

200 г полиетиленов филм тип "колбас" в колагенова или PE външна обвивка за използване в кутии с примамки за плъхове, опаковани във външна опаковка от фиброкартон до 10 кг

**Други**

0.1, 0.15, 0.2 или 0.3 кг туби с мастикова смола за приложение с пистолет за силикон. Туби с мастикова смола, опаковани в картонени външни опаковки до 20 кг

**Други**

Насипна замазка в PP или PE опаковки за приложение с ножчета за декорация/шпатула до 20 кг

#### **4.7.1. Специфични инструкции за употреба**

- Примамките трябва да се нанасят така, че да не влизат в контакт с вода и да не се отмиват.
- Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.
- Ако се използва като постоянни примамки: Когато е възможно, се препоръчва третираната област да се посещава поне веднъж на всеки 4 седмици, за да се избегне третиране на резистентна популация.

---

#### **4.7.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби**

- Поставяйте примамките само в канализационни системи, свързани с пречиствателната станция.
- Не използвайте продукта за импулсно третиране с примамка.
- Използването на постоянни примамки е строго ограничено до обектите с висок потенциал от повторно нахлуване, когато другите методи за контрол се окажат недостатъчни.
- Стратегията за използване на постоянни примамки трябва периодично да се преразглежда в контекста на интегрираната борба с вредителите (ИБВ) и оценката на риска от повторно нахлуване.

#### **4.7.3. 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**

Вижте раздел 5.3

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

Вижте раздел 5.4

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

Вижте раздел 5.5



---

## Глава 5. ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА<sup>1</sup>

### 5.1. Указания за употреба

Професионални потребители:

- 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 нецелесъобразни 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 по време на боравенето с продукта (EN 374).
- 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.
- „Специфични за примамката“ указания за употреба:

---

<sup>1</sup>Указанията за употреба, мерките за ограничаване на риска и другите насоки за употреба в рамките на този раздел са валидни за всяка разрешена употреба.

- 
- Примамка в сашета: Не отваряйте сашетата, съдържащи примамката.
  - Паста: Нанасяйте примамката във вид на паста с достатъчно дълъг инструмент за нанасяне (шпатула), за да намалите експозицията на ръцете — избягвайте бъркане в кофата. Почиствайте оборудването (напр. шпатула) с хартиена кърпа или мокра кърпа.

Обучени професионални потребители:

- 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.
  - Продуктът трябва да се поставя в непосредствена близост до местата с проучени 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 по време на боравенето с продукта (EN 374).
- 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.
  - „Специфични за примамката“ указания за употреба:
    - Примамка в сашета: [За сашета, които не са предназначени за изпразване — Не отваряйте сашетата, съдържащи примамката].

---

- Паста: Нанасяйте примамката във вид на паста с достатъчно дълъг инструмент за нанасяне (шпатула), за да намалите експозицията на ръцете — избягвайте бъркане в кофата. Почиствайте оборудването (напр. шпатула) с хартиена кърпа или мокра кърпа.

## 5.2. Мерки за намаляване на риска

Професионални потребители:

- Когато е възможно, преди третирането уведомете евентуалните минувачи (напр. потребителите на третираната площ и нейните околности) за кампанията за борба с гризачите [„по съответния правилник за добра практика, ако има такъв“].
- За да намалите риска от вторично отравяне, редовно търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането (напр. поне два пъти седмично).
- Продуктите не трябва да се използват повече от 35 дни без оценка на състоянието на нахлуването 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 (SPC) (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 поставите нова примамка.
- Изхвърляйте мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания [...].

Обучени професионални потребители:

- Когато е възможно, преди третирането уведомете евентуалните минувачи за кампанията за борба с гризачите [„по съответния правилник за добра практика, ако има такъв“].
- 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.
- Продуктите не трябва да се използват повече от 35 дни без оценка на степента на нашествие на вредителите и ефективността на третирането.
- 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 в затворен вид и защитени блокчета или принадлежности за примамки между отделните употреби.
- Изхвърляйте мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания [...].

---

### **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“; „наименование 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. След приключване на периода на третиране всички примамки и поставките им в отровните точки трябва да се съберат и обезвредят в съответствие с националното законодателство.
- 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: 2 години

---

## Глава 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.

Correct Hazard and Precautionary sentences according to last consolidated CLP Regulation EU 1272/2008:

P308 + P313 - ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински съвет/помощ.

P314 - При неразположение потърсете медицински съвет/помощ.

P501 - Съдържанието/съдът да се изхвърли в съответствие с националните законови разпоредби.