

BG

ПРИЛОЖЕНИЕ

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

FAAR BLE

Продуктов(и) тип(ове)

PT14: Родентициди

Номер на разрешително: 1686-3, 1686-5

Номер на актив R4BP: BG-0014698-0000

Глава 1. АДМИНИСТРАТИВНА ИНФОРМАЦИЯ

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

| | |
|------------------------|--|
| Търговско наименование | FAAR BLE BROFAR PARADE 51 B BROMABLE DDD Expert Grain/ ДДД Експерт Грейн Mishemor Grain/Мишемор грейн Бромтокс Зърно/Bromtox Grain |
|------------------------|--|

1.2. Притежател на разрешение

| | | |
|---|-------|--|
| Име и адрес на притежателя на разрешението | Име | Farmavit OOD |
| | Адрес | blvd. Tsar Boris III, n° 63, Office n° 1 1612 Sofia България |
| Номер на разрешително | | 1686-3, 1686-5 |
| Номер на актив <i>R4BP</i> | | BG-0014698-0000 |
| Дата на издаване на разрешението | | 18/06/2013 |
| Дата на изтичане срока на валидност на разрешението | | 31/12/2026 |

1.3. Производител(и) на продукта

| | |
|--|-----------------------------|
| Име на производителя | SOFAR |
| Адрес на производителя | BP 02 29190 PLEYBEN Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | BP 02 29190 PLEYBEN Франция |

| | |
|--|--|
| Име на производителя | SARL LFT SETA |
| Адрес на производителя | Château de Puèchassaut 81140 Brousse-Lautrec Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | Château de Puèchassaut 81140 BROUSSE-LAUTREC Франция |

| | |
|--|---|
| Име на производителя | IRIS |
| Адрес на производителя | 1126A, Avenue du Moulinas, Route de Saint-Privat 30 340 SALINDRES Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | 1126A, Avenue du Moulinas, Route de Saint-Privat 30340 SALINDRES Франция |

| | |
|--|--|
| Име на производителя | HDA |
| Адрес на производителя | ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | ZA LA CHARME MENETROL 63200 RIOM Франция |

| | |
|----------------------|--------|
| Име на производителя | NOXIMA |
|----------------------|--------|

| | |
|--|--|
| Адрес на производителя | CARREFOUR JEAN MONNET - LACROIX-SAINT OUEN 60201 COMPIEGNE Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | CARREFOUR JEAN MONNET - LACROIX SAINT OUEN 60201 COMPIEGNE Франция |

| | |
|--|-------------------------------------|
| Име на производителя | INDUSTRIAL CHIMICA SRL |
| Адрес на производителя | VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | VIA SORGAGLIA 40 35020 ARRE Италия |

| | |
|--|--|
| Име на производителя | RATOUCY SAS |
| Адрес на производителя | 29 avenue de la Forêt - BP145 89303 JOIGNY CEDE X Франция |
| Местонахождение на производствените обекти | 29 AVENUE DE LA FORET - LOOZE - BP145 89303 JOIGNY CEDEX Франция |

| | |
|--|---|
| Име на производителя | FARMAVIT OOD |
| Адрес на производителя | Bul Tsar Boris III, n° 63, Office n° 1 1612 SOFIA България |
| Местонахождение на производствените обекти | Indulstriana str 2. - Pleven District 5960 GULIANTSI България |

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

| | |
|--|--|
| Активно вещество | Бромадиолон |
| Име на производителя | PM TEZZA SRL |
| Адрес на производителя | Via tre ponti 22 37050 S. MARIA DI ZEVIO (VR) Италия |
| Местонахождение на производствените обекти | Via tre ponti 22 37050 S. MARIA DI ZEVIO (VR) 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

XX Други: Готова за употреба родентицидна примамка, под формата на зърнена примамка

Глава 3. ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ ЗА ОПАСНОСТ И ПРЕПОРЪКИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

| | |
|----------------------------|--|
| Предупреждения за опасност | H360D : Може да увреди плода. H372: Причинява увреждане на органи при продължителна или повтаряща се експозиция (кръв). |
| Препоръки за безопасност | P201: Преди употреба се снабдете със специални инструкции. P202: Да не се използва, преди да се прочитат и разбират всички предпазни мерки за безопасност. P260: Да не се вдишва прах. P264: Измийте ръцете старателно след употреба. P270: Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта. P280: Носете предпазни ръкавици. P308+P313: ПРИ явна или предполагаема експозиция: Потърсете медицински медицински съвет. P314: Потърсете медицински помощ при неразположение. P405: Да се съхранява под ключ. P501: Да се изхвърли съда в в съответствие с националната уредба. |

Глава 4. РАЗРЕШЕНА(И) УПОТРЕБА(И)

4.1. Описание на употребите

Таблица 1. Домашни мишки и плъхове - обучени професионални потребители - на закрито

| | |
|--|---|
| Вид продукт | РТ14: Родентициди |
| Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба | не е от значение за родентициди |
| Целеви организъм(и) (включително етап на развитие) | <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: млади</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен или покривен плъх Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен или покривен плъх Етап на развитие: млади</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: млади</p> |
| Област(и) на употреба | използване на закрито на закрито |
| Метод(и) на прилагане | Метод: Залагане на примамки Подробно описание: - Готова за употреба примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка - Покрити и защитени точки за примамка |
| Степен и честота на приложение | Дозиране: Плъхове: 200g примамка за станция раздалечени през 5 до 10 метра; Домашни мишки : 40g примамка на станция раздалечени през 1 до 2 метра Разреждане (%): 0 Брой и времеви график на прилагане: Продукт примамка: Плъхове (<i>Rattus norvegicus</i> & <i>Rattus rattus</i>): - Висока степен на нападение: 200 g примамка за станция с примамка раздалечени през 5 метра |

| | |
|----------------------------------|---|
| | <p>- Ниска степен на нападение: 200 g примамка за станция с примамка раздалечени през 10 метра. Домашна мишка (<i>Mus musculus</i>): - Висока степен на нападение: 40 g примамка за станция с примамка раздалечени през 1 м. - Ниска степен на нападение: 40 g примамка за станция с примамка раздалечени през 2 м.</p> |
| Категория(и) потребители | обучен специалист |
| Размери и материал на опаковките | <p>Минимален размер на опаковката 1.5 kg. Опаковката е ограничена до отделно опаковани торби с максимум 10 кг на опакована торба за насипни зърнени примамки. РЕ сашета (20, 25, 40, 50, 100g) опаковани в: - торби (хартия/РЕ) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кофа (РЕ) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кутия за примамки (РЕТ/РР/РЕ/РVС) Свободна примамка опакована в: - Торби (хартия/РЕ) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - Кофа (РЕ) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон)(1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - Саше от РЕ или РР (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000g) опаковано в картонена кутия (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)</p> |

4.1.1. Специфични инструкции за употреба

Отстранете останалия продукт в края на периода на третиране

Следвайте допълнителните указания, предоставени от съответния код за най-добра практика.

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

-Където е възможно преди началото на третирането информирайте всички възможни наблюдатели (напр. Потребители на третираната област и околностите) за контролната кампания за гризачи [в съответствие с приложимия код за добра практика, ако има такъв].

- Помислете за превантивни мерки за контрол (например затворете отворите, премахнете потенциалните храни и напитки, доколкото е възможно), за да подобрите приема на продукта и да намалите вероятността от повторно нападение.

- За да се намали рискът от вторично отравяне, търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането на чести интервали, в съответствие с препоръките, дадени в съответния код за най-добра практика.

- Не използвайте продукта за постоянни примамки за предотвратяване на заразяване с гризачи или наблюдение на дейностите с гризачи.

- Не използвайте продукта в пулсиращо третиране с примамки.

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

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

4.2. Описание на употребите

Таблица 2. Мишки и/или плъхове - обучени професионалисти - на открито около сгради

| | |
|--|--|
| Вид продукт | PT14: Родентициди |
| Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба | не е от значение за родентициди |
| Целеви организъм(и) (включително етап на развитие) | Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: възрастни Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: млади Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен или таванен плъх Етап на развитие: възрастни |

| | |
|--------------------------------|--|
| | <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен плъх Етап на развитие: млади</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: млади</p> |
| Област(и) на употреба | <p>използване на открито</p> <p>на открито около сгради</p> |
| Метод(и) на прилагане | <p>Метод: Залагане на примамки</p> <p>Подробно описание: - Готова за употреба примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка - Покрити и защитени точки за примамка</p> |
| Степен и честота на приложение | <p>Дозирание: Плъхове: 200g примамка за станция раздалечени през 5 до 10 метра; Домашни мишки : 40g примамка на станция раздалечени през 1 до 2 метра</p> <p>Разреждане (%): 0</p> <p>Брой и времеви график на прилагане:</p> <p>Продукт примамка:</p> <p>Плъхове (<i>Rattus norvegicus</i> & <i>Rattus rattus</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Висока степен на нападение: 200 g примамка за станция с примамка раздалечени през 5 метра - Ниска степен на нападение: 200 g примамка за станция с примамка раздалечени през 10 метра. <p>Домашна мишка (<i>Mus musculus</i>):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Висока степен на нападение: 40 g примамка за станция с примамка раздалечени през 1 м. - Ниска степен на нападение: 40 g примамка за станция с примамка раздалечени през 2 м. |

| | |
|----------------------------------|--|
| Категория(и) потребители | обучен специалист |
| Размери и материал на опаковките | <p>Минимален размер на опаковката 1.5 kg. Опаковката е ограничена до отделно опаковани торби с максимум 10 кг на опакована торба за насипни зърнени примамки.</p> <p>PE сашета (20, 25, 40, 50, 100g) опаковани в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кутия за примамки (PET/PP/PE/PVC) <p>Свободна примамка опакована в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - Кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон)(1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) <p>- Саше от PE или PP (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000g) опаковано в картонена кутия (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)</p> |

4.2.1. Специфични инструкции за употреба

- Защитете примамката от атмосферните условия. Поставете точките с примамката в зони, които не подлежат на наводняване.
- Заменете примамката в точките с примамка, в които примамката е била повредена от вода или е замърсена с мръсотия.
- Отстранете останалия продукт в края на периода на третиране.
- За използване на открито точките за примамки трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да се сведе до минимум експозицията на нецелеви видове.
- Следвайте допълнителните указания, предоставени от съответния код за най-добра практика.

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

- Където е възможно преди началото на третирането информирайте всички възможни наблюдатели (напр. Потребители на третираната област и околностите) за контролната кампания за гризачи [в съответствие с приложимия код за добра практика, ако има такъв].
- Помислете за превантивни мерки за контрол (например затваряне на отворите, премахване на потенциалните храни и напитки, доколкото е възможно), за да подобрите приема на продукта и да намалите вероятността от повторно нанасяне.
- За да се намали рискът от вторично отравяне, търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третиране на чести интервали, в съответствие с препоръките, дадени в съответния код за най-добра практика.
- Не използвайте продукта в пулсиращо третиране с примамки.
- Не използвайте този продукт като постоянни примамки за предотвратяване на заразяване с гризачи или наблюдение на дейностите с гризачи.
- Не нанасяйте този продукт директно в дупките на гризачите.

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

При поставянето на точките за примамки близо до повърхностните води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канали) или системи за отводняване на водата се избягва контактът с вода.

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

4.3. Описание на употребите

Таблица 3. Плъхове - обучени професионалисти - на отворени пространства & сметища за отпадъци на открито

| | |
|--|--|
| Вид продукт | РТ14: Родентициди |
| Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба | не е от значение за родентициди |
| Целеви организъм(и) (включително етап на развитие) | Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: възрастни Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: млади Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен (таванен) плъх Етап на развитие: възрастни Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен (таванен) плъх Етап на развитие: млади |
| Област(и) на употреба | използване на открито други: Other отворени пространства на открито сметища за отпадъци на открито |
| Метод(и) на прилагане | Метод: Залагане на примамки Подробно описание: - Готова за употреба примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка - Покрити и защитени точки за примамка |

| | |
|----------------------------------|--|
| Степен и честота на приложение | <p>Дозирание: 200g примамка за станция на разстояние от 5 до 10 м</p> <p>Брой и времеви график на прилагане: Продукти примамки: Плъхове (<i>Rattus norvegicus</i> & <i>Rattus rattus</i>): - Висока степен на нападение: 200g примамка за станция на разстояние от 5 м - Ниска степен на нападение: 200g примамка за станция на разстояние от 10 м</p> |
| Категория(и) потребители | обучен специалист |
| Размери и материал на опаковките | <p>Минимален размер на опаковката 1.5 kg. Опаковката е ограничена до отделно опаковани торби с максимум 10 кг на опакована торба за насипни зърнени примамки.</p> <p>PE сашета (20, 25, 40, 50, 100g) опаковани в: - торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)</p> <p>- кутия за примамки (PET/PP/PE/PVC) Свободна примамка опакована в: - Торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - Кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон)(1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)</p> <p>- Саше от PE или PP (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000g) опаковано в картонена кутия (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)</p> |

4.3.1. Специфични инструкции за употреба

- Защитете примамката от атмосферните условия (напр. дъжд, сняг и др.). Поставете станциите за примамка в зони, които не подлежат на наводняване.
- Заменете всяка примамка в станцията, в която примамката е била повредена от вода или замърсена с мръсотия.
- Отстранете останалия продукт в края на периода на третиране
- Следвайте допълнителните указания, предоставени от съответния код за най-добра практика.

- За използване на открито точките за примамки трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да се сведе до минимум експозицията на нецелевидове.

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

-Където е възможно преди началото на третирането информирайте всички възможни наблюдатели (напр. Потребители на третираната област и околностите) за контролната кампания за гризачи [в съответствие с приложимия код за добра практика, ако има такъв].

- За да се намали рискът от вторично отравяне, търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането на чести интервали, в съответствие с препоръките, дадени в съответния код за най-добра практика.
- Не прилагайте този продукт директно в дупките.

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

При поставянето на станции за примамка близо до повърхностните води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канали) или системи за отводняване на вода, да се гарантира избягване на контакт с вода.

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

4.4. Описание на употребите

Таблица 4. ДОМАШНИ МИШКИ - ПРОФЕСИОНАЛНИ ПОТРЕБИТЕЛИ - НА ЗАКРИТО

| | |
|--|--|
| Вид продукт | РТ14: Родентициди |
| Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба | не е от значение за родентициди |
| Целеви организъм(и) (включително етап на развитие) | Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашни мишки Етап на развитие: възрастни Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашни мишки Етап на развитие: млади |
| Област(и) на употреба | използване на закрито на закрито |
| Метод(и) на прилагане | Метод: Залагане на примамки Подробно описание: - Готова за употреба примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка - Покрити и защитени точки за примамка |
| Степен и честота на приложение | Дозирание: 40g примамка на една поставка Брой и времеви график на прилагане: |

| | |
|----------------------------------|--|
| | Домашна мишка (<i>Mus musculus</i>): 40 g примамка на една поставка. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 1 метър |
| Категория(и) потребители | професионална |
| Размери и материал на опаковките | <p>Минимален размер на опаковката 1.5 kg.</p> <p>Опаковката е ограничена до отделно опаковани торби с максимум 10 kg на опакована торба за насипни зърнени примамки.</p> <p>PE сашета (20, 25, 40, 50, 100g) опаковани в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кутия за примамки (PET/PP/PE/PVC) <p>Свободна примамка опакована в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - Кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон)(1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) <ul style="list-style-type: none"> - Саше от PE или PP (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000g) опаковано в картонена кутия (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) |

4.4.1. Специфични инструкции за употреба

- ТПоставките 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.
- Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния код на най-добрите практики.

4.4.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

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

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

4.5. Описание на употребите

Таблица 5. ПЛЪХОВЕ - ПРОФЕСИОНАЛНИ ПОТРЕБИТЕЛИ - НА ЗАКРИТО

| | |
|--|--|
| Вид продукт | РТ14: Родентициди |
| Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба | не е от значение за родентициди |
| Целеви организъм(и) (включително етап на развитие) | <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: млади</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: черен или таванен плъх Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: roof rat Етап на развитие: млади</p> |
| Област(и) на употреба | използване на закрито на закрито |
| Метод(и) на прилагане | <p>Метод: Залагане на примамки</p> <p>Подробно описание: - Готова за употреба примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка - Покрити и защитени точки за примамка</p> |
| Степен и честота на приложение | <p>Дозиране: Плъхове : 200 g примамка на една поставка за примамка.</p> <p>Брой и времеви график на прилагане: Плъхове (<i>Rattus norvegicus</i> & <i>Rattus rattus</i>): 200 g примамка на една поставка. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 4 метра.</p> |
| Категория(и) потребители | професионална |
| Размери и материал на опаковките | Минимален размер на опаковката 1.5 kg. |

| | |
|--|---|
| | <p>Опаковката е ограничена до отделно опаковани торби с максимум 10 кг на опакована торба за насипни зърнени примамки.</p> <p>PE сашета (20, 25, 40, 50, 100g) опаковани в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - кутия за примамки (PET/PP/PE/PVC) <p>Свободна примамка опакована в:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - Кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) - картонена кутия (кашон)(1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg) <p>- Саше от PE или PP (100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000g) опаковано в картонена кутия (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)</p> |
|--|---|

4.5.1. Специфични инструкции за употреба

- Поставките за примамка трябва да се посещават най-малко веднъж на всеки 5—7 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.
- Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния код на най-добрите практики.

4.5.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

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 поставки за примамка близо до 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

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

4.6. Описание на употребите

Таблица 6. Домашни мишки и плъхове - професионални потребители - на открито около сгради

| | |
|-------------|-------------------|
| Вид продукт | PT14: Родентициди |
|-------------|-------------------|

| | |
|--|---|
| Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба | не е от значение за родентициди |
| Целеви организъм(и) (включително етап на развитие) | <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: други: Сив плъх Етап на развитие: млади</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен или покривен плъх Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Rattus rattus</i> Общоприето наименование: други: Черен или покривен плъх Етап на развитие: млади</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: възрастни</p> <p>Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: други: Домашна мишка Етап на развитие: млади</p> |
| Област(и) на употреба | <p>използване на открито</p> <p>на открито около сгради</p> |
| Метод(и) на прилагане | <p>Метод: Залагане на примамки</p> <p>Подробно описание: - Готова за употреба примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка - Покрити и защитени точки за примамка</p> |
| Степен и честота на приложение | <p>Дозиране: Плъхове : 200g примамка за една станция; Мишки:40 g примамка за една станция</p> <p>Брой и времеви график на прилагане: Плъхове (<i>Rattus norvegicus</i> & <i>Rattus rattus</i>): 200 g примамка за една станция. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 4 метра. Домашни мишки(<i>Mus musculus</i>): 40 g примамка за една станция. Ако е необходима повече от една поставка за примамка, минималното разстояние между поставките за примамка трябва да бъде 1 метър.</p> |
| Категория(и) потребители | професионална |
| Размери и материал на опаковките | Минимален размер на опаковката 1.5 kg. |

Опаковката е ограничена до отделно опаковани торби с максимум 10 кг на опакована торба за насипни зърнени примамки.
PE сашета (20, 25, 40, 50, 100g) опаковани в:
- торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)
- кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)
- картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)
- кутия за примамки (PET/PP/PE/PVC)
Свободна примамка опакована в:
- Торби (хартия/PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)
- Кофа (PE) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)
- картонена кутия (кашон) (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)
- Саше от PE или PP
(100-200-300-400-500-600-700-800-900-1000g) опаковано в картонена кутия (1.5, 2.0, 2.5, 3, 5, 10, 15, 20, 25 kg)

4.6.1. Специфични инструкции за употреба

- Защитете примамката от атмосферните условия (напр. дъжд, сняг и др.). Поставете станциите за примамка в зони, които не подлежат на наводняване.
- Станциите за примамка трябва да бъдат посетени [за мишки - най-малко на всеки 2 до 3 дни в] [за плъхове - само 5 до 7 дни след] началото на лечението и най-малко веднъж седмично след това, за да се провери дали примамката се примеа, станциите са непокътнати и се премахват телата на гризачите. Заредете отново с примамка, когато е необходимо.
- Заменете всяка примамка в станцията, в която примамката е била повредена от вода или замърсена с мръсотия.
- Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния код на най-добрите практики.

4.6.2. Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби

- Не използвайте този продукт директно в дупките на гризачите.

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

- При поставянето на станции за примамка близо до повърхностните води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канали) или системи за отводняване на вода, да се гарантира избягване на контакт с вода.

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

Глава 5. ОБЩИ УКАЗАНИЯ ЗА УПОТРЕБА¹

5.1. Указания 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 нападението.

- 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.

- 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 (материалът на ръкавиците трябва да се посочи от притежателя на разрешението в информацията за продукта)

- Докато използвате продукта, не се хранете, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и изложената на пряк контакт кожа, след като използвате продукта.

САМО ЗА ОБУЧЕНИ ПРОФЕСИОНАЛИСТИ - Честотата на посещенията в третираната зона трябва да бъде по преценка на оператора в светлината на изследването, проведено в началото на третирането. Тази честота трябва да съответства на препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

- Ако поемането на примамката е сравнително слабо спрямо явните мащаби на нападението, 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

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

антикоагулантна отрова за гризачи. Също така преценете възможността за използване на капани като алтернативна мярка за контрол.

САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ 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.

САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ Премахнете останалата примамка или станциите за примамки в края на периода на третиране.

Указания за употреба, които са "специфични за примамката":

- Примамка в сашета: [За неотварящи се сашета - Не отваряйте сашетата, съдържащи примамката].
- Свободни пелети-гранули, зърна: Поставете примамката в точката за примамка с помощта на устройство за дозиране. Посочете методите за минимизиране на праха (напр. Мокро избърсване).
- Свободни пелети-гранули, зърна: Да се избягва пресипване. В случай, че пресипването не може да бъде избегнато, трябва да се използва RPE на APF 10.

5.2. Мерки за намаляване на риска

- Когато е възможно, преди третирането уведомете евентуалните минувачи за кампанията за борба с гризачите.

- Информацията за продукта (т.е. етикет и / или брошура) трябва ясно да показва, че продуктът се предоставя само на обучени професионални потребители, притежаващи сертификат, демонстриращ съответствие с приложимите изисквания за обучение (например "само за обучени професионалисти").

- **САМО ЗА ОБУЧЕНИ ПРОФЕСИОНАЛИСТИ** Да не се използва в райони, където може да се подозира резистентност към активното вещество.

- Продуктите не трябва да се използват повече от 35 дни без оценка на състоянието на заразяването и на ефикасността на третиране, освен ако не са разрешени за продължително третиране с примамки.

- **САМО ЗА ОБУЧЕНИ ПРОФЕСИОНАЛИСТИ** Не използвайте различни антикоагуланти със сравнима или по-слаба способност за управление на резистентността. За ротационно използване, помислете за използването на не-антикоагулантен родентицид, ако има такъв, или по-мощен антикоагулант.

- Не мийте станциите за примамка или приборите, използвани в закрити и защитени места за примамка, с вода между приложенията.

- Изхвърлете мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания.

- **САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ** За да намалите риска от вторично отравяне, потърсете и отстранете мъртвите гризачи на чести интервали по време на третирането (например поне два пъти седмично).

- **САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ** Не използвайте примамки, съдържащи антикоагулантни активни вещества като постоянни примамки за предотвратяване на заразяване с гризачи или наблюдение на дейностите с гризачи.

- **САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ** . Информацията за продукта (т.е. етикет и / или листовка) ясно показва, че:

.продуктът не трябва да се предоставя на масовите потребители (напр. "само за професионалисти").

.продуктът трябва да се използва в защитени срещу манипулации поставки за примамка (напр. "използвайте само в защитени срещу манипулации дератизационни кутии").

.Потребителите трябва правилно да маркират станциите за примамки с информацията, посочена в раздел 5.3 на КХП (напр. да маркират станции за примамка съгласно препоръките на продукта).

- **САМО ЗА ПРОФЕСИОНАЛИСТИ** Използването на този продукт трябва да елиминира гризачите в рамките на 35 дни. Информацията за продукта (т.е. етикет и / или листовка) трябва да препоръчва ясно, че в случай на съмнение за липса на ефикасност до края на третирането (т.е. активността на гризачи все още се наблюдава), потребителят трябва да потърси съвет от доставчика на продукта или да се обади на служба за контрол на вредителите

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 през устата: устата да се изплакне внимателно с вода. Нищо не трябва да се дава през 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“; „наименование или номер на разрешително на продукта“; „активно вещество/вещества“ и „при злополука се обадете на Център по Токсикология“.
- 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.

Този материал и неговата опаковка да се третират по безопасен начин. Не изхвърляйте продукта в околната среда или в канализацията. Изхвърлете дератизационните кутии в центрове за прием на отпадъци или на подходящи за това събирателни пунктове.

Опаковката да не се използва отново или рециклира.

Неизконсумираните и неизползваните примамки, както и тези, отнесени от гризачите извън дератизационните кутии, трябва да се събират и извозват до центрове за събиране на отпадъци или на определените за целта събирателни площадки.

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

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.