

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

**Наименование(я) на продукта:** Klerat® Pellets XT

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

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

**Номер на разрешението:** 3497-1

**Референтен номер на актива  
от Регистъра за биоциди  
(R4BP 3):** BG-0031437-0000

## Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	1
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	1
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	2
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	2
4. Разрешена(и) употреба(и)	3
5. Общи указания за употреба	20
5.1. Инструкции за употреба	20
5.2. Мерки за намаляване на риска	23
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни мерки за опазване на околната среда	25
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	27
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на съхранение	27
6. Друга информация	27

## Административна информация

### 1.1. Търговско наименование на продукта

Klerat® Pellets XT
Клерат® Пелети XT

### 1.2. Притежател на разрешение

<b>Име и адрес на притежателя на разрешението</b>	Име	Syngenta Crop Protection AG
	Адрес	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Швейцария
<b>Номер на разрешението</b>	3497-1	
<b>Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)</b>	BG-0031437-0000	
<b>Дата на издаване на разрешението</b>	23/06/2023	
<b>Дата на изтичане срока на валидност на разрешението</b>	05/08/2027	

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

<b>Име на производителя</b>	Syngenta Hellas SA
<b>Адрес на производителя</b>	2nd Km Kinotiki odos 32011 Enofyta Viotias Гърция
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	2nd Km Kinotiki odos 32011 Enofyta Viotias Гърция

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

<b>Активно вещество</b>	11 - Бродифакум
<b>Име на производителя</b>	Syngenta Crop Protection AG
<b>Адрес на производителя</b>	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Швейцария
<b>Местонахождение на производствените обекти</b>	Vertellus Specialities UK Ltd, Hale Bank WA8 8NS Widnes Великобритания

## 2. Състав и формулиране на продукта

### 2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Бродифакум	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Активно вещество	56073-10-0	259-980-5	0,0024

### 2.2. Тип на формулирането

RB - Готова за употреба примамка
----------------------------------

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

<b>Категория на опасност</b>	Може да причини увреждане на органите .
<b>Препоръки за безопасност</b>	<p>При необходимост от медицинска помощ, носете опаковката или етикета на продукта.</p> <p>Да се съхранява извън обсега на деца.</p> <p>Прочетете внимателно и следвайте всички инструкции.</p> <p>Не вдишвайте прах.</p> <p>При неразположение потърсете помощ.</p> <p>Да се изхвърли съдържанието в съответствие с местните/регионалните/националните/международните разпоредби.</p> <p>Да се изхвърли съда в съответствие с</p>

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

#### Употреба 1 - Употреба # 1 – Обща употреба- На закрито - Домашни мишки и кафяви плъхове

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 14 - Родентициди
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	Не се отнася за родентициди
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	<p>Научно наименование: Mus musculus Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Възрастни и млади</p> <p>Научно наименование: Rattus norvegicus Общоприето наименование: Кафяв плъх Етап на развитие: Възрастни и млади</p>
<b>Област на употреба</b>	<p>На закрито</p> <p>Indoor</p>
<b>Метод(и) на прилагане</b>	<p>Метод: Приложение на стръв</p> <p>Подробно описание: Готова за употреба примамка за пелети в предварително запечатани сашета (15g), използвани в станции за стръв, подsigурени срещу фалшифициране.</p>
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	<p>Норма на приложение: Мишки: 2-3 пликчета (30-45g) на станция за примамка; Плъхове: 3-4 пакетчета (45-60gr) на станция за стръв Разреждане: 0.0 Брой и време на кандидатстване:</p> <p>Мишки:</p> <p>Поставете 2-3 пакетчета (30-45g) стръв в станцията за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 2 м за силно нападение и максимум 5 м за слабо нападение.</p> <p>Плъхове:</p> <p>Поставете 3-4 пакетчета (45-60g) на станцията за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 5 м за силно нападение и максимум 10 м за слабо</p>

	нападение.
<b>Категория(и) потребители</b>	Масова употреба (непрофесионален)
<b>Размери и материал на опаковките</b>	<p>Размер на опаковката: Мин 30г до Макс 150г</p> <p>Брой пакетчета в опаковка: 2-10 сашета в кутия</p> <p>Грама стръв на саше: 15г</p> <p>Опаковъчен материал: Саше: Хартия/LLDPE; Външна кутия: Картон</p>

#### 4.1.1 Специфични инструкции за употреба

За употреба само в станции за примамки, устойчиви на фалшифициране. Не отваряйте сашетата. Станциите за примамки трябва да се проверяват най-малко на всеки 2 до 3 дни за мишки и на 5 до 7 дни за плъхове в началото на третирането и поне веднъж седмично след това, за да се провери дали стръвта е приета, дали станциите за примамка са непокътнати и да се отстранят телата на гризачите. Напълнете отново стръвта, когато е необходимо.

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

Вижте общите указания за употреба.

**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**

Вижте общите указания за употреба.

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

Препоръчва се използването на ръкавици.

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

Вижте общите указания за употреба.

**4.2 Описание за използване**

**Употреба 2 - . Употреба # 2 – Обща употреба - На открито около сградите - Домашни мишки и кафяви плъхове**

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 14 - Родентициди
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	Не се отнася за родентициди
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	Научно наименование: Mus musculus Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Възрастни и младежи  Научно наименование: Rattus norvegicus Общоприето наименование: Кафяв плъх Етап на развитие: Възрастни и млади

<b>Област на употреба</b>	<p>На открито</p> <p>Outdoor around buildings</p>
<b>Метод(и) на прилагане</b>	<p>Метод: Приложение на стръв</p> <p>Подробно описание:  Готова за употреба примамка за пелети (15 g) в предварително запечатани пликчета за използване в станции за стръв, устойчиви на фалшифициране.</p>
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	<p>Норма на приложение: Норма на приложение: Мишки: 2-3 пакетчета (30-45g) на станция за примамка; Плъхове: 3-4 пакетчета (45-60гр) на станция за стръв</p> <p>Разреждане: 0.0</p> <p>Брой и време на кандидатстване:</p> <p>Мишки:</p> <p>Поставете 2-3 сашета (30-45 g) стръв на станция за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 2 м за силно нападение и максимум 5 м за слабо нападение.</p> <p>Плъхове:</p> <p>Поставете 3-4 пакетчета (45-60g) на станция за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 5 м за силно нападение и максимум 10 м за слабо нападение.</p>
<b>Категория(и) потребители</b>	<p>Масова употреба (непрофесионален)</p>
<b>Размери и материал на опаковките</b>	<p>Размер на опаковката: Мин 30г до Макс 150г</p> <p>Брой сашета в опаковка: 2-10 сашета в кутия</p>



Грама стръв на саше: 15г

Опаковъчен материал: Саше: Хартия/LLDPE; Външна кутия: Картон

#### 4.2.1 Специфични инструкции за употреба

За употреба само в станции за примамки, устойчиви на фалшифициране. Не отваряйте сашета.

Поставете станциите за примамки в райони, които не са застрашени от наводнения.

Заменете всяка стръв в станция за стръв, в която стръвта е била повредена от вода или замърсена с мръсотия.

Станциите за примамки трябва да се посещават най-малко на всеки 2 до 3 дни за мишки и 5 до 7 дни за плъхове в началото на третирането и най-малко веднъж седмично след това, за да се провери дали стръвта е приета, станциите за примамка са непокътнати и да се отстранят телата на гризачите. Напълнете отново стръвта, когато е необходимо.

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

Вижте общите указания за употреба.

#### 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

Вижте общите указания за употреба.

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

Препоръчва се използването на ръкавици.

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

Вижте общите указания за употреба.

#### 4.3 Описание за използване

##### Употреба 3 - Употреба # 3 – Професионална - Вътрешни - Домашни мишки и кафяви плъхове

Продуктов тип	ПТ 14 - Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за родентициди
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Възрастни и младежи  Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: Кафяв плъх Етап на развитие: Възрастни и млади
Област на употреба	На закрито  Indoor
Метод(и) на прилагане	Метод: Залагане на примамки Подробно описание:

Готова за употреба примамка за пелети, която да се използва в станции за стръв, устойчиви на фалшифициране.

**Дозировка(и) и честота на прилагане**

Норма на приложение: Норма на приложение: Мишки: 30-50g на станция за стръв;  
Плъхове: 50-75g на станция за стръв  
Разреждане: 0.0  
Брой и време на кандидатстване:

Мишки:

30-50g на станция за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 2 м за високи нашествия и 5м за ниски нашествия.

Плъхове:

50-75g на станция за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 5 м за високи нашествия и 10 м за ниски нашествия.

**Категория(и) потребители**

Професионална

**Размери и материал на опаковките**

Размер на опаковката: 3 кг, 5 кг, 8 кг, 10 кг

Свободна стръв, опакована в: Вана / торбичка

Опаковъчен материал: PP (непрозрачен)

#### 4.3.1 Специфични инструкции за употреба

За употреба само в устойчиви на подправяне станции за примамки.

Станциите за примамки трябва да се посещават най-малко на всеки 2 до 3 дни за мишки и 5 до 7 дни за плъхове в началото на третирането и най-малко веднъж седмично след това, за да се провери дали стръвта е приета, дали станциите за примамка са непокътнати и да се отстранят телата на гризачите. Напълнете отново стръвта, когато е необходимо.

[Когато е наличен] Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

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

Вижте общите указания за употреба.

#### 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 станции за примамки в близост до водоотводнителни системи, уверете се, че се избягва контакт на стръв с вода.

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

Вижте общите указания за употреба.

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

Вижте общите указания за употреба.

#### 4.4 Описание за използване

##### Употреба 4 - Употреба # 4 – Професионална - На открито около сгради - Домашни мишки и кафяви плъхове

Продуктов тип	ПТ 14 - Родентициди
Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба	Не се отнася за родентициди
Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)	Научно наименование: <i>Mus musculus</i> Общоприето наименование: Домашна мишка Етап на развитие: Възрастни и младежи  Научно наименование: <i>Rattus norvegicus</i> Общоприето наименование: Кафяв плъх Етап на развитие: Възрастни и младежи
Област на употреба	На открито  Outdoor around buildings
Метод(и) на прилагане	Метод: Приложение на стръв Подробно описание: Готова за употреба примамка за пелети, която да се използва в станции за стръв, устойчиви на фалшифициране
Дозировка(и) и честота на прилагане	Норма на приложение: Мишки: 30-50g на станция за стръв; Плъхове: 50-75g на станция за стръв Разреждане: 0.0 Брой и време на кандидатстване:  Мишки:  30-50g на станция за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да бъде 2 м за високи нашествия и 5 м за ниски нашествия.  Плъхове:  50-75g на станция за стръв. Ако е необходима повече от една станция за примамки, минималното разстояние между станциите за примамки трябва да

	<p>бъде 5 м за силно нападение и 10 м за слабо нападение.</p>
<p><b>Категория(и) потребители</b></p>	<p>Професионална</p>
<p><b>Размери и материал на опаковките</b></p>	<p>Размер на опаковката: 3 кг, 5 кг, 8 кг, 10 кг</p> <p>Свободна стръв, опакована в: Вана / торбичка</p> <p>Опаковъчен материал: PP (непрозрачен)</p>

#### 4.4.1 Специфични инструкции за употреба

<p>За употреба само в станции за примамки, устойчиви на фалшифициране.</p> <p>Защитете стръвта от атмосферните условия (например дъжд, сняг и др.). Поставете станциите за примамки в райони, които не са застрашени от наводнения.</p> <p>Станциите за примамки трябва да се посещават на 2-3 дни за мишки и 5-7 дни за плъхове след началото на третирането и поне веднъж седмично след това, за да се провери дали стръвта е приета, дали станциите за примамка са непокътнати и да се отстранят телата на гризачите. Напълнете отново стръвта, когато е необходимо.</p>
---

Заменете всяка стръв в станция за стръв, в която стръвта е била повредена от вода или замърсена с мръсотия.

[Когато е наличен] Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

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

Не прилагайте този продукт директно в дупките.

С цел опазване на околната среда не поставяйте станции за примамки в близост до повърхностни води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канавки) или водоотводнителни системи, за да предотвратите отмиване на стръвта поради силни валежи и наводнения.

#### 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

Вижте общите указания за употреба.

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

Вижте общите указания за употреба.

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

Вижте общите указания за употреба.

#### 4.5 Описание за използване

Употреба 5 - Употреба # 5 – Обучени професионалисти - Вътрешни - Домашни мишки и кафяви плъхове

Продуктов тип

ПТ 14 - Родентициди

**Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба**  
**Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)**

Не се отнася за родентициди

Научно наименование: *Mus musculus*  
Общоприето наименование: Домашна мишка  
Етап на развитие: Възрастни и младежи

Научно наименование: *Rattus norvegicus*  
Общоприето наименование: Кафяв плъх  
Етап на развитие: Възрастни и младежи

**Област на употреба**

На закрито

Indoor

**Метод(и) на прилагане**

Метод: Залагане на примамки

Подробно описание:

Готова за употреба примамка за пелети, която да се използва в станции за стръв, устойчиви на фалшифициране, или в покрити и защитени места за стръв.

**Дозировка(и) и честота на прилагане**

Норма на приложение: Доза на приложение: Мишки: 30-50g на станция за стръв или точка на стръв; Плъхове: 50-75g на станция за стръв или точка на стръв  
Разреждане: 0.0

Брой и време на кандидатстване:

Мишки:

30-50g на станция за примамка / точка на стръв. Ако е необходима повече от една станция/пункт за примамки, минималното разстояние между станциите/точките за примамки трябва да бъде 2 м за силно нападение и 5 м за слабо нападение.

Плъхове:

50-75g на станция за стръв / точка на стръв. Ако е необходима повече от една станция/точка за примамка, минималното разстояние между станциите/точките за примамка трябва да бъде 5 м за силно нападение и 10 м за слабо нападение.

**Категория(и) потребители**

Обучени професионалисти

**Размери и материал на опаковките**

Размер на опаковката: 3 кг, 5 кг, 8 кг, 10 кг



Свободна стръв, опакована в: Кутия / вана / торбичка /

Опаковъчен материал: Кутия: Картон; Вана / торбичка: PP (непрозрачна)

#### 4.5.1 Специфични инструкции за употреба

За употреба само в защитени от подправяне станции за примамки или покрити/защитени точки за примамка. Станциите за примамки трябва да се посещават най-малко на всеки 2 до 3 дни за мишки и 5 до 7 дни за плъхове в началото на третирането и най-малко веднъж седмично след това, за да се провери дали стръвта е приета, дали станциите за примамка са непокътнати и да се отстранят телата на гризачите. Напълнете отново стръвта, когато е необходимо.

Отстранете останалия продукт в края на периода на третиране.

[Когато е наличен] Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

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

Когато е възможно, преди третирането информирайте всички възможни случайни лица (напр. ползватели на третираната зона и заобикалящата ги среда) за кампанията за борба с гризачите [в съответствие с приложимия кодекс на добрите практики, ако има такива].

Обмислете превантивни мерки за контрол (запушване на дупки, отстраняване на потенциални храни и напитки, доколкото е възможно), за да подобрите приема на продукта и да намалите вероятността от повторно нахлуване.

За да се намали рискът от вторично отравяне, търсене и отстраняване на мъртви гризачи по време на лечението на чести интервали, в съответствие с препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

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

Не използвайте продукта при импулсни примамки.

#### 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 станции за примамки в близост до системи за отводняване, уверете се, че се избягва контакт на стръв с вода.

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

Вижте общите указания за употреба.

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

Вижте общите указания за употреба.

#### 4.6 Описание за използване

##### Употреба 6 - Употреба # 6 – Обучени професионалисти - На открито около сгради - Домашни мишки и кафяви плъхове

###### Продуктов тип

ПТ 14 - Родентициди

###### Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Не се отнася за родентициди

###### Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)

Научно наименование: *Mus musculus*  
Общоприето наименование: Домашна мишка  
Етап на развитие: Възрастни и младежи

Научно наименование: *Rattus norvegicus*  
Общоприето наименование: Кафяв плъх  
Етап на развитие: Възрастни и младежи

###### Област на употреба

На открито

Outdoor

###### Метод(и) на прилагане

Метод: Залагане на примамки  
Подробно описание:

Приложение за примамка

Готова за употреба примамка за пелети, която да се използва в станции за стръв, устойчиви на фалшифициране,

Покрити и защитени точки за стръв

Директно нанасяне на готова за употреба стръв в дупката.

**Дозировка(и) и честота на прилагане**

Норма на приложение: Мишки: 30-50g на станция за стръв или точка на стръв;  
Плъхове: 50-75g на станция за стръв или точка на стръв, 50 g на дупка  
Разреждане: 0.0  
Брой и време на кандидатстване:

Мишки:

30-50g на станция за примамка / точка на стръв. Ако е необходима повече от една станция/точка за примамка, минималното разстояние между станциите/точките за примамка трябва да бъде 2 м за силно нападение 5 м за слабо нападение.

Плъхове:

50-75g на станция за стръв / точка на стръв. Ако е необходима повече от една станция/точка за примамка, минималното разстояние между станциите/точките за примамка трябва да бъде 5 м за силно нападение 10 м за слабо нападение.

50 г стръв на дупка

**Категория(и) потребители**

Обучени професионалисти

**Размери и материал на опаковките**

Размер на опаковката: 3 кг, 5 кг, 8 кг, 10 кг

Свободна стръв, опакована в: Кутия / вана / торбичка /

Опаковъчен материал: Кутия: Картон; Вана / торбичка: PP (непрозрачна)

#### 4.6.1 Специфични инструкции за употреба

За използване в станции за стръв, устойчиви на фалшифициране, покрити/защитени точки за стръв или в дупки.

Защитете стръвта от атмосферните условия. Поставете точките за примамка в райони, които не са застрашени от наводнения.

Заменете всяка стръв в точките за примамка, в които стръвта е била повредена от вода или замърсена с мръсотия.

Отстранете останалия продукт в края на периода на лечение.

Точките за примамка трябва да бъдат покрити и поставени на стратегически места, за да се сведе до минимум излагането на нецелесъобразни видове.

Трябва да се поставят примамки за дупки, за да се сведе до минимум излагането на нецелесъобразни видове и деца.

Покрийте или блокирайте входовете на дупките със стръв, за да намалите риска от отхвърляне и разливане на стръвта.

[Когато е наличен] Следвайте всички допълнителни инструкции, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

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

Когато е възможно, преди третирането информирайте всички възможни случайни лица (напр. ползватели на третираната зона и заобикалящата ги среда) за кампанията за борба с гризачите [в съответствие с приложимия кодекс на добрите практики, ако има такива].

Обмислете превантивни мерки за контрол (запушване на дупки, отстраняване на потенциални храни и напитки, доколкото е възможно), за да подобрите приема на продукта и да намалите вероятността от повторно нахлуване.

За да се намали рискът от вторично отравяне, търсене и отстраняване на мъртви гризачи по време на лечението на чести интервали, в съответствие с препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.

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

Не използвайте продукта при импулсни примамки.

С цел опазване на околната среда не поставяйте станции за примамки в близост до повърхностни води (напр. реки, езера, водни канали, диги, напоителни канавки) или водоотводнителни системи, за да предотвратите отмиване на стръвта поради силни валежи и наводнения.

#### 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

Вижте общите указания за употреба.

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

Вижте общите указания за употреба.

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

Вижте общите указания за употреба.

### **5. Общи указания за употреба**

#### **5.1. Инструкции за употреба**

Свободна употреба:

Прочетете и следвайте информацията за продукта, както и всяка информация, придружаваща продукта или предоставена на мястото на продажба, преди да го използвате.

- Преди употребата на родентицидни продукти трябва да се обмислят нехимични методи за контрол (напр. капани).
- Отстранете храната, която е лесно постижима за гризачите (например разлято зърно или хранителни отпадъци). Отделно от това, не почиствайте заразената зона точно преди лечението, тъй като това само нарушава популацията на гризачите и прави приемането на стръвта по-трудно постижимо.
- Станциите за примамки трябва да бъдат поставени в непосредствена близост, където е наблюдавана активност на гризачи (например пътеки на движение, места за гнездене, хранилки, дупки, дупки и т.н.).
- Когато е възможно, станциите за примамки трябва да бъдат закрепени към земята или други конструкции.
- Не отваряйте сашетата, съдържащи стръвта.
- Поставете станции за примамки извън обсега на деца, птици, домашни любимци, селскостопански животни и други нецелеслови животни.
- Поставете станции за примамки далеч от храни, напитки и храни за животни, както и от прибори или повърхности, които имат контакт с тях.
- Не поставяйте станции за примамки в близост до водоотводнителни системи, където те могат да влязат в контакт с вода.
- При употреба на продукта не яжте, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и директно откритата кожа след употреба на продукта.
- Отстранете останалата стръв или станциите за примамка в края на периода на лечение.
- Използването на този продукт трябва да елиминира гризачите в рамките на 35 дни. Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) ясно препоръчва, че в случай на съмнение за липса на ефикасност до края на лечението (т.е. активността на гризачите все още се наблюдава), потребителят трябва да потърси съвет от доставчика на продукта или да се обади на служба за борба с вредителите.

(Обучени) Професионалисти:

Прочетете и следвайте информацията за продукта, както и всяка информация, придружаваща продукта или предоставена на мястото на продажба, преди да го използвате.

- Извършване на предварително проучване на заразената зона и оценка на място, за да се идентифицират видовете гризачи, техните места на дейност и да се определи вероятната причина и степента на заразяване.
- Отстранете храната, която е лесно постижима за гризачите (например разлято зърно или хранителни отпадъци). Отделно от това, не почиствайте заразената зона точно преди лечението, тъй като това само нарушава популацията на гризачите и прави приемането на стръвта по-трудно постижимо.

Продуктът следва да се използва само като част от интегрирана система за управление на вредителите (ИУВ), включително, наред с другото, хигиенни мерки и, когато е възможно, физически методи за контрол.

-Обмислете превантивни мерки за контрол (напр. запушване на дупки, отстраняване на потенциални храни и напитки, доколкото е възможно), за да се подобри приема на продукта и да се намали вероятността от повторно нахлуване.

-Продуктът трябва да се постави в непосредствена близост до места, където преди това е наблюдавана активност на гризачи (напр. пътеки на движение, места за гнездене, хранилки, дупки, дупки и др.).

Когато е възможно, станциите за примамки трябва да бъдат закрепени към земята или други конструкции.

Станциите за примамки трябва да бъдат ясно обозначени, за да покажат, че съдържат родентициди и че не трябва да бъдат премествани или отваряни.

- [Ако националната политика или законодателство го изискват] Когато продуктът се използва на обществени места, третираните зони трябва да бъдат маркирани по време на периода на третиране и заедно с примамките трябва да се предостави известие, обясняващо риска от първично или вторично отравяне с антикоагулант, както и посочване на първите мерки, които трябва да се предприемат в случай на отравяне.

-Стръвта трябва да бъде обезопасена, така че да не може да бъде изтеглена от станцията за стръв.

-Поставете продукта на място, недостъпно за деца, птици, домашни любимци и селскостопански животни и други нецелелеви животни.

-Поставете продукта далеч от храни, напитки и храни за животни, както и от прибори или повърхности, които имат контакт с тях.

-Когато използвате продукта, не яжте, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и директно откритата кожа след употреба на продукта.

-Ако поглъщането на примамката е ниско в сравнение с видимия размер на заразяването, обмислете замяната на станциите за примамки на други места и възможността за преминаване към друга формулировка на стръвта.

-Ако след период на третиране от 35 дни примамките продължават да се консумират и не може да се наблюдава спад в активността на гризачите, трябва да се определи вероятната причина. Когато други елементи са били изключени, има вероятност да има резистентни гризачи, така че помислете за използването на родентицид без антикоагулант, когато има такъв, или по-мощен антикоагулантен родентицид. Също така помислете за използването на капани като алтернативна мярка за контрол.

-Носете защитни химически устойчиви ръкавици по време на фазата на работа с продукта (материалът на ръкавиците трябва да бъде посочен от притежателя на разрешението в информацията за продукта).

-Поставете свободните пелети в точката на примамка, като използвате дозиращо устройство. Посочват се методите за свеждане до минимум на праха (напр. мокро избърсване).

Само за обучени професионалисти:

Честотата на посещенията в третираната зона трябва да бъде по преценка на оператора, в светлината на проучването, проведено в началото на третирането. Тази честота следва да бъде в съответствие с препоръките, предоставени от съответния кодекс за най-добри практики.



## 5.2. Мерки за намаляване на риска

#### Обща употреба:

-Обмислете превантивни мерки за контрол (например запушване на дупки, отстраняване на потенциални храни и напитки, доколкото е възможно), за да подобрите приема на продукта и да намалите вероятността от повторна инвазия.

-Не използвайте антикоагулантни родентициди като постоянни примамки (напр. за предотвратяване на заразяване с гризачи или за откриване на активност на гризачи).

-За да намалите риска от вторично отравяне, търсете и отстранявайте мъртвите гризачи на чести интервали по време на лечението (напр. поне два пъти седмично).

-Не използвайте примамки, съдържащи антикоагулантни активни вещества като постоянни примамки за предотвратяване на заразяване с гризачи или мониторинг на дейностите на гризачите.

Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) трябва ясно да показва, че:

продуктът трябва да се използва в подходящи станции за примамка, устойчиви на подпаяне (напр. "да се използва само в станции за примамки, устойчиви на фалшифициране").

Потребителите трябва правилно да етикетират станциите за примамки с информацията, посочена в раздел 5.3 от КХП (напр. станции за етикетирание на примамките съгласно препоръките за продукта").

-Използването на този продукт трябва да елиминира гризачите в рамките на 35 дни. Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) ясно препоръчва, че в случай на съмнение за липса на ефикасност до края на лечението (т.е. активността на гризачите все още се наблюдава), потребителят трябва да потърси съвет от доставчика на продукта или да се обади на служба за борба с вредителите.

- Търсене и отстраняване на мъртви гризачи по време на лечението, поне толкова често, колкото се проверяват станциите за примамки.

- Изхвърлете мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания [Методът на обезвреждане трябва да бъде описан специално в националния ХБП и да бъде отразен върху етикета на продукта].

#### Професионалисти:

- Когато е възможно, преди третирането информират всички възможни случайни лица (напр. ползватели на третираната зона и заобикалящата ги среда) за кампанията за контрол на гризачите [в съответствие с приложимия кодекс на добрата практика, ако има такъв].

- За да намалите риска от вторично отравяне, търсете и отстранявайте мъртвите гризачи на чести интервали по време на лечението (напр. поне два пъти седмично). [Когато е уместно, посочете дали се изисква по-честа или ежедневна проверка].

- Продуктите не трябва да се използват повече от 35 дни без оценка на състоянието на заразяването и на ефикасността на лечението.

- Не използвайте примамки, съдържащи антикоагулантни активни вещества като постоянни примамки за предотвратяване на заразяване с гризачи или мониторинг на дейностите на гризачите.

- Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) трябва ясно да показва, че: продуктът не трябва да се предоставя на масовия потребител (например "само за професионалисти").

Продуктът трябва да се използва в подходящи станции за примамка, устойчиви на повреждане (напр. "да се използва само в станции за стръв, устойчиви на повреждане").

потребителите трябва правилно да етикетират станциите за примамки с информацията, посочена в раздел 5.3 от ХБП (напр. станции за етиктиране на примамките съгласно препоръките за продукта").

- Използването на този продукт трябва да елиминира гризачите в рамките на 35 дни. Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) ясно препоръчва, че в случай на съмнение за липса на ефикасност до края на лечението (т.е. активността на гризачите все още се наблюдава), потребителят трябва да потърси съвет от доставчика на продукта или да се обади на служба за борба с вредителите.

- Не мийте станциите за стръв с вода между приложенията.

- Изхвърлете мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания [Методът на обезвреждане трябва да бъде описан специално в националния ХБП и да бъде отразен върху етикета на продукта].

Обучени специалисти:

- Когато е възможно, преди третирането информират всички възможни случайни лица за кампанията за контрол на гризачите [в съответствие с приложимия кодекс на добрата практика, ако има такъв].

- Информацията за продукта (т.е. етикетът и/или листовката) трябва ясно да показва, че продуктът се доставя само на обучени професионални потребители, притежаващи сертификат, доказващ съответствие с приложимите изисквания за обучение (например "само за обучени специалисти").

- Да не се използва на места, където може да се подозира резистентност към активната субстанция.

- Продуктите не трябва да се използват повече от 35 дни без оценка на състоянието на заразяването и на ефикасността на третирането [освен ако не е разрешено за постоянни третирания с примамки].

- Не въртете употребата на различни антикоагуланти със сравнима или по-слаба ефикасност за целите на управлението на резистентността. За ротационна употреба обмислете използването на родентицид без антикоагулант, ако има такъв, или по-мощен антикоагулант.

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

- Изхвърлете мъртвите гризачи в съответствие с местните изисквания [Методът на обезвреждане трябва да бъде описан специално в националния ХБП и да бъде отразен върху етикета на продукта].

### **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. При поглъщане симптомите, които могат да бъдат забавени, могат да включват кървене от носа и кървене на венците. В тежки случаи може да има синини и наличие на кръв в изпражненията или урината.

Забележка към лекаря: Антидот - Витамин К1, прилаган само от медицински/ветеринарен персонал.

Общи: Носете контейнера на продукта, етикета или информационния лист за безопасност с вас, когато се обадите на номера за спешни случаи, център за контрол на отравянията или лекар, или отивате на лечение.

ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте кожата с вода. Ако се появят симптоми, обадете се на ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ: Ако се появят симптоми, изплакнете с вода. Отстранете контактните лещи, ако има такива и е лесно да се направи. Обадете се на ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

ПРИ ПОГЛЪЩАНЕ: Ако се появят симптоми, обадете се на ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

ПРИ ВДИШВАНЕ: Ако се появят симптоми, обадете се в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

Свържете се с ветеринарен лекар в случай на поглъщане от домашен любимец.

Опасно за дивата природа

Станциите за примамки трябва да бъдат обозначени със следната информация: "Да не се премества или отваря"; "Съдържа родентицид"; "Наименование на продукта или номер на разрешението"; "Активно(и) вещество(а)" и "В случай на инцидент се обадете в център по токсикология [посочете национален телефонен номер]

Национален център по отравяния: [Въведете име на организацията и информация за контакт]

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

В края на третирането изхвърлете неизядената стръв и опаковката в съответствие с местните изисквания. [Методът на обезвреждане трябва да бъде описан конкретно в националния ХБП и да бъде отразен върху етикета на продукта].

#### 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.

Да се съхранява в оригиналната опаковка. Съхранявайте контейнера затворен и далеч от пряка слънчева светлина.

Да се съхранява на места, предотвратени от достъпа на деца, птици, домашни любимци и селскостопански животни.

Срок на годност: 2 години

#### 6. Друга информация

Поради забавения им начин на действие, антикоагулантните родентициди отнемат от 4 до 10 дни, за да бъдат ефективни след консумацията на стръвта.

Гризачите могат да бъдат носители на болести. Не докосвайте мъртвите гризачи с голи ръце, използвайте ръкавици или използвайте инструменти като клещи, когато ги изхвърляте.

Този продукт съдържа горчив агент и боя.