

# Обобщение на характеристиките на продукта за биоциден продукт

**Наименование(я) на продукта:** DIFETEC P-29F

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

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

ПТ 14 - Родентициди

**Номер на разрешението:** 2420-1

**Референтен номер на актива  
от Регистъра за биоциди  
(R4BP 3):** BG-0019488-0000

## Съдържание

Административна информация	1
1.1. Търговско наименование на продукта	1
1.2. Притежател на разрешение	1
1.3. Производител(и) на биоцидите	2
1.4. Производител(и) на активното(ите) вещество(а)	2
2. Състав и формулиране на продукта	2
2.1. Качествени и количествени данни за състава на биоцида	2
2.2. Тип на формулирането	3
3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност	3
4. Разрешена(и) употреба(и)	3
4.1.1 Специфични инструкции за употреба	4
4.1.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби	5
4.1.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени	5
4.1.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно	5
4.1.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на	5
4.2.1 Специфични инструкции за употреба	6
4.2.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби	7
4.2.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени	7
4.2.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно	7
4.2.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на	7
4.3.1 Специфични инструкции за употреба	8
4.3.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби	9
4.3.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени	9
4.3.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно	9
4.3.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на	9
4.4.1 Специфични инструкции за употреба	11
4.4.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби	11
4.4.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени	11

4.4.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно	11
4.4.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на	11
4.5.1 Специфични инструкции за употреба	13
4.5.2 Мерки за намаляване на риска, свързани със специфични употреби	13
4.5.3 Когато се отнася специфично до употребата, данните за вероятни преки или косвени	13
4.5.4 Когато се отнася специфично до употребата, инструкциите за безопасно	13
4.5.5 Когато се отнася специфично до употребата, условията на съхранение и срока на	13
5. Общи указания за употреба	13
5.1. Инструкции за употреба	13
5.2. Мерки за намаляване на риска	14
5.3. Данни за вероятни преки или косвени ефекти, инструкции за първа помощ и спешни	15
5.4. Указания за безопасно обезвреждане на продукта и неговата опаковка	15
5.5. Условия на съхранение и срок на годност на продукта при нормални условия на	16
6. Друга информация	16

## Административна информация

### 1.1. Търговско наименование на продукта

DIFETEC P-29F  
BONIRAT SENSITIVE PASTA FLUO-NP  
BONIRAT NEXT PASTA FLUO-NP  
BONIRAT NEXT PASTA PLUS FLUO-NP  
BONIRAT SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP  
BONITOP SENSITIVE PASTA FLUO  
BONITOP SENSITIVE PASTA PLUS FLUO  
BROS паста против мишки и плъхове III  
GARDENTOP DIF P-29F  
RATIDIF SENSITIVE PASTA FLUO  
STEGORAT NEXT PASTA FLUO-NP  
STEGORAT NEXT PASTA PLUS FLUO-NP  
STEGORAT SENSITIVE PASTA FLUO-NP  
STEGORAT SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP  
ZED DF SENSITIVE PASTA FLUO-NP  
ZED DF SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP

### 1.2. Притежател на разрешение

<b>Име и адрес на притежателя на разрешението</b>	Име	ZAPI S.p.A.
	Адрес	via Terza Strada 12 35026 Conselve Италия
<b>Номер на разрешението</b>	2420-1	
<b>Референтен номер на актива от Регистъра за биоциди (R4BP 3)</b>	BG-0019488-0000	
<b>Дата на издаване на разрешението</b>	31/08/2018	

Дата на изтичане  
срока на валидност на  
разрешението

14/03/2023

### 1.3. Производител(и) на биоцидите

Име на производителя

ZAPI S.p.A.

Адрес на производителя

Via Terza Strada 12 35026 Conselve Италия

Местонахождение на  
производствените обекти

Via Terza Strada 12 35026 Conselve Италия

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

Активно вещество

26 - Дифенакум

Име на производителя

PM Tezza S.r.l.

Адрес на производителя

Viale del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Италия

Местонахождение на  
производствените обекти

Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Италия

## 2. Състав и формулиране на продукта

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

Общоприето име	IUPAC име	Функция	CAS номер	ЕО номер	Съдържание (%)
Дифенакум	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Активно вещество	56073-07-5	259-978-4	0.0029

## 2.2. Тип на формулирането

РА - Паста

## 3. Предупреждения за опасност и препоръки за безопасност

### Категория на опасност

Може да причини увреждане на органите или да се посочат всички засегнати органи, ако са известни} при продължителна или повтаряща се експозиция{?1.

### Препоръки за безопасност

Преди употреба се снабдете със специални инструкции.

Не използвайте преди да сте прочели и разбрали всички предпазни мерки за безопасност.

Да не се яде, пие или пуши при употреба на продукта.

Използвайте предпазни ръкавици.

ПРИ явна или предполагаема експозиция:Потърсете медицински съвет.

При неразположение потърсете медицински съвет.

Да се съхранява под ключ.

Да се изхвърли съдържанието в съответствие с националната уредба..

## 4. Разрешена(и) употреба(и)

### 4.1 Описание за използване

Употреба 1 - Употреба 1 — домашни мишки — масови потребители — на закрито

### Продуктов тип

ПТ 14 - Родентициди

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

Не се отнася за отрови за гризачи

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

Mus musculus-Домашни мишки-all

### Област на употреба

<b>Метод(и) на прилагане</b>	<p>На закрито</p> <p>На закрито</p> <p>Залагане на примамки -</p> <p>Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.</p>
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	<p>До 50 g примамка на поставка за примамка на всеки 2-5 метра - -</p> <p>Примамки: Мишки Висока степен на нападение – До 50g примамка за поставка с примамка на всеки 2 метра Ниска степен на нападение – До 50g примамка за поставка с примамка на всеки 5 метра</p>
<b>Категория(и) потребители</b>	<p>Масова употреба (непрофесионален)</p>
<b>Размери и материал на опаковките</b>	<p>Етикетиран предварително дозирани устойчиви на манипулации поставки за примамка от PP (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 50 g Етикетирана устойчива на отваряне от деца пластмасова (PP, PE, HDPE) кутия (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 50 g Отпечатани картонени опаковки със система за многократно отваряне и затваряне и вътрешна неутрална пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 50 g Етикетирана пластмасова (PP) кофа със система за многократно отваряне и затваряне и вътрешна неутрална пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 50 g Етикетирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие - до 50 g Етикетирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие в картонена кутия - до 50 g Отпечатана пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) за мишки - до 50 g</p>

#### 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.

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

Виж 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

Виж раздел 5.3

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

Виж 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

Виж раздел 5.5

#### 4.2 Описание за използване

##### Употреба 2 - Употреба 2 — плъхове — масови потребители — на закрито

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 14 - Родентициди
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	Не се отнася за отрови за гризачи
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	Rattus norvegicus-Сив плъх-all
<b>Област на употреба</b>	На закрито На закрито



<b>Метод(и) на прилагане</b>	Залагане на примамки -  Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка.
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	До 100 g примамка на една поставка на всеки 5-10 метра - -  Примамки: Плъхове Висока степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 5 метра Ниска степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 10 метра
<b>Категория(и) потребители</b>	Масова употреба (непрофесионален)
<b>Размери и материал на опаковките</b>	Етикетиран предварително дозирани устойчиви на манипулации поставки за примамка от PP (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Етикетирана устойчива на отваряне от деца пластмасова (PP, PE, HDPE) кутия (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Отпечатани картонени опаковки със система за многократно отваряне и затваряне и вътрешна неутрална пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Етикетирана пластмасова (PP) кофа със система за многократно отваряне и затваряне и вътрешна неутрална пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Етикетирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие - до 100 g Етикетирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие в картонена кутия - до 100 g Отпечатана пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) за мишки и плъхове - до 150 g

#### 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.

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

Виж 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

Виж раздел 5.3

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

Виж 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

Виж раздел 5.5

#### 4.3 Описание за използване

##### Употреба 3 - Употреба 3 — плъхове — масови потребители — на открито около сгради

<b>Продуктов тип</b>	ПТ 14 - Родентициди
<b>Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба</b>	Не се отнася за отрови за гризачи
<b>Целеви организъм(и) (включително стадий на развитие)</b>	Rattus norvegicus-Сив плъх-all
<b>Област на употреба</b>	На открито На открито около сгради

<b>Метод(и) на прилагане</b>	<p>Залагане на примамки -</p> <p>Примамки: - Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка. - Покрити и защитени точки с примамка.</p>
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	<p>До 100 g примамка на поставка за примамка на всеки 5-10 метра - -</p> <p>Примамки: Плъхове Висока степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 5метра Ниска степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 10 метра</p>
<b>Категория(и) потребители</b>	<p>Масова употреба (непрофесионален)</p>
<b>Размери и материал на опаковките</b>	<p>Етикетиран предварително дозирани устойчиви на манипулации поставки за примамка от PP (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Етикетирана устойчива на отваряне от деца пластмасова (PP, PE, HDPE) кутия (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Отпечатани картонени опаковки със система за многократно отваряне и затваряне и вътрешна неутрална пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Етикетирана пластмасова (PP) кофа със система за многократно отваряне и затваряне и вътрешна неутрална пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) - до 100 g Етикетирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие - до 100 g Етикетирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие в картонена кутия - до 100 g Отпечатана пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) за плъхове - до 150 g</p>

#### 4.3.1 Специфични инструкции за употреба

Поставяйте поставките за примамка на места, защитени от наводняване.  
Сменяйте всяка примамка в поставка, в която примамката е повредена от вода или заразена поради замърсяване.  
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 труповете на гризачите. Примамката се зарежда отново при необходимост.

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

Виж раздел 5.2

#### 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

Виж раздел 5.3

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

Виж 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

Виж раздел 5.5

#### 4.4 Описание за използване

Употреба 4 - Употреба 4 — домашни мишки и плъхове — професионални потребители — на закрито

**Продуктов тип**

ПТ 14 - Родентициди

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

Не се отнася за отрови за гризачи

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

Mus musculus-Домашни мишки-all  
Rattus norvegicus-Сив плъх-all

**Област на употреба**

	<p>На закрито</p> <p>На закрито</p>
<b>Метод(и) на прилагане</b>	<p>Залагане на примамки -</p> <p>Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка</p>
<b>Дозировка(и) и честота на прилагане</b>	<p>Мишки - до 50 g примамка за станция за всеки 2-5 метра, Плъхове - до 100 g примамка за всеки 5-10 метра - -</p> <p>Примамки:</p> <p>Мишки</p> <p>Висока степен на нападение – До 50g примамка за поставка с примамка на всеки 2 метра</p> <p>Ниска степен на нападение – До 50g примамка за поставка с примамка на всеки 5 метра</p> <p>Плъхохве</p> <p>Висока степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 5 метра</p> <p>Ниска степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 10 метра</p>
<b>Категория(и) потребители</b>	<p>Професионална</p>
<b>Размери и материал на опаковките</b>	<p>Етиктирана пластмасова (PP) кофа с вътрешна PE торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) – 3 kg до 15 kg</p> <p>Етиктиран гофриран картон с вътрешна PE торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) – 3 kg до 15 kg</p> <p>Етиктирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 50 g за мишки – 3 kg до 15 kg</p> <p>Етиктирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 100 g за плъхове – 3 kg до 15 kg</p> <p>Етиктирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 50 g в картонена кутия за мишки – 3 kg до 15 kg</p> <p>Етиктирана пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 100 g в картонена кутия за плъхове - 3 kg до 15 kg</p> <p>Отпечатана пластмасова (HDPE) тръба (за употреба с пистолет за пълнене) от 600 g в етиктирана картонена кутия или в етиктирана пластмасова (PP) кофа – 3 kg до 15 kg</p> <p>Отпечатана пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) – 3 kg до 15 kg</p>

#### 4.4.1 Специфични инструкции за употреба

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

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

- [Когато има] Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.

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

Виж раздел 5.2

#### 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

Виж 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

Виж раздел 5.5

#### 4.5 Описание за използване

Употреба 5 - Употреба 5 — домашни мишки и плъхове — професионални потребители — на открито около сгради

Продуктов тип

ПТ 14 - Родентициди

Когато е подходящо, точно описание на разрешената употреба

Не се отнася за отрови за гризачи

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

Mus musculus-Домашни мишки-all  
Rattus norvegicus-Сив плъх-all

**Област на употреба**

На открито  
На открито около сгради

**Метод(и) на прилагане**

Залагане на примамки -  
Готова примамка за използване в защитени срещу манипулации поставки за примамка

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

Мишки - до 50 g примамка за станция за всеки 2-5 метра, Плъховете - до 100 g примамка за всеки 5-10 метра - -  
Примамки:  
Мишки  
Висока степен на нападение – До 50g примамка за поставка с примамка на всеки 2 метра  
Ниска степен на нападение – До 50g примамка за поставка с примамка на всеки 5 метра  
Плъховете  
Висока степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 5 метра  
Ниска степен на нападение – До 100g примамка за поставка с примамка на всеки 10 метра

**Категория(и) потребители**

Професионална

**Размери и материал на  
опаковките**

Етикетирани пластмасова (PP) кофа с вътрешна PE торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) – 3 kg до 15 kg  
Етиктиран гофриран картон с вътрешна PE торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) – 3 kg до 15 kg  
Етикетирани пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 50 g за мишки – 3 kg до 15 kg  
Етикетирани пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 100 g за плъховете – 3 kg до 15 kg  
Етикетирани пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 50 g в картонена кутия за мишки – 3 kg до 15 kg  
Етикетирани пластмасова (PET) паничка с отпечатано отлепващо се покритие от 100 g в картонена кутия за плъховете - 3 kg до 15 kg  
Отпечатана пластмасова (HDPE) тръба (за употреба с пистолет за пълнене) от 600 g в етикетирани картонена кутия или в етикетирани пластмасова (PP) кофа – 3 kg до 15 kg  
Отпечатана пластмасова (PE) торба (10 / 15 g сашета тип пакетче за чай от филтърна хартия) – 3 kg до 15 kg

#### 4.5.1 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 трупове на гризачите. Примамката се зарежда отново при необходимост. Сменяйте всяка примамка в поставка, в която примамката е повредена от вода или заразена поради замърсяване. [Когато има] Спазвайте всички допълнителни указания в съответния правилник за най-добрата практика.

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

- Не прилагайте продукта директно в дупките на гризачите.  
- Виж раздел 5.

#### 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 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

Виж 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

Виж раздел 5.5

### 5. Общи указания за употреба

#### 5.1. Инструкции за употреба



### Масови потребители

- Прочетете и спазвайте информацията за продукта и данните, придружаващи продукта или предоставени на мястото на продажба, преди да го използвате.
- Преди употребата на отрови за гризачи трябва да се прецени възможността за използване на нехимически методи за контрол (напр. капани).
- 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.
- Поставките за примамка трябва да се поставят в непосредствена близост до местата със забелязани 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.
- Не отваряйте сашетата с примамката.
- Поставяйте поставките за примамка извън досега на деца, птици, домашни любимци, селскостопански и други нецелевни животни.
- Поставяйте поставките за примамка далеч от храни, напитки и фураж, както и от съдове, прибори или повърхности в контакт с такива.
- Не поставяйте поставки за примамка близо до отводнителни съоръжения, където могат да влязат в контакт с вода.
- Докато използвате продукта, не се хранете, не пийте и не пушете. Измийте ръцете и изложената на пряк контакт кожа, след като използвате продукта.
- Отстранете останалата примамка или поставките за примамка в края на периода на третирането.

### 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 нецелевни 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.
  - 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.
  - за неотваряеми сашета: Не отваряйте сашетата, съдържащи примамката.
- Използвайте шпатула за полагане (почистване / изхвърляне) на примамката.

## **5.2. Мерки за намаляване на риска**

#### Масови потребители

- Преценете възможните превантивни мерки (залушване на дупки, възможно най-пълно отстраняване на потенциалните места за хранене и пиене), за да подобрите приемането на продукта и намалите вероятността от повторно нахлуване.
- Не използвайте антикоагулантни отрови за гризачи като постоянни примамки (напр. за предотвратяване на нахлуване или установяване на присъствие на гризачи).
- Използването на този продукт трябва да елиминира гризачите в рамките на 35 дни. Информацията за продукта (т.е. етикет и / или листовка) трябва ясно да препоръчва в случай на съмнение за липса на ефикасност до края на третирането (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 контрол на вредителите.
- Търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането, поне толкова често, колкото са инспектирани станциите за примамка.
- Мъртвите гризачи се поставят в плътно затворени двойни пластмасови торби и се предават за съхранение или унищожаване в обекти за обезвреждане на животински продукти, регистрирани в областните дирекции по безопасност на храните (ОДБХ), в съответствие с чл. 259, ал. 1 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВМД) или извън обектите, регистрирани в ОДБХ при спазване на условията и реда, определени в наредбата по чл. 259, ал. 3 от ЗВМД.

#### Професионални потребители

- Когато е възможно, преди третирането уведомете евентуалните минувачи (напр. потребителите на третираната площ и нейните околности) за кампанията за борба с гризачите.
- За да намалите риска от вторично отравяне, редовно търсете и отстранявайте мъртвите гризачи по време на третирането (напр. 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“).
- 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.
- Мъртвите гризачи се поставят в плътно затворени двойни пластмасови торби и се предават за съхранение или унищожаване в обекти за обезвреждане на животински продукти, регистрирани в областните дирекции по безопасност на храните (ОДБХ), в съответствие с чл. 259, ал. 1 от Закона за ветеринарномедицинската дейност (ЗВМД) или извън обектите, регистрирани в ОДБХ при спазване на условията и реда, определени в наредбата по чл. 259, ал. 3 от ЗВМД.

### **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: да се изплакне внимателно с вода. Нищо не трябва да се дава в устата на човек в безсъзнание. Не предизвиквайте повръщане. При поглъщане потърсете незабавно медицинска помощ и покажете съда или етикета на продукта.
- Обърнете се към ветеринарен лекар при поглъщане от домашен любимец.
- Поставките за примамка трябва да бъдат надписани със следната информация: „да не се премества или отваря“; „съдържа отрова за гризачи“; „DIFETEC P-29F – Номер на разрешение от МЗ XXXXXXX“; „активно вещество: дифенакум“ и „при злополука се обадете на Център по Токсикология: 02 9154 213
- Опасно за дивата природа.

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

#### Масови потребители

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

#### Професионални потребители

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

## 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

## 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.