

# Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

**Denumirea produsului:** DIFETEC P-29F

**Tipul (tipurile) de produs (produse):** TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

**Numărul curent:** Nr. RO/2019/0209/MRA/UK-2013-0722

**Numărul curent R4BP 3:** RO-0019962-0000

## Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	2
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	3
3. Fraze de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	18
5.1. Instrucțiuni de utilizare	18
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	20
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	21
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	22
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	22
6. Alte informații	22

## Informații administrative

### 1.1. Denumirea comercială a produsului

DIFETEC P-29F  
BONIRAT NEXT PASTA FLUO-NP  
BONIRAT NEXT PASTA PLUS FLUO-NP  
BONIRAT SENSITIVE PASTA FLUO-NP  
BONIRAT SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP  
ZED DF SENSITIVE PASTA FLUO-NP  
ZED DF SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP  
STEGORAT NEXT PASTA FLUO-NP  
STEGORAT NEXT PASTA PLUS FLUO-NP  
STEGORAT SENSITIVE PASTA FLUO-NP  
STEGORAT SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP  
BONITOP SENSITIVE PASTA FLUO  
BONITOP SENSITIVE PASTA PLUS FLUO  
RATIDIF SENSITIVE PASTA FLUO  
GARDENTOP PASTA DF P-29F  
BROS PASTĂ RATICIDĂ III  
BIORAT  
Ratistop plus pasta  
ZAPIKILL PASTA DF  
RATISTOP PASTA FARM PLUS 29

### 1.2. Detinatorul autorizației

**Numele și adresa detinatorului autorizației**

Numele	ZAPI S.p.A.
Adresa	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia
<b>Numărul curent</b>	Nr. RO/2019/0209/MRA/UK-2013-0722

Numărul curent R4BP 3

RO-0019962-0000

Data autorizăției

14/02/2023

Data de expirare a  
autorizăției

01/07/2024

### 1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producătorului

ZAPI S.p.A.

Adresa producătorului

Via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia

Adresa locurilor de producție

Via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia

### 1.4. Producătorul (producătorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă

26 - Difenacum

Numele producătorului

PM Tezza S.r.l.

Adresa producătorului

Viale del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Italia

Adresa locurilor de producție

Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Italia

## 2. Compoziția și formularea produsului

### 2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Difenacum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Substanța activă	56073-07-5	259-978-4	0,0029

## 2.2. Tipul preparatului

PA - Paste

## 3. Fraze de pericol și de precauție

### Fraze de pericol

Poate provoca leziuni ale organelor sange în caz de expunere prelungită sau repetată.

### Fraze de precauție

Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare.

A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.

A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

Purtați mănuși de protecție.

ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul.

Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine.

A se depozita sub cheie.

Aruncați conținutul la un furnizor licențiat în eliminarea deșeurilor periculoase sau la un centru de colectare, cu excepția recipientelor goale, curate ce pot fi eliminate ca deșeuri nepericuloase..

Aruncați recipientul la un furnizor licențiat în eliminarea deșeurilor periculoase sau la un centru de colectare, cu excepția recipientelor goale, curate ce pot fi eliminate ca deșeuri nepericuloase..

## 4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

### 4.1 Modul de utilizare

#### Utilizarea 1 - Utilizarea nr. 1 – Șoareci de casă și șobolani – experți – la interior

### Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

### Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Inaplicabil pentru rodenticide

**Organism(organisme)-țintă  
(inclusiv stadiul de dezvoltare)**

denumirea științifică: Mus musculus  
denumirea comună: șoarecele de casă  
etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all

denumirea științifică: Rattus norvegicus  
denumirea comună: șobolanul brun  
etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all

**Domeniul de utilizare**

de interior

La interior

**Metoda (metodele) de aplicare**

Metoda: cerere momeală  
Descriere detaliată:

Formule de momeală:

- Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
- Capcane acoperite și protejate

**Doza (dozele) și frecvența de aplicare**

Frecvența de aplicare: .

Diluare (%):

Numărul și calendarul de aplicare:

Momeli:

Rattus norvegicus

- Infestare majoră: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 5 metri

- Infestare redusă: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 10 metri

Mus musculus:

- Infestare majoră: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 2 metri

- Infestare redusă: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 5 metri

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

instruiți profesional

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

- Galeata de plastic (PP) etichetată, imprimată cu fară captuseala în interior (PE) (plicuri din hartie filtrantă de 10/15g) - 3-15kg
- Cutie de carton etichetată cu captuseala (PE) în interior (plicuri din hartie filtrantă de 10/15g) - 3-15kg
- tavi de plastic (PET) cu folie imprimată (PE) detasabilă, fiecare având până la 50g, pentru șoareci-- 3-15kg
- tavi de plastic (PET) cu folie imprimată (PE) detasabilă, fiecare având până la 100g, pentru șobolani-- 3-15kg
- Cutie de metal etichetată ce conține tavi de plastic (PET) cu folie imprimată (PE) detasabilă, fiecare având până la 50g, pentru șoareci-- 3-15kg
- Cutie de metal etichetată ce conține tavi de plastic (PET) cu folie imprimată (PE) detasabilă, fiecare având până la 50g, pentru șobolani-- 3-15kg
- Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) în cutie de carton etichetat /galeata de plastic (PP) etichetat -pana la 600g - - 3-15kg
- Punga de plastică (PE) imprimată/etichetată (plicuri din hartie filtrantă de 10/15g) - 3-15kg

#### 4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.
- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

#### 4.1.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente.
- Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor și al evaluării riscului de reinfestare.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.

#### 4.1.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

- Dacă amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

#### 4.1.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

A se vedea 5.4

#### 4.1.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se vedea 5.5

## 4.2 Modul de utilizare

### Utilizarea 2 - Utilizarea nr. 2 – Șoareci și șobolani – experți – la exterior și în jurul clădirilor

<b>Tipul produsului</b>	TP 14 - Rodenticide
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	Inaplicabil pentru rodenticide
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all  denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
<b>Domeniul de utilizare</b>	în aer liber  La exterior, în jurul clădirilor
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:  Formule de momeală: - Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării - Capcane acoperite și protejate
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: . Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare:  Momeli: Rattus norvegicus - Infestare majoră: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 5 metri - Infestare redusă: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 10 metri Mus musculus: - Infestare majoră: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 2 metri - Infestare redusă: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 5 metri
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	instruiți profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	- Galeata de plastic (PP) etichetată , imprimată cu fara captuseala in interior (PE) (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg - Cutie de carton etichetata cu captuseala (PE) in interior (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg - tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru soareci-- 3-15kg - tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 100g, pentru sobolani-- 3-15kg - Cutie de metal etichetata ce cantine tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE)



detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru soareci-- 3-15kg  
- Cutie de metal etichetata ce cantine tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE)  
detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru sobolani-- 3-15kg  
- Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) in cutie de carton etichetat /galeata de plastic (PP) etichetat -pana la 600g - - 3-15kg  
- Punga de plastica (PE) imprimata/etichetata (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg

#### 4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protect bait from the atmospheric conditions. Place the baiting points in areas non-liable to flooding.
- Replace any bait in baiting points in which bait has been damaged by water or contaminated by dirt.
- Remove the remaining product at the end of treatment period.
- Where possible, it is recommended that the treated area is revisited every 4 weeks at the latest in order to avoid any selection of a resistant population.
- [Not relevant in UK] Follow any additional instructions provided by the relevant code of best practice.
- For outdoor use, baiting points must be covered and placed in strategic sites to minimise the exposure to non-target species.

#### 4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente.
- Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor și al evaluării riscului de reinfestare.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
- Nu introduceți produsul direct în vizuini

#### 4.2.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Atunci când amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

#### 4.2.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

A se vedea 5.4

#### 4.2.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

### 4.3 Modul de utilizare

#### Utilizarea 3 - Utilizarea nr. 1 – Șoareci de casă – publicul larg – la interior

<b>Tipul produsului</b>	TP 14 - Rodenticide
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	Inaplicabil pentru rodenticide
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
<b>Domeniul de utilizare</b>	de interior  La interior
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:  Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: . Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare:  Momeli:  Mus musculus:  - Infestare majoră: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 2 metri  - Infestare redusă: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 5 metri

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

Publicul larg (neprofesionist)

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

- Capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 50g  
- Recipient/Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 50g  
- Cutie de carton imprimată cu sistem de reînchidere, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 50g  
- Galeată de plastic (PP) etichetată cu sistem de reînchidere, cu/fără captuseala in de plastic (PE) în interior, (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 50g  
- tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată - până la 50g  
- Cutie de carton imprimată ce conține o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată - până la 50g  
- Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 50g

**4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare**

Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

**4.3.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare**

A se vedea 5.2

**4.3.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului**

A se vedea 5.3

**4.3.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia**

A se vedea 5.4

**4.3.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare**

A se vedea 5.5

#### 4.4 Modul de utilizare

##### Utilizarea 4 - Utilizarea nr. 2 – Șobolani – publicul larg – la interior

**Tipul produsului**

TP 14 - Rodenticide

**Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz**

Inaplicabil pentru rodenticide

**Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)**

denumirea științifică: Rattus norvegicus  
denumirea comună: șobolanul brun  
etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all

**Domeniul de utilizare**

de interior

La interior

**Metoda (metodele) de aplicare**

Metoda: cerere momeală  
Descriere detaliată:

Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.

**Doza (dozele) și frecvența de aplicare**

Frecvența de aplicare: .  
Diluare (%):  
Numărul și calendarul de aplicare:

Momeli:

Rattus norvegicus

- Infestare majoră: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 5 metri

- Infestare redusă: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 10 metri

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

Publicul larg (neprofesionist)

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

- Capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- Recipient/Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- Cutie de carton imprimată cu sistem de reînchidere, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- Galeată de plastic (PP) etichetată cu sistem de reînchidere, cu/fără captuseala in de plastic (PE) în interior, (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 100g
- Cutie de carton imprimată ce conține o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 100g
- Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 150g

**4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare**

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

**4.4.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare**

A se vedea 5.2

**4.4.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului**

A se vedea 5.3

**4.4.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia**

A se vedea 5.4

#### 4.4.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se vedea 5.5

#### 4.5 Modul de utilizare

##### Utilizarea 5 - Utilizarea nr. 5 – Șobolani – publicul larg – la exterior, în jurul clădirilor

<b>Tipul produsului</b>	TP 14 - Rodenticide
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	Inaplicabil pentru rodenticide
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea stiintifica: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
<b>Domeniul de utilizare</b>	în aer liber  La exterior, în jurul clădirilor
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliata:  Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: . Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare:  Momeli: Rattus norvegicus - Infestare majoră: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 5 metri - Infestare redusă: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 10 metri

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

Publicul larg (neprofesionist)

- Capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- Recipient/Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- Cutie de carton imprimată cu sistem de reînchidere, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- Galeată de plastic (PP) etichetată cu sistem de reînchidere, cu/fără captuseala in de plastic (PE) în interior, (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g
- tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 100g
- Cutie de carton imprimată ce conține o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 100g
- Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 150g

**4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare**

- Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
- Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

**4.5.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare**

A se vedea 5.2

**4.5.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului**

A se vedea 5.3

**4.5.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia**

A se vedea 5.4

#### 4.5.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

A se vedea 5.5

#### 4.6 Modul de utilizare

##### Utilizarea 6 - Utilizarea nr. 6 – Șoareci de casă și/sau șobolani – specialiști – la interior

<b>Tipul produsului</b>	TP 14 - Rodenticide
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	Inaplicabil pentru rodenticide
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea stiintifica: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all  denumirea stiintifica: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
<b>Domeniul de utilizare</b>	de interior  La interior
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliata:  Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: . Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare:  Momeli: Rattus norvegicus: - Infestare majoră: până la 100g per baiting point la fiecare 10 metri - Infestare redusă: până la 100g per baiting point la fiecare 5 metri Mus musculus: - Infestare majoră: până la 50g per baiting point la fiecare 2 metri - Infestare redusă: până la 50g per baiting point la fiecare 5 metri



**Categoria (categoriile) de utilizatori**

profesional

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

- Galeata de plastic (PP) etichetata , imprimata cu fara captuseala in interior (PE) (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg  
- Cutie de carton etichetata cu captuseala (PE) in interior (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg  
- tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru soareci-- 3-15kg  
- tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 100g, pentru sobolani-- 3-15kg  
- Cutie de metal etichetata ce cantine tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru soareci-- 3-15kg  
- Cutie de metal etichetata ce cantine tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru sobolani-- 3-15kg  
- Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) in cutie de carton etichetat /galeata de plastic (PP) etichetat -pana la 600g - - 3-15kg  
- Punga de plastica (PE) imprimata/etichetata (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg

#### 4.6.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Mus musculus: Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.  
- Rattus norvegicus: Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.  
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

#### 4.6.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A se vedea 5.2

#### 4.6.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Dacă amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

#### 4.6.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia

A se vedea 5.4

#### 4.6.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

See section 5.5

#### 4.7 Modul de utilizare

##### Utilizarea 7 - utilizarea nr. 7 - Șoareci de casă și șobolani – specialiști – la exterior, în jurul clădirilor

<b>Tipul produsului</b>	TP 14 - Rodenticide
<b>Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz</b>	Inaplicabil pentru rodenticide
<b>Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)</b>	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all  denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
<b>Domeniul de utilizare</b>	în aer liber  La exterior, în jurul clădirilor
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:  Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: . Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare:  Momeli: Rattus norvegicus

- Infestare majoră: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 5 metri
  - Infestare redusă: până la 100 g în capcane protejate la fiecare 10 metri
- Mus musculus:
- Infestare majoră: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 2 metri
  - Infestare redusă: până la 50 g în capcane protejate la fiecare 5 metri

#### Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

#### Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

- Galeata de plastic (PP) etichetata , imprimata cu fara captureala in interior (PE) (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg
- Cutie de carton etichetata cu captureala (PE) in interior (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg
- tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru soareci-- 3-15kg
- tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 100g, pentru sobolani-- 3-15kg
- Cutie de metal etichetata ce cantine tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru soareci-- 3-15kg
- Cutie de metal etichetata ce cantine tavi de plastic (PET) cu folie imprimata (PE) detasabila, fiecare avand pana la 50g, pentru sobolani-- 3-15kg
- Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) in cutie de carton etichetat /galeata de plastic (PP) etichetat -pana la 600g - - 3-15kg
- Punga de plastica (PE) imprimata/etichetata (plicuri din hartie filtranta de 10/15g) - 3-15kg

#### 4.7.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protejați momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- în cazul șoarecilor: Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.
- în cazul șobolanilor : Capcanele se inspectează numai după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.
- Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

#### 4.7.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu introduceți produsul direct în vizuini.

#### 4.7.3 În funcție de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului

Atunci când amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

#### **4.7.4 În funcție de modul de utilizare instrucțiunile pentru eliminarea în siguranță a produsului și ambalajul acestuia**

A se vedea 5.4

#### **4.7.5 În funcție de modul de utilizare, condițiile de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare**

See section 5.5

## **5. Direcții generale de utilizare**

### **5.1. Instrucțiuni de utilizare**

### experti

- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.
  - Studiați și evaluați în prealabil zona infestată, pentru a identifica speciile de rozătoare și locurile de activitate ale acestora și pentru a determina cauzele posibile și amploarea infestării.
  - Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare). Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.
  - Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.
  - Produsul trebuie să fie amplasat în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
  - Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
  - Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).
  - Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.
  - Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.
  - Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
  - Amplasați produsul la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
- 
- Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice (materialul mănușilor este specificat de titularul autorizației în informațiile privind produsul).
  - Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
  - Frecvența vizitelor în zona tratată rămâne la discreția operatorului, în funcție de rezultatele studiului efectuat la începutul perioadei de tratament. Această frecvență trebuie să fie conformă cu recomandările cuprinse în codul de bune practici relevant.
  - Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulei momelii.
  - Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații. Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic. Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă
  - Momeala ambalată în plicuri: [Pentru plicurile care nu se golesc - Nu deschideți plicul cu momeala].
  - Aplicați pasta cu un instrument de lungime suficientă (spatulă), pentru a reduce riscul de expunere a mâinii

### Publicul larg

- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.
- Înainte de a utiliza produse rodenticide, luați în considerare eventuale metode de combatere nechimice -(de exemplu, curse).
- Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare). Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.
- Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
- Nu deschideți plicurile care conțin momeala.
- Amplasați capcanele în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
- Amplasați capcanele la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
- Nu amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Îndepărtați momeala ramasa sau capcanale la sfârșitul perioadei de tratament.

### Specialiști

Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.

- Studiați și evaluați în prealabil zona infestată, pentru a identifica speciile de rozătoare și locurile de activitate ale acestora și pentru a determina cauzele posibile și amploarea infestării.
- Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare). Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.
- Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.

- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
  - - Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
  - Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
  - - Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).
  - Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.
  - - Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.
  - - Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
  - - Amplasați produsul la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
  - Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice (materialul mănușilor este specificat de titularul autorizației în informațiile privind produsul).
  - Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
  - - Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulei momelii.
  - Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații.
- Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.
- Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.
- Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.
  - Momeală ambalată în plicuri: [Pentru plicurile care nu se golesc - Nu deschideți plicul cu momeală].
  - Aplicați pasta cu un instrument de lungime suficientă (spatulă), pentru a reduce riscul de expunere a mâinii

## 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

#### experti

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor
- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor experți, posesorii ai unor certificări care să ateste îndeplinirea cerințelor de formare aplicabile (de exemplu, „numai pentru experți”).
- A nu se utiliza în zone în care poate fi suspectată o rezistență la substanța activă.
- Produsele nu se utilizează pe o durată mai mare de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului
- Nu utilizați prin rotație anticoagulanți diferiți, cu potență comparabilă sau mai mică, în scopul gestionării rezistenței. Pentru utilizarea prin rotație, analizați posibilitatea folosirii unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui anticoagulant cu potență mai mare.
- Între aplicări, nu spălați cu apă capcanele sau ustensilele folosite în capcane acoperite și protejate.
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale

#### Publicul larg

- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Nu utilizați rodenticide anticoagulante ca momeli permanente (de exemplu, pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a detecta prezența rozătoarelor).
- Acest produs ar trebui să elimine rozătoarele într-o perioadă de 35 de zile. Informațiile despre produs (eticheta și/ sau prospectul) trebuie să recomande în mod clar utilizatorului să contacteze furnizorul produsului sau un serviciu de deratizare în cazul în care există suspiciuni de ineficiență a produsului la sfârșitul perioadei de tratament (se observă în continuare prezența rozătoarelor).
- Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte pe durata tratamentului, cel puțin la fiecare verificare a capcanelor.
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale.

#### Specialiști

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor
  - Pentru a reduce riscul de intoxicare secundară, pe durata tratamentului căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte (de exemplu, cel puțin de două ori pe săptămână).
  - Produsele nu se utilizează pe o durată mai mare de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului.
  - Nu utilizați momeli care conțin substanțe active anticoagulante ca momeli permanente pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor.
  - Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele: Produsul nu se furnizează publicului larg (de exemplu, „exclusiv pentru uz profesional”).
  - Acest produs ar trebui să elimine rozătoarele într-o perioadă de 35 de zile.
- Informațiile despre produs (eticheta și/ sau prospectul) trebuie să recomande în mod clar utilizatorului să contacteze furnizorul produsului sau un serviciu de deratizare în cazul în care există suspiciuni de ineficiență a produsului la sfârșitul perioadei de tratament (se observă în continuare prezența rozătoarelor).
- Nu spălați capcanele cu apă între aplicări.
  - Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale

### **5.3. Particularitati ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului**

- Acest produs conține o substanță anticoagulantă. Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale. În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafața pielii și sânge în excremente sau în urină.
- Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.
- În caz de:
  - expunere cutanată, spălați pielea cu apă, apoi cu apă și săpun.
  - expunere oculară, clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.
  - expunere orală, clătiți atent gura cu apă. Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente. Nu provocați vomă. În caz de înghițire, consultați imediat medicul și prezentați ambalajul sau eticheta produsului
- Contactați un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „denumirea produsului sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică [...]”.
- Periculos pentru animalele sălbatice.

#### 5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

##### experti

- La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.
- Se recomandă utilizarea de mănuși.

##### Publicul larg

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

##### Specialiști

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

#### 5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

- A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.
- A se păstra în locuri unde nu au acces copiii, păsări, animale de companie și animale de fermă.
- Perioadă de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.

#### 6. Alte informații

- Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelii.
- Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (de exemplu, clești) atunci când le îndepărtați.
- Acest produs conține un aditiv amar și un colorant.