

# Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

**Denumirea produsului:** Rodentox momeala raticida

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

**Numărul curent:** RO/2020/0268/MRA/ HU-2013-PA-14-00035-0000

**Numărul curent R4BP 3:** RO-0027335-0000

## Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Frazе de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	16
5.1. Instrucțiuni de utilizare	16
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	16
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	17
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	18
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	18
6. Alte informații	19

## Informații administrative

### 1.1. Denumirea comercială a produsului

Protect rodenticide grain bait
Rodentox momeala raticida

### 1.2. Detinatorul autorizației

<b>Numele și adresa detinatorului autorizației</b>	Numele	Bábolna Bioenvironmental Centre Private Limited Company
	Adresa	Szállás u. 6. H-1107 Budapest Ungaria
<b>Numărul curent</b>	RO/2020/0268/MRA/ HU-2013-PA-14-00035-0000	
<b>Numărul curent R4BP 3</b>	RO-0027335-0000	
<b>Data autorizației</b>	11/06/2013	
<b>Data de expirare a autorizației</b>	01/07/2024	

### 1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

<b>Numele producatorului</b>	Babolna Bio Ltd
<b>Adresa producătorului</b>	Szállás utca 6 1107 Budapest Ungaria
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Köves J út 1-3 2943 Bábolna Ungaria

### 1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

<b>Substanța activă</b>	12 - Bromodiolonă
<b>Numele producătorului</b>	Dr Tezza
<b>Adresa producătorului</b>	Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Italia
<b>Adresa locurilor de producție</b>	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 (%)
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Substanța activă	28772-56-7	249-205-9	0,0027

### 2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)
-------------------------------

## 3. Frazе de pericol și de precauție

<b>Frazе de pericol</b>	Poate provoca leziuni ale organelor în caz de expunere prelungită sau repetată.
<b>Frazе de precauție</b>	<p>A nu se lăsa la îndemâna copiilor.</p> <p>A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.</p> <p>Purtați mănuși de protecție.</p> <p>ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul.</p> <p>A se depozita sub cheie.</p> <p>Aruncați conținutul la conform legislației naționale..</p>

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

### 4.1 Modul de utilizare

#### Utilizarea 1 - Șobolani– 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: Rattus norvegicus denumirea comună: brown rat etapă de dezvoltare: minori și adulți
<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: Șobolani: tava de plastic: 1*100g sau 1*125g sau 1*150g sau 2*75g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. pungă din hârtie de filtru sau pungă de plastic : 100-150g de momeală per capcană Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: -
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	Publicul larg (neprofesionist)
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	tava de plastic : 75, 100, 125, 150g acoperite de hârtie de filtru  pungă din hârtie de filtru: 10, 20, 25 or 50 g momeală în cutie de carton, până la 150g  pungă de plastic 50, 100, 150 g momeală în cutie de carton sau în cutie de plastic sau cutie de metalică , până la 150g  pungă de plastic 50, 100, 150 g momeală, « singura doza »

#### 4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează [în cazul șoarecilor în cazul șobolanilor – 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.

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

-

#### 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

-

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

-

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

-

#### 4.2 Modul de utilizare

##### Utilizarea 2 - 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 științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: minori și adulți
<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.

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

Frecvența de aplicare: Șobolani: tava de plastic: 1\*100g sau 1\*125g sau 1\*150g sau 2\*75g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. pungă din hârtie de filtru sau pungă de plastic : 100-150g de momeală per capcană Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare.  
Diluare (%): -  
Numărul și calendarul de aplicare:  
-

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

Publicul larg (neprofesionist)

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

tava de plastic : 75, 100, 125, 150g acoperite de hârtie de filtru

pungă din hârtie de filtru: 10, 20, 25 or 50 g momeală în cutie de carton, până la 150g

pungă de plastic 50, 100, 150 g momeală în cutie de carton sau în cutie de plastic sau cutie de metalică , până la 150g

pungă de plastic 50, 100, 150 g momeală, « singura doza »

**4.2.1 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."

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

-

#### 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

-

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

-

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

Store it in the original, sealed pack, protected from light in a dry, cool, well-ventilated, closed place. Store away from children and domestic animals. Keep it away from ignition sources and oxidizing materials. You can use it for 2 years after the date of production.

### 4.3 Modul de utilizare

#### Utilizarea 3 - 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 științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: minori și adulți
<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: Șobolani: ambalaje în vrac: 200-250g de momeală per capcană Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. tava de plastic: 1*175g sau 1*150g sau 1*125g sau 2*75g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri - grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. pungă din hârtie de filtru:



	<p>200-250g de momeală per capcană Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare.  Diluare (%): -  Numărul și calendarul de aplicare:  -</p>
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	<p>profesional</p>
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	<p>tava de plastic : 75, 100, 125, 150, 175g momeală acoperite de hârtie de filtru, în cutie de carton, până la 20 Kg</p> <p>pungă din hârtie de filtru: 20, 25 or 50 g momeală în cutie de carton, până la 20 kg</p> <p>vrac în găleată de plastic, până la 20 kg</p> <p>vrac în butoi de hârtie, până la 30 kg</p> <p>vrac în plic în cutie de carton, până la 25 kg</p> <p>vrac în pungă de hârtie, până la 25 kg</p>

#### 4.3.1 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.  
Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant."

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

-

#### 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

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

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

-

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

-

### 4.4 Modul de utilizare

#### Utilizarea 4 - 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: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: minori și adulți
<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: Șobolani: ambalaje în vrac: 200-250g de momeală per capcană Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. tava de plastic: 1*175g sau 1*150g sau 1*125g sau 2*75g de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri - grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. pungă din hârtie de filtru: 200-250g de momeală per capcană Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă dintre acestea trebuie să fie de 7metri -grad ridicat de infestare, 10 metri - grad scăzut de infestare. Diluare (%): -

	Numărul și calendarul de aplicare: -
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	<p>tava de plastic : 75, 100, 125, 150, 175g momeală acoperite de hârtie de filtru, în cutie de carton, până la 20 Kg</p> <p>pungă din hârtie de filtru: 20, 25 or 50 g momeală în cutie de carton, până la 20 kg</p> <p>vrac în găleată de plastic, până la 20 kg</p> <p>vrac în butoi de hârtie, până la 30 kg</p> <p>vrac în plic în cutie de carton, până la 25 kg</p> <p>vrac în pungă de hârtie, până la 25 kg</p>

#### 4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

"Protejați momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.

Capcanele se inspectează [în cazul șoarecilor în cazul șobolanilor – 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.

- [Dacă sunt disponibile] Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant."

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

- Nu introduceți produsul direct în vizuini.

#### 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

- 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.

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

-

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

-

### 4.5 Modul de utilizare

#### Utilizarea 5 - 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: Rattus norvegicus  
denumirea comună: Brown rat  
etapă de dezvoltare: minori și adulți

<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  sau  autorizate pentru utilizare în punctele acoperite și protejate de amplasare a momelilor în măsura în care ele realizează același nivel de protecție a speciilor nevizate și a oamenilor ca și capcanele cu momeală care nu pot fi anihilate.
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: Șobolani: ambalaje în vrac: 200-250g de momeală per capcană tava de plastic: 1*175g sau 1*150g sau 1*125g sau 2*75g de momeală per capcană pungă din hârtie de filtru: 200-250g de momeală per capcană cadrul tratamentelor permanente: 200-250 g de momeală per capcană. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: -
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	instruiți profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	tava de plastic : 75, 100, 125, 150, 175g momeală acoperite de hârtie de filtru, în cutie de carton, până la 20 Kg  pungă din hârtie de filtru: 20, 25 or 50 g momeală în cutie de carton, până la 20 kg  vrac în găleată de plastic, până la 20 kg  vrac în butoi de hârtie, până la 30 kg  vrac în plic în cutie de carton, până la 25 kg  vrac în pungă de hârtie, până la 25 kg

#### 4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.  
-Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.  
cadrul tratamentelor permanente:  
- 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.

#### 4.5.2 Măsurile 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 [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul].  
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.  
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.  
cadrul tratamentelor permanente:  
- 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.

#### 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

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

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

-

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

-

#### 4.6 Modul de utilizare

##### Utilizarea 6 - 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: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: minori și adulți
<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  sau  autorizate pentru utilizare în punctele acoperite și protejate de amplasare a momelilor în măsura în care ele realizează același nivel de protecție a speciilor nevizate și a oamenilor ca și capcanele cu momeală care nu pot fi anihilate.
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: Șobolani: ambalaje în vrac: 200-250g de momeală per capcană tava de plastic: 1*175g sau 1*150g sau 1*125g sau 2*75g de momeală per capcană pungă din hârtie de filtru: 200-250g de momeală per capcană cadrul tratamentelor permanente: 200-250 g de momeală per capcană. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: -
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	instruiți profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	tava de plastic : 75, 100, 125, 150, 175g momeală acoperite de hârtie de filtru, în cutie de carton, până la 20 Kg  pungă din hârtie de filtru: 20, 25 or 50 g momeală în cutie de carton, până la 20 kg  vrac în găleată de plastic, până la 20 kg

vrac în butoi de hârtie, până la 30 kg

vrac în plic în cutie de carton, până la 25 kg

vrac în pungă de hârtie, până la 25 kg

#### 4.6.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.

-Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

cadrul tratamentelor permanente:

- 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.

punctele acoperite și protejate de amplasare a momelilor:

Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.



#### 4.6.2 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 [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul].

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.

- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.

punctele acoperite și protejate de amplasare a momelilor:

- 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.

#### 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

- 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.

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

-

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

-

## 5. Direcții generale de utilizare

### 5.1. Instrucțiuni de utilizare

#### 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 momelei.

- 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 – atunci când este necesar din cauza formulei produsului].

- 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 rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament."

#### specialiști sau experți:

"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 momelei.

- 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 momelei 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.

[Atunci când este cazul, conform evaluării riscurilor:

Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice (materialul mănușilor este specificat de titularul autorizației în informațiile privind produsul).

Dacă este relevant, specificați orice alt EIP (de exemplu, ochelari de protecție sau mască) obligatoriu la manipularea produsului.]

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 momelei este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulei momelei.

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.

### 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

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).

Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele:

- produsul se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării”);

- utilizatorii trebuie să marcheze capcanele cu informațiile menționate la punctul 5.3 din rezumatul caracteristicilor produsului (de exemplu, „capcanele se etichetează conform recomandărilor privind produsul”).

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 sau experți:

"Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul]."

- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor experți, posesori 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 [...].

### **5.3. Particularități 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 voma.

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**

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

## 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.