

# Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

**Denumirea produsului:** Klerat Pellets

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

**Numărul curent:** RO/2019/0183/MRA/UK-2015-0980

**Numărul curent R4BP 3:** RO-0009183-0000

## 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. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	10
5.1. Instrucțiuni de utilizare	10
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	12
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	12
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	13
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	13
6. Alte informații	13

## Informații administrative

### 1.1. Denumirea comercială a produsului

Klerat Pellets
----------------

### 1.2. Detinatorul autorizației

<b>Numele și adresa detinatorului autorizației</b>	Numele	Syngenta Crop Protection AG
	Adresa	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Elveția
<b>Numărul curent</b>	RO/2019/0183/MRA/UK-2015-0980	
<b>Numărul curent R4BP 3</b>	RO-0009183-0000	
<b>Data autorizației</b>	22/07/2013	
<b>Data de expirare a autorizației</b>	01/07/2024	

### 1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

<b>Numele producatorului</b>	Syngenta Hellas SA
<b>Adresa producătorului</b>	2nd Km Kiroitiki odos 32011 Enofyta Viotias Grecia
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Syngenta Hellas SA 32011 Enofyta Viotias Grecia

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

<b>Substanța activă</b>	11 - Brodifacum
<b>Numele producătorului</b>	Vertellus Specialties UK Ltd
<b>Adresa producătorului</b>	Hale Bank WA8 8NS Widnes Regatul Unit
<b>Adresa locurilor de producție</b>	Hale Bank WA8 8NS Widnes Regatul Unit

## 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 (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Substanța activă	56073-10-0	259-980-5	0,005

### 2.2. Tipul preparatului

VIII.3.2 pellets
------------------

## 3. Fraze de pericol și de precauție

<b>Fraze de pericol</b>	<p>Poate dăuna fătului.</p> <p>Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată.</p>
<b>Fraze de precauție</b>	<p>Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare.</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 în conformitate cu legislația.</p>

Aruncați recipientul la în conformitate cu legislația.

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

### 4.1 Modul de utilizare

#### Utilizarea 1 - Utilizarea #1 - Șoareci și/sau șobolani de casă - Experți - 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: șobolanul maro etapă de dezvoltare: adulți și pui  denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: șobolanul de acoperiș etapă de dezvoltare: adulți și pui  denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: adulți și pui
<b>Domeniul de utilizare</b>	de interior  La interior.
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:  Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării Puncte de momeală acoperite și protejate.
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: Șoareci - 5-15g de momeală per punct de momeală. Șobolani - 20-50g de momeală per punct de momeală Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Șobolani Grad ridicat de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri Grad redus de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 10 metri  Șoareci

	Grad ridicat de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 2 metri Grad redus de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	instruiți profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	Momeală în tub sau găleată PP/PE. 3 Kg, 5 Kg și 10 Kg..

#### 4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați produsul rămas la finalul perioadei de tratament.  
Înlocuiți momeala mâncată numai după 3 zile și apoi la intervale maxime de 7 zile. Colectați momeala vărsată și rozătoarele moarte

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

În cazul în care este posibil, înainte de tratament, informați toate persoanele din preajmă (de ex. utilizatorii zonei tratate și a celor învecinate), în ceea ce privește campania de combatere a rozătoarelor.  
Luați în considerare măsuri preventive de control (de ex. astuparea orificiilor, eliminarea alimentelor și a băuturilor din zonă), pentru a îmbunătăți asimilarea de produs și pentru a reduce posibilitatea unei invazii.  
Pentru a reduce riscul otrăvirii secundare, căutați și eliminați rozătoarele moarte în timpul tratamentului, la intervale frecvente, conform regulamentelor prevăzute de codul relevant de bună practică.  
Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru prevenirea infestării cu șoareci sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor

#### 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

La poziționarea momelii în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că evitați contactul momelii cu apa.

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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.5)

## 4.2 Modul de utilizare

### Utilizarea 2 - Utilizarea #2 - Șoareci și/sau șobolani - Experți - 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: șobolanul maro etapă de dezvoltare: adulți și pui  denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: șobolanul de acoperiș etapă de dezvoltare: adulți și pui  denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: adulți și pui
<b>Domeniul de utilizare</b>	în aer liber  exterior, în jurul clădirilor
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:  Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării Puncte de momeală acoperite și protejate. Aplicare directă în vizuină a momelii gata de utilizare
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: Șoareci - 5-15g de momeală per punct de momeală. Șobolani - 20-50g de momeală per punct de momeală Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Șobolani Grad ridicat de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri Grad redus de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 10 metri Șobolani  20-60 g de momeală per vizuină.  Șoareci Grad ridicat de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 2 metri Grad redus de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	instruiți profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	Momeală în tub sau găleată PP/PE. 3 Kg, 5 Kg și 10 Kg.

#### 4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Protejați momeala contra condițiilor atmosferice. Poziționați punctele de momeală în zonele care nu sunt expuse inundațiilor. Înlocuiți momeala de la punctele în care aceasta a fost deteriorată de apă sau contaminată de murdărie. Pentru utilizarea în exterior, punctele de momeală trebuie acoperite și amplasate în zone strategice, pentru minimizarea expunerii la speciile nevizate. Îndepărtați produsul rămas la finalul perioadei de tratament (cu excepția aplicării directe în vizuini). Momelile trebuie amplasate astfel încât să minimizeze expunerea la speciile nevizate și la copii. Acoperiți sau blocați intrările vizuinilor cu momeală, pentru a reduce riscul respingerii sau vărsării momelii. Respectați toate instrucțiunile suplimentare furnizate de Codul de bună practică (sau echivalent). Înlocuiți momeala mâncată numai după 3 zile și apoi la intervale maxime de 7 zile. Colectați momeala vărsată și rozătoarele moarte.

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

În cazul în care este posibil, înainte de tratament, informați toate persoanele din preajmă (de ex. utilizatorii zonei tratate și a celor învecinate), în ceea ce privește campania de combatere a rozătoarelor. Luați în considerare măsuri preventive de control (astuparea orificiilor, eliminarea alimentelor și a băuturilor din zonă), pentru a îmbunătăți asimilarea de produs și pentru a reduce posibilitatea unei invazii. Pentru a reduce riscul otrăvirii secundare, căutați și eliminați rozătoarele moarte în timpul tratamentului, la intervale frecvente, conform regulamentelor prevăzute de codul relevant de bună practică. Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru prevenirea infestării cu șoareci sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.

#### 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

La amplasarea punctelor de momeală în apropierea apelor de suprafață (de ex. râuri, iazuri, canale de apă, diguri, șanțuri de irigație) sau sisteme de scurgere a apei, asigurați-vă că evitați contactul momelii cu apa.

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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.5)

### 4.3 Modul de utilizare



### Utilizarea 3 - Utilizarea #3 - Șoareci și/sau șobolani de casă - 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: șobolanul maro etapă de dezvoltare: adulți și pui  denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: șobolanul de acoperiș etapă de dezvoltare: adulți și pui  denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: adulți și pui
<b>Domeniul de utilizare</b>	de interior  La interior.
<b>Metoda (metodele) de aplicare</b>	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată:  Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării
<b>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</b>	Frecvența de aplicare: Șoareci - 5-15g de momeală per punct de momeală. Șobolani - 20-50g de momeală per punct de momeală Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Șobolani Grad ridicat de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri Grad redus de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 10 metri  Șoareci Grad ridicat de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 2 metri Grad redus de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri
<b>Categoria (categoriile) de utilizatori</b>	instruiți profesional
<b>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</b>	Momeală în tub sau găleată PP/PE. 3 Kg, 5 Kg și 10 Kg..

--

#### 4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează în cazul șoarecilor – cel puțin o dată la 2-3 zile, 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.

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

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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.3)

#### 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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.4)

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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.5)

#### 4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Utilizarea #4 - Șoareci și/sau șobolani - Specialiști - La exterior, în jurul clădirilor

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 maro  
etapă de dezvoltare: adulți și pui

denumirea științifică: Rattus rattus  
denumirea comună: șobolanul de acoperiș  
etapă de dezvoltare: adulți și pui

denumirea științifică: Mus musculus  
denumirea comună: șoarecele de casă  
etapă de dezvoltare: adulți și pui

**Domeniul de utilizare**

în aer liber

La exterior, în jurul clădirilor

**Metoda (metodele) de aplicare**

Metoda: cerere momeală  
Descriere detaliată:

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

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

Frecvența de aplicare: Șoareci - 5-15g de momeală per punct de momeală. Șobolani - 20-50g de momeală per punct de momeală  
Diluare (%): 0  
Numărul și calendarul de aplicare:  
Șobolani  
Grad ridicat de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri  
Grad redus de infestare - 20-50g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 10 metri

Șoareci  
Grad ridicat de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 2 metri  
Grad redus de infestare - 5-15g de momeală per punct de momeală, la distanță de câte 5 metri

**Categoria (categoriile) de utilizatori**

instruiți profesional

**Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare**

Momeală în tub sau găleată PP/PE.  
3 Kg, 5 Kg și 10 Kg.

**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 – cel puțin o dată la 2-3 zile la, 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 Măsurile 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**

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.4)

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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.5)

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

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

## Experți

Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs, precum și toate informațiile care însoțesc produsul nostru, sau pe cele furnizate la punctul de vânzare.

Executați un test preliminar al zonei infestată și o evaluare la fața locului, pentru a identifica speciile de rozătoare, locul în care acestea acționează și pentru a stabili posibila cauză și dimensiunea infestării.

Îndepărtați alimentele accesibile rozătoarelor (de ex. cereale vărsate sau deșeuri alimentare). În plus, nu trebuie să faceți curățenie în zona infestată chiar înainte de tratament, deoarece acest lucru nu face altceva decât să perturbe populația de rozătoare, iar acceptarea momelii va fi mai dificilă de realizat.

Produsul ar trebui utilizat numai ca parte dintr-un sistem integrat de combatere a dăunătorilor (IPM), incluzând, printre altele, măsuri de igienă și, acolo unde este posibil, metode fizice de control.

Produsul ar trebui amplasat în imediata vecinătate a locurilor în care s-a explorat anterior activitatea rozătoarelor (de ex. trasee de deplasare, locurile cuiburilor, spațiile de hrănire, găurile, vizuinile, etc.).

În cazul în care este posibil, unitățile trebuie amplasate pe sol sau alte structuri.

Unitățile cu momeală trebuie etichetate clar, pentru a afișa conținutul de raticid și faptul că nu trebuie mutate sau deschise (vedeți secțiunea 5.3 pentru informațiile ce trebuie prezentate pe etichetă).

Momeala ar trebui securizată astfel încât să nu poată fi scoasă din unitatea respectivă.

Nu lăsați produsul la îndemâna copiilor, a păsărilor, a animalelor de companie și a celor domestice sau a animalelor care nu sunt vizate.

Nu poziționați produsul în apropierea alimentelor, băuturilor și a hranei animalelor și nici în apropierea ustensilelor sau a suprafețelor care intră în contact cu acestea.

Nu consumați alimente, băuturi și nu fumați în timp ce utilizați produsul. Spălați-vă pe mâini și pe pielea expusă direct, după utilizarea produsului.

În timpul etapei de manipulare a produsului, purtați mănuși de protecție, rezistente la substanțele chimice (materialul mănușilor trebuie specificat de către deținătorul autorizației în informațiile despre produs).

Frecvența vizitelor în zona tratată trebuie să fie la discreția operatorului, în funcție de analiza efectuată înainte de începerea tratamentului. Locațiile în care se folosește momeala în vizuină, ar trebui vizitate mai des decât cele în care se folosesc cutii securizate cu momeală. Frecvența ar trebui să corespundă cu recomandările furnizate de Codul de bună practică (sau echivalent).

Locațiile în care se folosește momeala în vizuină, ar trebui vizitate mai des decât cele în care se folosesc cutii securizate cu momeală.

În cazul în care consumul de momeală este relativ mic față de dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare înlocuirea punctelor de momeală în alte locuri și posibilitatea de a trece la altă formulă a momelii.

În cazul în care se constată consumul momelii pe o perioadă de 35 de zile, dar nu se observă o scădere a activității rozătoarelor, trebuie determinată cauza posibilă. Dacă s-au exclus alte elemente, este posibil să existe rozătoare rezistente la tratament, așadar trebuie să luați în considerare utilizarea unui raticid non-anticoagulant, acolo unde este disponibil sau a unui raticid anticoagulant mai puternic. De asemenea, luați în considerare utilizarea capcanelor ca măsură alternativă de control.

Peleți de sine stătători: Amplasați momeala în punctul de momeală, folosind dispozitivul de dozare. Specificați metodele pentru minimizarea prafului (de ex. șervețele umede).

## 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.

[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.

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.

Instrucțiuni de utilizare specifice diferitelor tipuri de momeli:

Pelete neagregate – granule sau boabe: Amplasați momeala în capcană folosind un recipient de dozare. Specificați metodele de reducere la minimum a prafului (de exemplu, ștergere umedă).

## 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

**Experți**

În cazul în care este posibil, înainte de tratament, informați toate persoanele din apropiere despre campania de combatere a rozătoarelor.

Nu utilizați în zonele în care se suspectează o rezistență la substanța activă.

Produsele nu vor fi utilizate mai mult de 35 de zile, fără o evaluare a stării infestării și a eficienței tratamentului.

În scopul gestionării rezistenței, nu trebuie să folosiți prin rotație anticoagulanți diferiți cu potență comparabilă sau mai slabă. Pentru utilizarea prin rotație, luați în calcul utilizarea unui raticid non-anticoagulant, dacă este disponibil sau a unui anticoagulant mai puternic.

Nu spălați unitățile de momeală sau ustensilele folosite în punctele de momeală acoperite și protejate cu apă, înainte de aplicare.

Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu regulamentele 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 [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul].

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”).

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).

Nu spălați capcanele cu apă între aplicări.

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  
Se recomandă utilizarea mănușilor.

#### 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 copii, 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 momelei.

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.