

**RO**

**ANEXĂ**

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR  
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

Klerat Wax Blocks

**Tip(uri) de produs**

TP 14: Rodenticide

**Numărul autorizației:** RO/2019/0181/MRA/UK-2015-0907

**Numărul deciziei de reglementare R4BP:** RO-0015469-0000

---

## Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

### 1.1. Denumire (denumiri) comercială (comerciale) a(le) produsului

Denumire (denumiri) comerciale	Klerat Cuburi de Ceară
--------------------------------	------------------------

### 1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	Syngenta Crop Protection AG
	Adresă	Rosentalstrasse 67 4058 Basel Elveția
Numărul autorizației		RO/2019/0181/MRA/UK-2015-0907
Numărul deciziei de reglementare R4BP		RO-0015469-0000
Data autorizației		22/07/2013
Data de expirare a autorizației		31/12/2026

### 1.3. Producătorul (producătorii) produsului

Denumirea producătorului	Bábolna Bioenvironmental Centre Ltd
Adresa producătorului	Dr. Köves János u. 3 H-2943 Bábolna Ungaria
Adresa locurilor de producție	Dr. Köves János u. 3 H-2943 Bábolna Ungaria

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

Substanță activă	Brodifacum
Denumirea producătorului	Vertellus Specialties UK Ltd
Adresa producătorului	Hale Bank WA8 8NS Widnes Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord
Adresa locurilor de producție	Hale Bank WA8 8NS Widnes Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord

---

## Cap. 2. COMPOZIȚIA ȘI FORMULAREA PRODUSULUI

### 2.1. Informații calitative și cantitative privind compoziția produsului

Denumire comună	Denumire IUPAC	Funcție	Număr CAS	Număr CE	Conținut (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromofenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphtyl]-4-hydroxycoumarin	substanță activă	56073-10-0	259-980-5	0,005 % (de greutate)

### 2.2. Tip(uri) de formulare

RB Momeală (gata de utilizare)

---

### Cap. 3. FRAZE DE PERICOL ȘI DE PRECAUȚIE

Fraze de pericol	<p>H360D: Poate dăuna fătului.</p> <p>H373: Poate provoca leziuni ale organelor (sânge) în caz de expunere prelungită sau repetată { 1:indica#i calea de expunere, dacă există probe concludente că nici o altă cale de expunere nu provoacă acest pericol: }.</p>
Fraze de precau#ie	<p>P201: Procura#i instruc#iuni speciale înainte de utilizare.</p> <p>P202: A nu se manipula decât după ce au fost citite #i în#elese toate măsurile de securitate.</p> <p>P280: Purta#i mănuși de protecție.</p> <p>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P405: A se depozita sub cheie.</p> <p>P501: Arunca#i conținutul la în conformitate cu legisla#ia.</p> <p>P501: Arunca#i recipientul la în conformitate cu legisla#ia.</p>

## Cap. 4. UTILIZARE (UTILIZĂRI) AUTORIZATĂ (AUTORIZATE)

### 4.1. Descrierea utilizării

**Tabel 1. Utilizarea #1 – Șoareci de casă și/sau șobolani – Experți – La interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolan maro Etapă de dezvoltare: altele: adul#i #i pui  Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: adul#i #i pui  Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru sau de acoperi# Etapă de dezvoltare: altele: adul#i #i pui
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării Puncte de momeală acoperite #i protejate.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: #obolani - 1-3 blocuri (20-60g) de momeală per punct de momeală. #oareci - 1 bloc (20g) de momeală per punct de momeală.  Diluare (%): 0  Numărul #i calendarul de aplicare: Pregătit de utilizare. #obolani Grad ridicat de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri. Grad redus de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 10 metri. #oareci Grad ridicat de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 2 metri. Grad redus de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#i
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	blocuri de ceară de 20g într-un tub sau o găleată PP/PE. 3kg, 5kg #i 10kg.

---

--	--

#### 4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.

Înlocuiți momeala consumată doar după 3 zile, apoi la intervale de cel mult 7 zile.

Îndepărtați resturile de momeală și rozătoarele moarte.

[Dacă sunt disponibile] 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 [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 ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.

Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.

Acest produs se utilizează numai în circumstanțe excepționale, atunci când măsurile de combatere nechimice și formulele momelilor convenționale sunt considerate ineficace.

Acest produs se utilizează numai la interior și în locuri inaccesibile copiilor sau animalelor nevizitate.

#### 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, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.4)

#### 4.1.5. 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)

#### 4.2. Descrierea utilizării

**Tabel 2. Utilizarea #2 - Șoareci și/sau șobolani - Experți - La exterior, în jurul clădirilor**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>Denumirea stiintifica: Rattus norvegicus  Denumirea comună: altele: #obolanul maro  Etapă de dezvoltare: altele: adult #i pui</p> <p>Denumirea stiintifica: Mus musculus  Denumirea comună: altele: #oarecele de casă  Etapă de dezvoltare: altele: adult #i pui</p> <p>Denumirea stiintifica: Rattus rattus  Denumirea comună: altele: #obolanul negru sau de acoperi#  Etapă de dezvoltare: altele: adult #i pui</p>
Domeniul (domeniile) de utilizare	<p>utilizare în exterior</p> <p>În exterior, în jurul clădirilor</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală</p> <p>Descriere detaliata: Aplicare momeală - Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării Puncte de momeală acoperite #i protejate. Aplicare directă în vizuină a momelii gata de utilizare</p>
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	<p>Frecven#a de aplicare: #obolani - 1-3 blocuri (20-60g) de momeală per punct de momeală. #oareci - 1 bloc (20g) de momeală per punct de momeală.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul #i calendarul de aplicare:  Pregătit de utilizare.  #obolani  Grad ridicat de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri. Grad redus de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 10 metri.  #obolani</p> <p>20-60 g de momeală per vizuină.</p> <p>#oareci  Grad ridicat de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 2 metri. Grad redus de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#i
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	<p>blocuri de ceară de 20g într-un tub sau o găleată</p> <p>PP/PE. 3kg, 5kg #i 10kg.</p>

---

--	--

#### 4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Protejați momeala împotriva condițiilor atmosferice. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.

Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.

Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament

Momelile trebuie să fie amplasate astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate și a copiilor.

Acoperiți sau blocați intrările în vizuinile cu momeală, pentru a reduce riscul de respingere și împrăștiere a acestuia.

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

#### 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

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, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.4)



#### 4.2.5. 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)

### 4.3. Descrierea utilizării

**Tabel 3. Utilizarea #3 - Șobolani – Experți – Canalizare**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: șobolanul maro Etapă de dezvoltare: adult și pui
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior  Canalizare
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Aplicare momeală Momeala gata de utilizare se fixează sau se aplică în capcane astfel încât să se prevină intrarea în contact cu apele uzate. Puncte de momeală acoperite și protejate.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: 1-10 blocuri (20-200g) per gură de vizitare  Diluare (%): 0  Numărul și calendarul de aplicare: pregătit de utilizare 1-10 blocuri (20-200g) per gură de vizitare.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	blocuri de ceară de 20g într-un tub sau o găleată  PP/PE. 3kg, 5kg și 10kg.

#### 4.3.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Momelile trebuie să fie aplicate astfel încât să nu intre în contact cu apa și să nu fie îndepărtate de apă.  
[Dacă sunt disponibile] Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

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

---

Introduceți momelile numai în rețele de canalizare conectate la stația de epurare a apelor uzate.

Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii

#### **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**

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.3)

#### **4.3.4. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului 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. Descrierea utilizării**

**Tabel 4. Utilizarea #4 – Șoareci de casă și/sau șobolani – Specialiști – La interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolan maro Etapă de dezvoltare: altele: adul#i #i pui  Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: adul#i #i pui  Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru sau de acoperi# Etapă de dezvoltare: altele: adul#i #i pui
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării

Rata (ratele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: #obolani - 1-3 blocuri (20-60g) de momeală per punct de momeală. #oareci - 1 bloc (20g) de momeală per punct de momeală.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul și calendarul de aplicare: Pregătit de utilizare. #obolani Grad ridicat de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri. Grad redus de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 10 metri. #oareci Grad ridicat de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 2 metri. Grad redus de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	blocuri de ceară de 20g într-un tub sau o găleată PP/PE. 3kg, 5kg și 10kg.

#### 4.4.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

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

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

Vedeți instrucțiunile de utilizare (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

Dacă amplasați capcanele în apropierea 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 a ambalajului acestuia

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.4)

#### 4.4.5. 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)

### 4.5. Descrierea utilizării

**Tabel 5. Utilizarea #5 - Șoareci și/sau șobolani - Specialiști - La exterior, în jurul clădirilor**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolanul maro Etapă de dezvoltare: altele: adult #i pui  Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: adult #i pui  Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru sau de acoperi# Etapă de dezvoltare: altele: adult #i pui
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior  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 #i a deteriorării
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: #obolani - 1-3 blocuri (20-60g) de momeală per punct de momeală. #oareci - 1 bloc (20g) de momeală per punct de momeală.  Diluare (%): 0  Numărul #i calendarul de aplicare: Pregătit de utilizare. #obolani Grad ridicat de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri. Grad redus de infestare: 20-60g de momeală per punct de momeală, la fiecare 10 metri. #oareci

	Grad ridicat de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 2 metri. Grad redus de infestare: 20g de momeală per punct de momeală, la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	blocuri de ceară de 20g într-un tub sau o găleată PP/PE. 3kg, 5kg și 10kg.

#### 4.5.1. 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 #oarecilor – cel puțin o dată la 2-3 zile la, în cazul #obolanilor – 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.

#### 4.5.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu introduceți produsul direct în vizuini.

#### 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

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.

---

**4.5.4. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia**

Vedeți instrucțiunile de utilizare (5.4)

**4.5.5. 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)

---

## Cap. 5. INSTRUCȚIUNI GENERALE DE UTILIZARE<sup>1</sup>

### 5.1. Instrucțiuni de utilizare

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 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 intoxicație primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicație.

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:

---

<sup>1</sup>Instrucțiunile de utilizare, măsurile de reducere a riscurilor și alte instrucțiuni de utilizare prevăzute la prezentul punct sunt valabile pentru orice utilizare autorizată.

---

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 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.

#### Specialiți

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 nevizitate.

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.

## 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

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.

---

Speciali#ti

Dacă este posibil, înainte de tratament, informa#i persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate #i 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 intoxica#ie secundară, pe durata tratamentului căuta#i #i îndepărta#i frecvent rozătoarele moarte (de exemplu, cel pu#in 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 #i a eficacită#ii tratamentului.

Nu utiliza#i momeli care con#in substan#e active anticoagulante ca momeli permanente pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor.

Informa#iile despre produs (eticheta #i/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 #i a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării”);

utilizatorii trebuie să marcheze capcanele cu informa#iile men#ionate 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.

Informa#iile despre produs (eticheta #i/ 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 ineficien#ă a produsului la sfâr#itul perioadei de tratament (se observă în continuare prezen#a rozătoarelor).

Nu spăla#i capcanele cu apă între aplicări.

Elimina#i rozătoarele moarte în conformitate cu cerin#ele locale.

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

Acest produs con#ine o substan#ă anticoagulantă. Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale #i gingivale. În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafa#a pielii #i sânge în excremente sau în urină.

Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.

În caz de:

expunere cutanată, spăla#i pielea cu apă, apoi cu apă #i săpun.

expunere oculară, clăti#i ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă #i #ine#i pleoapele deschise timp de cel pu#in 10 minute.

expunere orală, clăti#i atent gura cu apă.

---

Nu administrați niciodată substanțele 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 autorizare”; „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 al 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

---

## Cap. 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.