

**RO**

**ANEXĂ**

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR  
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

Vertox 25 Pasta Bait

**Tip(uri) de produs**

TP 14: Rodenticide

**Numărul autorizației:** RO/2022/0320/MRS/ IE/BPA70509

**Numărul deciziei de reglementare R4BP:** RO-0029353-0000

---

1. INFORMA#II ADMINISTRATIVE .....	3
1.1. Denumire (denumiri) comercială (comerciale) a(le) produsului .....	3
1.2. De#inătorul autoriza#iei .....	3
1.3. Producătorul (producătorii) produsului .....	3
1.4. Producătorul (producătorii) substan#ei (substan#elor) active .....	3
2. COMPOZI#IA #I FORMULAREA PRODUSULUI .....	4
2.1. Informa#ii calitative #i cantitative privind compozi#ia produsului .....	4
2.2. Tip(uri) de formulare .....	4
3. FRAZE DE PERICOL #I DE PRECAU#IE .....	5
4. UTILIZARE (UTILIZĂRI) AUTORIZATĂ (AUTORIZATE) .....	6
4.1. Descrierea utilizării .....	6
4.2. Descrierea utilizării .....	8
4.3. Descrierea utilizării .....	11
4.4. Descrierea utilizării .....	14
4.5. Descrierea utilizării .....	17
4.6. Descrierea utilizării .....	20
4.7. Descrierea utilizării .....	24
4.8. Descrierea utilizării .....	27
4.9. Descrierea utilizării .....	30
5. INSTRUC#IUNI GENERALE DE UTILIZARE .....	34
5.1. Instruc#iuni de utilizare .....	34
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor .....	34
5.3. Particularită#i ale efectelor posibile directe sau indirecte, instruc#iuni de prim-ajutor #i măsuri de urgen#ă pentru protec#ia mediului .....	35
5.4. Instruc#iuni pentru eliminarea în siguran#ă a produsului #i a ambalajului acestuia .....	35
5.5. Condi#ii de depozitare #i termenul de valabilitate al produsului în condi#ii normale de depozitare .....	35
6. ALTE INFORMA#II .....	36

## Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

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

Denumire (denumiri) comerciale	Prokum Pasta Prokum Pasta Pro Vertox Pasta Vertox Pasta Pro
--------------------------------	--

### 1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	PelGar International Limited
	Adresă	18 rue des Remparts d'Ainay 69002 Lyon Franța
Numărul autorizației	RO/2022/0320/MRS/ IE/BPA70509	
Numărul deciziei de reglementare R4BP	RO-0029353-0000	
Data autorizației	18/07/2013	
Data de expirare a autorizației	01/07/2024	

### 1.3. Producătorul (producătorii) produsului

Denumirea producătorului	PelGar International Limited
Adresa producătorului	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord
Adresa locurilor de producție	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord  hentschke + sawatzki CHEMISCHE FABRIK GMBH Leinestr. 17 24539 hentschke + sawatzki CHEMISCHE FABRIK GMBH Leinestr. 17 24539 Neumünster Germania  Promedivet G, Strada Lungă 46, 545503 Sovata România

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

Substanță activă	Brodifacum
Denumirea producătorului	PelGar International Limited
Adresa producătorului	Unit 13, Newman Lane GU34 2QR Alton, Hants Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord
Adresa locurilor de producție	Prazska 54 280 02 Kolin Cehia  Promedivet G, Strada Lungă 46 545503 Sovata România

---

## Cap. 2. COMPOZIȚIA ȘI FORMULAREA PRODUSULUI

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

Denumire comună	Denumire IUPAC	Func#ie	Număr CAS	Număr CE	Conținut (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	substan#ă activă	56073-10-0	259-980-5	0,0025

### 2.2. Tip(uri) de formulare

XX Altele: Momeală gata de folosit: Pasta

---

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

Fraze de pericol	H373: Poate provoca leziuni ale organelor sânge în caz de expunere prelungită sau repetată ..
Fraze de precau#ie	P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: Arunca#i conținutul la în conformitate cu reglementările na#ionale..

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

### 4.1. Descrierea utilizării

**Tabel 1. Șoareci de casă – public general – interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: șoarece de casă Etapă de dezvoltare: altele: Adul#i #i minori
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  Interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Momeală gata de folosit în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Pentru șoareci folosi#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distan#e de 2 - 5 m în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.  Diluare (%): 0  Numărul #i calendarul de aplicare: Pentru șoareci utiliza#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distan#e de 2 - 5 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări. Fixa#i 1 plic (12 g or 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) în sta#ii de momeală rezistente la manipulări la distan#e de 5 metri (la distan#e de 2 metri în zonele de infesta#ie înaltă) în zone unde șoarecile sunt active.
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioni#ti)
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	10, 12 sau 15 g momeală împachetată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie în exterior de container PP (cuve sau găle#i)  Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie Ambalaj exterior: PE PP cuve sau găle#i 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g. 10, 12 sau 15 g momeală împachetată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie în cartoane exterioare căptu#ite cu PE sau în cartoane sau pungi PE în cutii de carton. Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie Ambalaj exterior: exterior de carton căptu#it cu PE sau carton sau pungi PE în cutie de carton 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g. 10, 12 sau 15 g momeală împachetată individual în plicuri de ceai din hârtie comestibil în pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminat - vândute a#a cum sunt sau în exterior de carton. Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie

Ambalaj exterior: Pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g.

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală din carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt împachetate cu multipli în exterior de carton. Ambalaj interior: tăvi de momeală din carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură.

Ambalaj exterior: exterior de carton 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g.

Multipli până la 50 g (doar #oareci)

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală din PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g). Tăvile sunt împachetate în sta#ii de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile. Toate împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton, ambalaj de blister, man#on de carton sau pungă lipit prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton.

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g.

Multipli până la 50 g (doar #oareci)

1 sau 2 plicuri de ceai x 10 g ambalate în sta#ii de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabilă, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton. Ambalaj interior: plicuri de ceai în sta#ii de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipită prin căldură cu capac de carton. 10 g, 20 g, 40 g.

Multipli până la 50 g

Plicuri de ceai 1 x 12 g ambalate în sta#ii de momeală pentru #oareci, rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile, toate ambalate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipită prin căldură cu capac de carton. Ambalaj interior: plicuri de ceai în sta#ii de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipită prin căldură cu capac de carton 12 g, 24 g, 48 g.

Multipli până la 50 g

Plicuri de ceai de 15 g, ambalate în sta#ii de momeală pentru #oareci, rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile, toate ambalate cu multipli de 1, 2, 3 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton. Ambalaj interior: Plicuri de ceai în sta#ii de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 15 g, 30 g, 45 g

Multipli până la 50 g

#### 4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #oareci folosiți 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distan#e de 2 - 5 metri, în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.

Fixați 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) în sta#ii de momeală rezistente la manipulări la distan#e de 5 metri (2 metri în zone cu infesta#ie înaltă) acolo unde #oarecile sunt active. Verificați regulat consumul de momeală #i înlocuiți momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situa#ii unde există dovada unei noi infesta#ii (de exemplu urme proaspete sau excremente). #oarecile sunt foarte curioase #i poate ajuta programul de control mutarea momelii la fiecare 2-3 zile odată cu inspectarea sau reîncărcarea punctelor de momeală. Verificați frecvent punctele de momeală în primele 10 - 14 zile #i înlocuiți orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite locuri, cre#te#i cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală. Să nu cre#te#i mărimea punctului de momeală. Înlocuiți orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Sta#iile de momeală trebuie vizitate cel pu#in la fiecare 2-3 zile la începutul tratamentului #i cel pu#in săptămânal după acesta, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, sta#iile de momeală sunt intacte #i de a îndepărta rozătoarele moarte. Reumpleți momeala când este necesar.

Utilizarea acestui produs ar trebui să elimine rozătoarele în 35 de zile. Informa#ia de produs (de exemplu etichetă #i/sau prospect), trebuie să recomande clar, că în cazul lipsei de eficien#ă suspectate până la sfâr#itul tratamentului (de exemplu se mai poate observa activitatea rozătoarelor), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze la un serviciu de control al dăunătorilor. Nu utilizați acest produs ca momeală permanentă sau în impulsuri.

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

Nu sunt.

#### 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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

### 4.2. Descrierea utilizării

**Tabel 2. Șobolani – Public general – interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: șobolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  Interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Momeală gata de folosit de a folosi în sta#ii de momeală gata de folosit.



Rata (ratele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Pentru #obolani utilizați 1 - 4 plicuri de 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1 - 6 plicuri de 10 g la distanțe de 5 - 10 metri.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul și calendarul de aplicare: Pentru #obolani folosiți 1 - 4 plicuri de 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1 - 6 plicuri de 10 g la distanțe de 5 - 10 metri. Fixați plicurile în stații de momeală rezistente la manipulări la distanțe de 10 metri (5 metri în zone de infestație înaltă) acolo unde #obolani sunt activi.</p>
Categorია (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioniști)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Cantitatea maximă de momeală pe ambalaj 150 g</p> <p>Momeală de 10, 12 sau 15 g, ambalate individual în plicuri de ceai din hârtie comestibile în container extern PE/PP (cuve sau găleți)      Ambalaj intern: plicuri de ceai din hârtie</p> <p>Ambalaj extern: cuve sau găleți de PE PP 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g, 60 g, 80 g, 84 g, 90 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.</p> <p>Momeală de 10, 12 sau 15 g, ambalate individual în plicuri de ceai din hârtie comestibile în exterior de carton cu captuseală din PE sau carton sau pungi PE în cutii carton      Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie</p> <p>Ambalaj exterior: Exterior de carton captuseat cu PE sau carton sau pungi PE în cutie de carton 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g, 60 g, 80 g, 84 g, 90 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.</p> <p>Momeală de 10, 12 sau 15 g, ambalate individual în plicuri de ceai din hârtie comestibile ambalate în hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau pungi de PP laminate - vândute așa cum sunt sau în exterior de carton      Ambalaj intern: plicuri de ceai din hârtie</p> <p>Ambalaj extern: Pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau pungi laminate de PP 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g, 60 g, 80 g, 84 g, 90 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.</p> <p>Momeală liberă ambalat în tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt ambalate cu multipli în exterior de carton      Ambalaj interior: tăvi de momeală din carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 80 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.</p> <p>Multipli până la 50 g (doar #oareci) sau 150 g (#obolani/#obolani și #oareci).</p> <p>Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală de PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g). Tăvile sunt ambalate în stații de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile. Toate împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton      Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g,</p>

40 g, 50 g, 60 g, 80 g, 100 g, 120 g, 140 g sau 150 g (#obolani/  
#obolani #i #oareci)

Plicuri de ceai de 1, 2 sau 3 x 15 g fixate pe o bară de metal fixă  
într-o sta#ie de momeală rezistentă la manipulări din HDPE  
sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabilă, toate împachetate  
în multipli de 1, 2 sau 4 într-un exterior de carton sau ambalaj  
blister sau man#on de carton sau o pungă lipită prin căldură sau  
exterior poli cu capac de carton. Ambalaj interior: Plicuri de ceai  
în sta#ii de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau  
man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli  
lipite prin căldură cu capac de carton 15 g, 30 g, 45 g, 60 g, 75 g,  
90 g, 105 g, 120 g, 135 g sau 150 g

Multipli până la 150 g

Plicuri de ceai de 1, 2, 3, 4 sau 5 x 10 g fixate pe o bară de  
metal fixă într-o sta#ie de momeală rezistentă la manipulări  
din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabilă, toate  
împachetate cu multipli de 1, 2, 3 sau 4 în exterior de carton  
sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin  
căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton.

Ambalaj interior: Plicuri de ceai în  
sta#ii de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau  
man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli  
lipit prin căldură cu capac de carton

Multipli până la 150 g

10g – 1, 2, 4, 6, 8, 12  
20g – 1, 2, 4, 6  
30g – 1, 2, 4  
40g – 1, 2  
50g – 1, 2  
60g – 1, 2  
80g – 1  
90g – 1  
100g – 1  
120g – 1  
150g – 1

#### 4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #obolani folosi#i 1 - 4 plicuri x 15 g sau 1 - 5 plicuri x 12 g sau 1 - 6 plicuri x 10 g la distan#e de 5 - 10 metri.

Fixa#i plicurile în sta#ii de momeală rezistente la manipulări la distan#e de 10 metri (5 metri în zone cu infesta#ie înaltă) în zone unde #obolanii sunt activi. Să nu muta#i sau deranja#i punctele de momeală pentru câteva zile după plasarea momelii. Dacă nu există niciun semn de activitate de #obolani în jurul momelii după 7 - 10 zile, muta#i momeala într-o zonă cu activitate de #obolani mai mare.

Verifica#i consumul de momeală regulat #i înlocui#i momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repeta#i tratamentul în situa#ii acolo unde există dovada unei noi infesta#ii (de exemplu urme sau excremente proaspete). Nu mi#ca#i sau deranja#i punctele de momeală pentru câteva zile după a#ezarea momelii.

Dacă nu există niciun semn de activitate de #obolani în apropierea momelii după 7 - 10 zile, muta#i momeala într-o zonă cu activitate de #obolani mai mare. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite zone, cre#te#i cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală. Să nu cre#te#i mărimea punctului de momeală. Înlocui#i orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Sta#iile de momeală trebuie vizitate doar după 5 - 7 zile de la începutul tratamentului #i cel pu#in săptămânal după acesta, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, sta#iile de momeală sunt intacte #i de a îndepărta rozătoarele moarte. Reumple#i momeala când este necesar.

Utilizarea acestui produs trebuie să elimine rozătoarele în 35 de zile. Informația de produs (de exemplu etichetă și/sau prospect) trebuie să recomande clar că în cazul lipsei suspectate a eficienței până la sfârșitul tratamentului (de exemplu activitatea de rozătoare se mai poate observa), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze un serviciu de control al dăunătorilor. Nu folosiți acest produs ca momeală permanentă sau în impulsuri.

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

Nu sunt.

#### 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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

### 4.3. Descrierea utilizării

**Tabel 3. Șobolani – public general – în exterior în jurul clădirilor**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: <i>Rattus norvegicus</i> Denumirea comună: șobolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior În exterior în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în stații de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șobolani folosiți 1 - 4 plicuri x 15 g sau 1 - 5 plicuri x 12 g sau 1-6 plicuri x 10 g la distanțe de 5 - 10 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Pentru șobolani folosiți 1 - 4 plicuri x 15g sau 1 - 5 plicuri x 12 g sau 1 -6 plicuri x 10 g la distanțe de 5 - 10 metri. Fixați plicurile în stații de momeală rezistente la manipulare la distanțe de 10 metri (5 metri în zone cu infestație înaltă) acolo unde șobolanii sunt activi.
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioniști)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Cantitatea maximă de momeală pe ambalaj 150 g

Momeală de 10, 12 sau 15 g, ambalate individual în plicuri de ceai din hârtie comestibile în container extern PE/PP (cuve sau găle#i) Ambalaj intern: plicuri de ceai din hârtie  
Ambalaj extern: cuve sau găle#i de PE PP 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g, 60 g, 80 g, 84 g, 90 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.

Momeală de 10, 12 sau 15 g, ambalate individual în plicuri de ceai din hârtie comestibile în exterior de carton cu căptu#eală din PE sau carton sau pungi PE în cutii carton  
Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie  
Ambalaj exterior: Exterior de carton căptu#it cu PE sau carton sau pungi PE în cutie de carton 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g, 60 g, 80 g, 84 g, 90 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.

Momeală de 10, 12 sau 15 g, ambalate individual în plicuri de ceai din hârtie comestibile ambalate în hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau pungi de PP laminate - vândute a#a cum sunt sau în exterior de carton Ambalaj intern: plicuri de ceai din hârtie  
Ambalaj extern: Pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau pungi laminate de PP 20 g, 24 g, 30 g, 36 g, 40 g, 48 g, 50 g, 60 g, 80 g, 84 g, 90 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.

Momeală liberă ambalat în tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt ambalate cu multipli în exterior de carton Ambalaj interior: tăvi de momeală din carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură  
Ambalaj exterior: exterior de carton 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 80 g, 100 g, 120 g, 140 g, 150 g.

Multipli până la 50 g (doar #oareci) sau 150 g (#obolani/#obolani #i #oareci).

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală de PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g). Tăvile sunt ambalate în sta#ii de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile. Toate împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură  
Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g, 60 g, 80 g, 100 g, 120 g, 140 g sau 150 g (#obolani/#obolani #i #oareci)

Plicuri de ceai de 1, 2 sau 3 x 15 g fixate pe o bară de metal fixă într-o sta#ie de momeală rezistentă la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabilă, toate împachetate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau o pungă lipită prin căldură sau exterior poli cu capac de carton. Ambalaj interior: Plicuri de ceai în sta#ii de momeală din HDPE sau PP  
Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipite prin căldură cu capac de carton 15 g, 30 g, 45 g, 60 g, 75 g, 90 g, 105 g, 120 g, 135 g sau 150 g  
Multipli până la 150 g

Plicuri de ceai de 1, 2, 3, 4 sau 5 x 10 g fixate pe o bară de metal fixă într-o stație de momeală rezistentă la manipulări din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabilă, toate împachetate cu multipli de 1, 2, 3 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton.

Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP  
Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Multipli până la 150 g

10g – 1, 2, 4, 6, 8, 12

20g – 1, 2, 4, 6

30g – 1, 2, 4

40g – 1, 2

50g – 1, 2

60g – 1, 2

80g – 1

90g – 1

100g – 1

120g – 1

150g – 1

#### 4.3.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #obolani folosiți 1 - 4 plicuri x 15 g sau 1 - 5 plicuri x 12 g sau 1 - 6 plicuri x 10 g la distanțe de 5 - 10 metri.

Fixați plicurile în stații de momeală rezistente la manipulări la distanțe de 10 metri (5 metri în zone cu infestație înaltă) în zone unde #obolani sunt activi. Să nu mutați sau deranjați punctele de momeală pentru câteva zile după plasarea momelii. Dacă nu există niciun semn de activitate de #obolani în jurul momelii după 7 - 10 zile, mutați momeala într-o zonă cu activitate de #obolani mai mare.

Verificați consumul de momeală regulat și înlocuiți momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situații acolo unde există dovada unei noi infestații (de exemplu urme sau excremente proaspete). Nu mișcați sau deranjați punctele de momeală pentru câteva zile după așezarea momelii.

Dacă nu există niciun semn de activitate de #obolani în apropierea momelii după 7 - 10 zile, mutați momeala într-o zonă cu activitate de #obolani mai mare. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite zone, creșteți cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală. Să nu creșteți mărimea punctului de momeală. Înlocuiți orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Stațiile de momeală trebuie vizitate doar după 5 - 7 zile de la începutul tratamentului și cel puțin săptămânal după acesta, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, stațiile de momeală sunt intacte și de a îndepărta rozătoarele moarte. Reumpleți momeala când este necesar.

Utilizarea acestui produs trebuie să elimine rozătoarele în 35 de zile. Informația de produs (de exemplu etichetă și/sau prospect) trebuie să recomande clar că în cazul lipsei suspectate a eficienței până la sfârșitul tratamentului (de exemplu activitatea de rozătoare se mai poate observa), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze un serviciu de control al dăunătorilor. Plasați stațiile de momeală în ariile care nu sunt predispuse inundațiilor.

Nu folosiți acest produs ca momeală permanentă sau în impulsuri.

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

Nu sunt.

**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**

Nu sunt.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

**4.4. Descrierea utilizării**

**Tabel 4. Șoareci de casă – profesioniști – interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: șoareci de casă Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit în stații de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șoareci folosiți 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distanțe de 2 - 5 metri în stații de momeală rezistente la manipulare. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Pentru șoareci folosiți 1 plic (12 g sau 15 g) 1 - 2 plicuri (10 g) la distanțe de 2 - 5 metri în stații de momeală rezistente la manipulare. Fixați 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) stații de momeală rezistente la manipulare la distanțe de 5 metri (2 metri în cazul infestațiilor înalte) acolo unde șoarecii sunt active.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Mărimea minimă de ambalare 2,5 kg. Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie, ambalat în container exterior de PE/PP (cuve sau găleți) Ambalaj interior: plic de ceai din hârtie Ambalaj exterior: cuve sau găleți de PE PP 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg. Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalate individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în exterior de carton căptușite cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton.

Ambalaj interior:

plicuri de ceai din hârtie

Ambalaj exterior: Exterior de carton cãptu#it cu PE sau carton sau pungi PE în cutie de carton 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg.

Momealã de 10, 12 sau 15 g ambalate individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminat - vândute a#a cum sunt sau în exterior de carton

Ambalaj interior: plicuri de ceai

din hârtie

Ambalaj exterior: pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminat 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg 4,5 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg.

Momealã liberã ambalatã în tãvi de momealã din carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g) cu capac lipit prin cãldurã. Tãvile sunt împachetate cu multipli în exterior de carton.

Ambalaj exterior: carton exterior 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg.

Momealã liberã ambalat în tãvi de momealã din PP sau PE cu capac lipit prin cãldurã (10 g, 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 40 g, 50 g sau 60 g). Tãvile sunt împachetate în sta#ii de momealã din HDPE sau PP de unicã folosin#ã sau reutilizabile. Toate împachetate cu multipli de 1/2/4 în carton exterior sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin cãldurã sau exterior poli lipit prin cãldurã cu capac de carton.

Ambalaj interior: tãvi de

momealã cu capac lipit prin cãldurã

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin cãldurã sau exterior poli lipit prin cãldurã cu capac de carton 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg 4,5 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20kg.

1 sau 2 plicuri de ceai x 10 g ambalate în sta#ii de momealã pentru #oareci rezistente la manipulãri, din HDPE sau PP, de unicã folosin#ã sau reutilizabile. Toate sunt împachetate cu multipli de 1,2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin cãldurã sau exterior poli cu capac de carton.

Ambalaj interior: plicuri de

ceai în sta#ii de momealã din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin cãldurã sau exterior poli lipit prin cãldurã cu capac din carton.

Cutii multiplii pentru

#oareci în ambalaj:

20 g – 144

40 g – 72, 96, 120, 144

80 g – 32, 48, 60, 72, 96

Plicuri de ceai de 12 g ambalate în sta#ii de momealã pentru #oareci rezistente la manipulãri din HDPE sau PP de unicã folosin#ã sau reutilizabile. Toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin cãldurã sau exterior poli lipit prin cãldurã





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

Purta#i m#anu#i de protec#ie rezisten#i la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).

Nu folosi#i momeală care con#ine ca substan#ă activă un anticoagulant ca momeală permanentă pentru prevenirea infesta#iei de rozătoare sau monitorizarea activită#ii de rozătoare.

Acolo unde este posibil, înainte de tratament informa#i orice posibil spectator (de exemplu utilizatorii locului tratat #i a împrejurimilor) despre campania de control al rozătoarelor.

#### 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

Acolo unde plasa#i sta#iile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare a apei, să asigura#i că momeala nu intră în contact cu apa.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt

### 4.5. Descrierea utilizării

**Tabel 5. Șobolani – profesioniști – interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rozătoare.
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în sta#ii de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Pentru #obolani folosi#i 1-4 plicuri x 15 g sau 1-5 plicuri x 12 g sau 1-6 plicuri x 10 g la distan#e de 5 - 10 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulare. Dilua#e (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: Pentru #obolani folosi#i 1 - 4 plicuri x 15 g sau 1-5 plicuri x 12 g sau 1-6 plicuri x 10 g la distan#e de 5 - 10 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulare. Fixa#i plicurile în sta#ii de momeală rezistente la manipulare la distan#e de 10 metri (5 metri în locuri cu infesta#ie înaltă) acolo unde #obolanii sunt activi.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg. Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în containere exterioare din PE/PP (cuve sau găle#i)

Ambalaj interior: plicuri de ceai

din hârtie

Ambalaj exterior: cuve sau găleți din PE PP 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile în carton exterior căptușit cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton

Ambalaj interior: Plicuri de ceai din hârtie

Ambalaj exterior: carton exterior căptușit cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală ambalată individual de 10, 12 sau 15 g în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în pungi hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate - vândute așa cum sunt sau în exterior de carton

Ambalaj interior: plicuri de

ceai din hârtie

Ambalaj exterior: pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate de 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g sau 60g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt ambalate cu multipli în exterior de carton

Ambalaj interior: tăvi

de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală din PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g or 60g). Tăvile sunt împachetate în stații de momeală din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile. Toate sunt împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Ambalaj interior: tăvi de

momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Plicuri de ceai de 1, 2 sau 3 x 15 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulare pentru șobolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Cutii de șobolani multipli în pachet:  
30 g – 96, 120, 144

45 g – 60, 72, 96, 120

60 g – 48, 60, 72, 96

90 g – 32, 48, 60, 72

120 g – 32, 48, 60, 72

180 g – 16, 24, 32, 48

Plicuri de ceai de 1, 2, 3, 4 sau 5 x 10 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulări pentru #obolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton  
Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton  
Cutii de #obolani multipli în pachet:

10 g – 250

20 g – 125, 144

30 g – 96, 120, 144

40 g – 72, 96, 120, 144

50 g – 60, 72, 96, 120, 144

60 g – 48, 60, 72, 96, 120

80 g – 32, 48, 60, 72, 96

90 g – 32, 48, 60, 72, 96

100 g – 32, 48, 60, 72, 96

120 g – 24, 32, 48, 60, 72

150 g – 24, 32, 48, 60, 72

160 g – 16, 24, 32, 48, 60, 72

200 g – 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.5.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #obolani utilizați 1-4 plicuri de 15 g sau 1-6 plicuri de 10 g la distanțe de 10 metri

Fixați plicurile în stații de momeală rezistente la manipulări la distanțe de 10 metri (5 metri în zonele cu infestație înaltă) în zonele unde #obolanii sunt activi. Nu mutați sau deranjați punctele de momeală după plasarea momelii.

Verificați regulat consumul de momeală și schimbați momeala consumată sau deteriorată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situații când există dovada unei noi infestații (de exemplu urme proaspete sau excremente). Nu mutați sau tulburați punctele de momeală pentru câteva zile după așezarea momelii. Dacă nu este văzut nici un semn de activitate de #obolani în jurul momelii după 7-10 zile, mutați momeala într-o zonă cu activitate de #obolani mai mare. Dacă toată momeala dintr-o zonă specifică a fost consumată, creșteți cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală. Nu ceșteți mărimea punctului de momeală. Schimbați orice momeală consumată de rozătoare sau care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Stațiile de momeală trebuie vizitate doar după 5-7 zile după începutul tratamentului și cel puțin săptămânal după acesta, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, stațiile de momeală sunt intacte și de a îndepărta rozătoarele moarte. Reîncărcați momeala când este necesar. Urmăriți orice instrucțiune adițională furnizată de codul de cea mai bună practică relevantă.

Executați un studiu al zonei infestate și o evaluare la fața locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate și de a determina cauza probabilă și gradul infestației.

Produsul trebuie folosit doar ca parte integrată al unui sistem integrat de gestionare al dăunătorilor (IPM), incluzând, printre altele, măsurile de igienă și acolo unde este posibil metodele fizice de control.

Trebuie luată în considerare și starea de rezistență a populației înainte la alegerea rodenticidului dorit de utilizat. În zonele unde dovada rezistenței la o substanță activă specifică este suspectată, evitați utilizarea lor. Pentru a controla dispersia rezistenței, este recomandată alternarea momelilor cu anticoagulanți diferiți.

Dacă politica sau legislația națională o cer, atunci când produsul este folosit în locurile publice, locurile tratate trebuie marcate în timpul tratamentului și o notificare explicând riscul otrăvirii primare și secundare de

către anticoagulant precum și indicând măsurile prime care trebuie luate în cazul otrăvirii trebuie să fie puse la dispoziție dealungul momentelor.

Utilizarea acestui produs trebuie să elimine rozătoarele în 35 de zile. Informația de produs (de exemplu etichetă sau prospect) trebuie să recomande clar că în cazul lipsei de eficiențe suspectate la sfârșitul tratamentului (de exemplu activitatea de rozătoare se mai poate observa), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze un serviciu de control al dăunătorilor.

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

Purtați mănuși de protecție rezistente la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).

Acolo unde este posibil, înainte de tratament informați toți posibili spectatori (de exemplu utilizatorii zonei tratate și a împrejurimilor) despre campania de control al rozătoarelor.

Nu utilizați momeală care conține o substanță activă anticoagulantă ca momeală permanentă pentru prevenirea infestației de rozătoare sau monitorizarea activității de rozătoare.

#### 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 plasați stațiile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare de apă, să vă asigurați 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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

### 4.6. Descrierea utilizării

**Tabel 6. Șoareci de casă și/sau șobolani – profesioniști – în exterior în jurul clădirilor**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: altele: Mus musculus and/or Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: șoareci de casă și/sau șobolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior Exterior în jurul clădirilor.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în stații de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șoareci folosiți 1 plic de 15 g, 12 g, sau 1-2 plicuri de 10g la distanțe de 2 - 5 metri în stații de momeală rezistente la manipulare. Pentru șobolani folosiți 1 - 4 plicuri de 15 g sau 1-5 plicuri de 12 g sau 1-6 plicuri de 10 g la distanțe de 5 - 10 metri în stații de momeală rezistente la manipulare. Diluare (%): 0

	<p>Numărul #i calendarul de aplicare:  Pentru #oareci folosi#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distan#e de 2 - 5 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.  Fixa#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) în sta#ii de momeală rezistente la manipulări la distan#e de 5 metri (2 metri în zone de infesta#ie înaltă) acolo unde #oarecile sunt active.  Pentru #obolani folosi#i 1 - 4 plicuri de 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1 - 6 plicuri de 10 g la distan#e de 5 - 10 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.  Fixa#i plicurile în sta#ii de momeală rezistente la manipulări la distan#e de 10 metri (5 metri în zone cu infesta#ie înaltă) acolo unde #obolanii sunt activi.</p>
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>profesionist</p>
<p>Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare</p>	<p>Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg.  Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în containere exterioare din PE/PP (cuve sau găle#i)  Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie  Ambalaj exterior: cuve sau găle#i din PE PP 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg  Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile în carton exterior căptu#it cu PESau carton sau pungi PE în cutii de carton  Ambalaj interior: Plicuri de ceai din hârtie  Ambalaj exterior: carton exterior căptu#it cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg  Momeală ambalată individual de 10, 12 sau 15 g în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în pungi hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate - vândute a#a cum sunt sau în exterior de carton  Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie  Ambalaj exterior: pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate de 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg  Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g sau 60g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt ambalate cu multipli în exterioare de carton  Ambalaj interior:tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură  Ambalaj exterior: exterior de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg  Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală din PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g or 60g). Tăvile sunt împachetate în sta#ii de momeală din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile. Toate sunt împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p>

	<p style="text-align: right;">Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg</p> <p>Plicuri de ceai de 1 , 2 sau 3 x 15 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulări pentru șobolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Cutii de șobolani multipli în pachet:</p> <p>30 g – 96, 120, 144  45 g – 60, 72, 96, 120  60 g – 48, 60, 72, 96  90 g – 32, 48, 60, 72  120 g – 32, 48, 60, 72  180 g – 16, 24, 32, 48</p> <p>Plicuri de ceai de 1 , 2, 3, 4 sau 5 x 10 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulări pentru șobolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Cutii de șobolani multipli în pachet:</p> <p>10 g – 250  20 g – 125, 144  30 g – 96, 120, 144  40 g – 72, 96, 120, 144  50 g – 60, 72, 96, 120, 144  60 g – 48, 60, 72, 96, 120  80 g – 32, 48, 60, 72, 96  90 g – 32, 48, 60, 72, 96  100 g – 32, 48, 60, 72, 96  120 g – 24, 32, 48, 60, 72  150 g – 24, 32, 48, 60, 72  160 g – 16, 24, 32, 48, 60, 72  200 g – 16, 24, 32, 48, 60</p>
--	--

#### 4.6.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru șoareci folosiți 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distanțe de 2 - 5 metri în stații de momeală rezistente la manipulări.

Fixați 1 plic (12g sau 15g) sau 1 - 2 plicuri (10g) în stații de momeală rezistente la manipulări la distanțe de 5 metri (2 metri în zonele de infestație înaltă) în locurile unde șoarecii sunt active. Verificați în mod regulat consumul de momeală și înlocuiți momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situații când există dovada unei noi infestații (de exemplu urme sau excremente

proaspete). #oarecile sunt foartecurio#i #i poate ajuta programul de control motarea momelii la fiecare 2 - 3 zile, odată cu verificarea sau reîncărcarea punctelor de momeală. Verifica#i frecvent punctele de momeală în primele 10 -14 zile #i înlocui#i momeala consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite locuri, atunci cre#te#i cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală. Să nu cre#te#i mărimea punctului de momeală.

Sta#iile de momeală trebuie vizitată cel pu#in la fiecare 2 - 3 zile la începutul tratamentului #i cel pu#in săptămânal după acesta, pentru a verifica dacă momeala este acceptată, sta#iile de momeală sunt intacte #i de a îndepărta rozătoarele moarte. Reumple#i momeala dacă este necesar.

Pentru #obolani folosi#i 1-4 plicuri x 15 g sau 1-5 plicuri x 12 g sau 1-6 plicuri x 10 g la distan#e de 5 - 10 metri.

Fixa#i plicurile în sta#ii de momeală rezistente la manipulări la distan#e de 10 metri (5 metri în zone cu infesta#ie înaltă) acolo unde #obolani sunt activi. Nu muta#i sau deranja#i punctele de momeală pentru câteva zile după a#ezarea momelii. Dacă nu există nici un semn de activitate de #obolani în jurul momelii după 7-10 zile, muta#i momeala într-o zonă cu activitate mai mare de #obolani.

Verifica#i regulat consumul de momeală #i înlocui#i momeala consumată sau stricată. Repeta#i tratamentul în situa#ii acolo unde există dovada unei noi infesta#ii (de exemplu urme sau excremente proaspete). Dacă toată momeala a fost consumată din anumite zone, cre#te#i cantitatea de momeală prin plasarea mai multor puncte de momeală. Să nu cre#te#i mărimea punctului de momeală.

Sta#ia de momeală trebuie vizitată doar după 5-7 zile de la începutul tratamentului #i cel pu#in săptămânal după acesta, pentru a verifica adacă momeala este acceptată, sta#iile de momeală sunt intacte #i de a îndepărta rozătoarele moarte. Reumple#i momeala când este necesar.

Înlocui#i orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Proteja#i momeala de la condi#iile atmosferice (de exemplu ploaie, zăpadă, etc.). Plasa#i sta#iile de momeală în locuri care nu sunt predispușe inunda#iilor.

Urmări#i orice instruc#iune adi#ională furnizate de codul de cea mai bună practică.

Executa#i un sondaj înainte aplicării momelii asupra zonei infestate #i o evaluare la fa#a locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate #i de a determina probabilă cauză #i extindere a infesta#iei.

Produsul trebuie folosit doar ca parte integrat[ al unui sistem de gestiune al dăunătorilor (IPM), incluzând printre altele, măsurile de igienă #i acolo unde este posibil metodele fizice ale controlului.

Trebuie luată în considerare starea de rezisten#ă a popula#iei #intă la alegerea rodenticidului dorit de a folosi. În zonele unde dovada rezisten#ei la anumite substan#e active este suspectată, evita#i utilizarea lor.

Pentru a controla dispersarea rezisten#ei, este recomandat, să alterna#i momelile care con#in substan#e active anticoagulante diferite.

Dacă politica sau legisla#ia na#ională o cer, atunci când produsul este utilizat în locurile publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament, explicând riscul otrăvirii primare #i secundare de către anticoagulant, precum #i indicând primele măsuri ce trebuie luate în cazul otrăvirii, trebuie să fie puse la dispozi#ie dealungul momelilor.

Utilizarea acestui produs trebuie să elimine rozătoarele în 35 de zile. Informa#ia de produs (de exemplu etichetă #i/sau prospect) trebuie să recomande clar, că în cazul lipsei de eficien#ă suspectate la sfâr#itul tratamentului (de exemplu activitatea de rozătoare mai poate fi observată), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze la un serviciu de control al dăunătorilor.

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

Purta#i mănu#i de protec#ie rezisten#i la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).

Nu aplica#i direct acest produs în vizuini.

Nu folosi#i momeli care con#in ca substan#e active anticoagulan#i ca momeală permanentă pentru prevenirea infesta#iilor de rozătoare sau monitorizarea activită#ii rozătoarelor.

Acolo unde este posibil, înainte de tratament informa#i orice posibil spectator (de exemplu utilizatorii locului tratat #i a împrejurimilor) despre campania de control al rozătoarelor.

#### **4.6.3. În func#ie de modul de utilizare, particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instruc#iuni de prim-ajutor și măsuri de urgen#ă pentru protec#ia mediului**

Atunci când plasa#i sta#iile de momeală în apropierea sta#iilor de canalizare de apă, să vă asigura#i că contactul momelii cu apa este evitată.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

#### 4.7. Descrierea utilizării

**Tabel 7. Șoareci de casă și/sau șobolani – profesioniști instruiți – interior**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: altele: Mus musculus and/or Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #oarece de casă #i/sau #obolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior  Interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în puncte de momeală acoperite sau în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Pentru #oareci utiliza#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distan#e de 2 - 5 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sunt puncte de momeală acoperite. Pentru #obolani utiliza#i 1 - 4 plicuri x 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1-6 plicuri de 10 g la distan#e de 5 - 10 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite.  Diluire (%): 0  Numărul #i calendarul de aplicare: Pentru #oareci folosi#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distan#e de 2 - 5 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite. Fixa#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau în puncte de momeală acoperite la distan#e de 5 metri (2 metri în zone de infesta#ie înaltă) acolo unde #oarecile sunt active. Pentru #obolani folosi#i 1 - 4 plicuri de 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1 - 6 plicuri de 10 g la distan#e de 5 - 10 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite. Fixa#i plicurile în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite la distan#e de 10 metri (5 metri în zone cu infesta#ie înaltă) acolo unde #obolani sunt activi.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#i
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg.



Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în containere exterioare din PE/PP (cuve sau găleți)

Ambalaj interior: plicuri de ceai

din hârtie

Ambalaj exterior: cuve sau găleți din PE PP 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile în carton exterior căptușit cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton

Ambalaj interior: Plicuri de ceai din hârtie

Ambalaj exterior: carton exterior căptușit cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală ambalată individual de 10, 12 sau 15 g în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în pungi hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate - vândute așa cum sunt sau în exterior de carton

Ambalaj interior: plicuri de

ceai din hârtie

Ambalaj exterior: pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate de 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g sau 60g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt ambalate cu multipli în exterioare de carton

Ambalaj interior: tăvi

de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală din PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g or 60g). Tăvile sunt împachetate în stații de momeală din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile. Toate sunt împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Ambalaj interior: tăvi de

momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg

Plicuri de ceai de 1, 2 sau 3 x 15 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulări pentru șobolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE

sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli

lipit prin căldură cu capac de carton Cutii de #obolani multipli în pachet:

30 g – 96, 120, 144

45 g – 60, 72, 96, 120

60 g – 48, 60, 72, 96

90 g – 32, 48, 60, 72

120 g – 32, 48, 60, 72

180 g – 16, 24, 32, 48

Plicuri de ceai de 1 , 2, 3, 4 sau 5 x 10 g fixate pe o bară de metal fixă în sta#ii de momeală rezistente la manipulări pentru #obolani din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton  
Ambalaj interior: Plicuri de ceai în sta#ii de momeală din HDPE sau PP

Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton Cutii de #obolani multipli în pachet:

10 g – 250

20 g – 125, 144

30 g – 96, 120, 144

40 g – 72, 96, 120, 144

50 g – 60, 72, 96, 120, 144

60 g – 48, 60, 72, 96, 120

80 g – 32, 48, 60, 72, 96

90 g – 32, 48, 60, 72, 96

100 g – 32, 48, 60, 72, 96

120 g – 24, 32, 48, 60, 72

150 g – 24, 32, 48, 60, 72

160 g – 16, 24, 32, 48, 60, 72

200 g – 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.7.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

- Îndepărta#i produsul rămas la sfâr#itul perioadei de tratament.

- Atunci când disponibil, urmări#i orice instruc#iune adi#ională furnizate de codul de cea mai bună practică relevantă.

[Acolo unde este relevant] Plasa#i momeala pasta cu un aplicator suficient de lung (saputla) pentru a reduce expunerea mâinii - evita#i introducerea mâinilor în găleată.

[Acolo unde este relevant] Specifica#i cum trebuie curățat echipamentul (spatula) #i cum poate fi evitat contactul cu reziduurile de momeală.

Executa#i un sondaj înainte aplicării momelii asupra zonei infestate #i o evaluare la fa#a locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate #i de a determina probabilă cauză #i extindere a infesta#iei.

Produsul trebuie folosit doar ca parte integrat[ al unui sistem de gestiune al dăunătorilor (IPM), incluzând printre altele, măsurile de igienă #i acolo unde este posibil metodele fizice ale controlului.

Dacă politica sau legisla#ia na#ională o cer, atunci când produsul este utilizat în locurile publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament, explicând riscul otrăvirii primare #i secundare de către anticoagulant, precum #i indicând primele măsuri ce trebuie luate în cazul otrăvirii, trebuie să fie puse la dispozi#ie dealungul momelilor.

Dacă este folosit pentru momelire în impulsuri:

- Înlocui#i momeala consumată doar după 3 zile #i după acesta la intervale de maxim 7 zile. Colecta#i orice momeală vărsată #i rozătoarele moarte.

- Acolo unde este disponibil, urmări#i instruc#iunile specifice furnizate de codul de bună practică aplicabilă la nivel na#ional.

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

Acolo unde este posibil, înainte de tratament informați orice posibil spectator (de exemplu utilizatorii zonei tratate și a împrejurimilor) despre campania de control.

Pentru a reduce riscul otrăvirii secundare, căutați și îndepărtați rozătoarele moarte în timpul tratamentului la intervale frecvente, în linie cu recomandările furnizate de codul de cea mai bună practică relevantă.

Nu utilizați acest produs ca momeală permanentă pentru prevenirea infestațiilor de rozătoare sau monitorizarea activităților rodenticide.

Purtați mănuși de protecție rezistente la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).

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

Atunci când plasați stațiile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare de apă, să vă asigurați că momeala nu intră în contact cu apa.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

#### 4.8. Descrierea utilizării

**Tabel 8. Șoareci de casă și/sau șobolani – profesioniști instruiți – exterior în jurul clădirilor**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: altele: Mus musculus and/or Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: șoarece de casă și/sau șobolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior În exterior în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în puncte de momeală sau stații de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șoareci utilizați 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distanțe de 2 - 5 metri în stații de momeală rezistente la manipulare sunt puncte de momeală acoperite. Pentru șobolani utilizați 1 - 4 plicuri x 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1-6 plicuri de 10 g la distanțe de 5 - 10 metri în stații de momeală rezistente la manipulare sau puncte de momeală acoperite. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Pentru șoareci folosiți 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) la distanțe de 2 - 5 metri în stații de momeală rezistente la

	<p>manipulări sau puncte de momeală acoperite. Fixa#i 1 plic (12 g sau 15 g) sau 1 - 2 plicuri (10 g) în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau î puncte de momeală acoperite la distan#e de 5 metri (2 metri în zone de infesta#ie înaltă) acolo unde #oarecile sunt active.</p> <p>Pentru #obolani folosi#i 1 - 4 plicuri de 15 g sau 1 - 5 plicuri de 12 g sau 1 - 6 plicuri de 10 g la distan#e de 5 - 10 metri în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite. Fixa#i plicurile în sta#ii de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite la distan#e de 10 metri (5 metri în zone cu infesta#ie înaltă) acolo unde #obolanii sunt activi.</p> <p>Momeală direct în vizuină: 1 - 6 plicuri (10 g) sau 1 - 5 plicuri (12 g) sau 1 - 4 plicuri (15 g) de momeală pe vizuină</p>
Categorია (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#ti
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	<p>Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg.</p> <p>Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în containere exterioare din PE/PP (cuve sau găle#i)</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie</p> <p>Ambalaj exterior: cuve sau găle#i din PE PP 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg</p> <p>Momeală de 10, 12 sau 15 g ambalată individual în plicuri de ceai comestibile în carton exterior căptu#it cu PESau carton sau pungi PE în cutii de carton</p> <p>Ambalaj interior: Plicuri de ceai din hârtie</p> <p>Ambalaj exterior: carton exterior căptu#it cu PE sau carton sau pungi PE în cutii de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg</p> <p>Momeală ambalată individual de 10, 12 sau 15 g în plicuri de ceai comestibile din hârtie ambalate în pungi hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate - vândute a#a cum sunt sau în exterior de carton</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj interior: plicuri de ceai din hârtie</p> <p>Ambalaj exterior: pungi de hârtie/PE/PE/AL, PP, PET/PE sau PP laminate de 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg</p> <p>Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g sau 60g) cu capac lipit prin căldură. Tăvile sunt ambalate cu multipli în exterioare de carton</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj interior:tăvi de momeală de carton fibros, PVC, PS, PET/PE, PP sau PE cu capac lipit prin căldură</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg</p> <p>Momeală liberă ambalată în tăvi de momeală din PP sau PE cu capac lipit prin căldură (10g, 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g or 60g). Tăvile sunt împachetate în sta#ii de momeală din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau reutilizabile. Toate sunt împachetate cu multipli de 1/2/4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p>

	<p>Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton 2.5kg, 3kg, 3.5kg, 4.kg 4.5kg, 5kg 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg</p> <p>Plicuri de ceai de 1 , 2 sau 3 x 15 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulări pentru șobolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Cutii de șobolani multipli în pachet:</p> <p>30 g – 96, 120, 144  45 g – 60, 72, 96, 120  60 g – 48, 60, 72, 96  90 g – 32, 48, 60, 72  120 g – 32, 48, 60, 72  180 g – 16, 24, 32, 48</p> <p>Plicuri de ceai de 1 , 2, 3, 4 sau 5 x 10 g fixate pe o bară de metal fixă în stații de momeală rezistente la manipulări pentru șobolani din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate împachetate cu multipli de 1, 2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Ambalaj interior: Plicuri de ceai în stații de momeală din HDPE sau PP</p> <p>Ambalaj exterior: exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon de carton sau pungi lipite prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton</p> <p>Cutii de șobolani multipli în pachet:</p> <p>10 g –250  20 g – 125, 144  30 g – 96, 120, 144  40 g – 72, 96, 120, 144  50 g – 60, 72, 96, 120, 144  60 g – 48, 60, 72, 96, 120  80 g – 32, 48, 60, 72, 96  90 g – 32, 48, 60, 72, 96  100 g – 32, 48, 60, 72, 96  120 g – 24, 32, 48, 60, 72  150 g – 24, 32, 48, 60, 72  160 g – 16, 24, 32, 48, 60, 72  200 g – 16, 24, 32, 48, 60</p>
--	--

#### 4.8.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Protejați momeala de la condițiile atmosferice. Plasați punctele de momeală în zonele care nu sunt predispușe inundațiilor.

Înlocuiți orice momeală în punctele de momeală în care momeala a fost deteriorată de apa sau contaminată de pământ.

Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament (Nu se aplică acolo, unde este autorizată în mod explicit conform anexei 4).

Dacă este utilizat pentru momelire în impulsuri: - Înlocuiți momeala consumată doar după 3 zile și apoi la intervale de maxim 7 zile. Colectați orice momeală vărsată și rozătoarele moarte. Atunci când este disponibil, urmăriți instrucțiunile specifice furnizate de codul de bună practică aplicabilă la nivel național. Pentru utilizare în aer liber, punctele de momeală trebuie acoperite și plasate în locuri strategice pentru a minimaliza expunerea la speciile neșintă. Atunci, când este disponibil, urmăriți orice instrucțiune adițională furnizată codul de cea mai bună practică relevantă.

Atunci când este folosit în vizuini: Momeala trebuie plasată așa încât să minimalizeze expunerea la speciile neșintă și copiii. Acoperiți sau blocați intrarea vizuinilor momelite pentru a reduce riscul ca momeala să fie respinsă sau vărsată.

Executați un sondaj înainte aplicării momelii asupra zonei infestate și o evaluare la fața locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate și de a determina probabilă cauză și extindere a infestației.

Produsul trebuie folosit doar ca parte integrată al unui sistem de gestiune al dăunătorilor (IPM), incluzând printre altele, măsurile de igienă și acolo unde este posibil metodele fizice ale controlului.

Dacă politica sau legislația națională o cer, atunci când produsul este utilizat în locurile publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament, explicând riscul otrăvirii primare și secundare de către anticoagulant, precum și indicând primele măsuri ce trebuie luate în cazul otrăvirii, trebuie să fie puse la dispoziție dealungul momelilor.

Acolo unde este relevant, plasați momeala cu un aplicator suficient de îndelungat (spatulă) pentru a reduce expunerea mâinii - evitați introducerea mâinilor în găleată.

Acolo unde este relevant, specificați cum trebuie curățat echipamentul (de exemplu spatula) și cum poate fi evitată contactul cu reziduurile momelii.

Protejați momeala de la condițiile atmosferice (de exemplu ploaie, zăpadă, etc.). Plasați stațiile de momeală în locuri care nu sunt predispușe inundațiilor.

Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament.

Înlocuiți orice momeală în punctele de momeală în care momeala a fost deterioartă de apa sau contaminată de pământ.

#### **4.8.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare**

Acolo unde este posibil, înainte de tratament informați orice posibil spectator (de exemplu utilizatorii zonei tratate și a împrejurimilor) despre campania de control.

Pentru a reduce riscul otrăvirii secundare, căutați și îndepărtați rozătoarele moarte în timpul tratamentului la intervale frecvente, în linie cu recomandările furnizate de codul de cea mai bună practică relevantă.

Nu utilizați acest produs ca momeală permanentă pentru prevenirea infestațiilor de rozătoare sau monitorizarea activităților rodenticide.

Când este utilizat în vizuini: Momeala trebuie plasată în așa fel, încât să minimalizeze expunerea la speciile neșintă și copiii. Acoperiți sau blocați intrările vizuinilor momelite pentru a reduce riscul ca momeala să fie respinsă sau vărsată.

Purtați mănuși de protecție rezistente la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).

#### **4.8.3. 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 plasați punctele de momeală în apropierea apelor de suprafață (de exemplu râuri, lacuri, canale de apă, baraje, canale de irigație) sau sistemelor de canalizare de apă, să vă asigurați că contactul momelii cu apa este evitată.

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

Nu sunt.

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

Nu sunt.

### **4.9. Descrierea utilizării**

**Tabel 9. Șobolani – profesioniști instruiți – sisteme de canalizare**

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rodenticide.
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	altele: Other  Sisteme de canalizare.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală  Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a fi ancorat sau aplicat direct în sta#ii de momeală care previn momeala să intre în contact cu apa de canalizare.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: În sistemul de canalizare, plasa#i blocuri de 200 g - 300 g la fiecare 30 -50 metri (niciodată mai mult decât 300 g la fiecare gaură de canalizare)..  Diluare (%): 0  Numărul #i calendarul de aplicare: În sistemul de canalizare, plasa#i 200 - 300 g de momeală la fiecare 30 - 50 metri (niciodată mai mult decât 300 g la fiecare gaură de canalizare).
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioni#ti instrui#ti
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Mărimea minimă de ambalaj este de 2,5 kg. Până la 25 kg saci multistrat de hârtie cu barieră de umiditate din PE sau saci multistrat de hârtie cu sac separat interior din PE sau saci #esute cu sac intern separat din PE sau saci #esute din PP fără căptu#eală. Ambalaj interior: - Ambalaj exterior: Saci hârtie, PP, PE, 2,5kg, 3kg, 3,5kg, 4kg, 4,5kg, 5kg, 10kg, 20kg Plicuri de 15,20, 25, 30, 50, 60, 100 sau 200 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete de PE/PP (cuve, găle#i sau pungii) Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, Al/PE sau hârtie/AL/PE Ambalaj exterior: pachete de PE/PP (cuve, găle#i sau pungii) 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg. Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50, 60, 100 sau 200 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/AL/PE în carton căptu#it cu PE. Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE Ambalaj exterior: Carton căptu#it cu PE 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg. Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50, 60, 100 sau 200 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/AL/PE, în exterior de carton fibros/carton. Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/AL/PE Ambalaj exterior: carton fibros/carton 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg Momeală liberă în pachete PE/PP (cuve, găle#i sau pungii) Ambalaj interior: -

Ambalaj exterior: pachete PE/PP (cuve, găle#i sau pungi) 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg.

Momeală în carton căptu#it cu PE

Ambalaj exterior: carton căptu#it cu PE 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg, 10 kg, 11 kg, 12 kg, 13 kg, 14 kg, 15 kg, 16 kg, 17 kg, 18 kg, 19 kg, 20 kg.

Pachetul este restric#ionat la saci împachetate separat cu mărime maximă a sacului de 10 kg.

Momeală liberă până la 20 g (#obolani #i #oareci)v #i până la 60 g (doar #obolani) ambalate în tăvi cu capac lipit prin căldură împachetate cu multipli în carton exterior

Ambalaj interior: tăvi de

momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: carton exterior Multiplii

10g –250

15g - 250

20g – 125, 144

25g – 120, 144

30g – 96, 120, 144

40g – 72, 96, 120, 144

50g – 60, 72, 96, 120, 144

60g – 48, 60, 72, 96, 120

Momeală liberă până la 20 g (#obolani #i #oareci) #i până la 60 g (doar #obolani) ambalate în tăvi de momeală cu un capac lipit prin căldură în sta#ii de momeală din HDPE sau PP de unică

folosin#ă sau reutilizabile, împachetate în multipli de 1,2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior de poli cu capac de carton.

Ambalaj interior: Tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: sta#ii de momeală din HDPE sau PP ambalate în exterior de carton sau ambalaj blister sau man#on de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipit prin căldură cu capac de carton

Multiplii

10g –250

15g - 250

20g – 125, 144

25g – 120, 144

30g – 96, 120, 144

40g – 72, 96, 120, 144

50g – 60, 72, 96, 120, 144

60g – 48, 60, 72, 96, 120

80g – 32, 48, 60, 72, 96

90g – 32, 48, 60, 72, 96

100g – 32, 48, 60, 72, 96

120g – 24, 32, 48, 60, 72

200g – 16, 24, 32, 48, 60

240g – 16, 24, 32, 48, 60

#### 4.9.1. Instruc#iuni specifice de utilizare

În sistemul de canalizare plasa#i 200 - 300 g de momeală la fiecare 30 - 50 metri (niciodată mai mult decât 300 g în fiecare gaură de canalizare).

Fixa#i plicurile la structurile disponibile pentru a asigura că nu sunt luate de apă. Verifica#i regulat consumul de momeală #i înlocui#i momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repeta#i tratamentul în situa#ii acolo unde există dovada unei noi infesta#ii.

Momeala trebuie aplicată în a#a fel încât să nu intre în contact cu apa#i să nu fie luată de apa.

Urmări#i orice instruc#iune adi#ională furnizată de codul de cea mai bună practică relevantă.



---

Executați un sondaj înainte de aplicarea produsului asupra zonei infestate și o evaluare la fața locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate și de a determina probabila cauză și extindere a infestației.

Produsul trebuie folosit doar ca parte integrată al unui sistem de gestiune al dăunătorilor (IPM), incluzând printre altele, măsurile de igienă și acolo unde este posibil metodele fizice ale controlului.

Dacă politica sau legislația națională o cer, atunci când produsul este utilizat în locurile publice, zonele tratate trebuie marcate în timpul perioadei de tratament, explicând riscul otrăvirii primare și secundare de către anticoagulant, precum și indicând primele măsuri ce trebuie luate în cazul otrăvirii, trebuie să fie puse la dispoziție dealungul momelilor.

#### **4.9.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare**

Dacă politica națională sau legislația o cer, plasați momeala doar în sistemele de canalizare care nu sunt conectate la o stație de epurarea a apelor uzate.

Purtați mănuși de protecție rezistente la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).

Nu utilizați acest produs ca momeală permanentă pentru prevenirea infestației de rozătoare sau monitorizarea activităților de rozătoare.

#### **4.9.3. 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 plasați punctele de momeală în apropierea apelor de suprafață (de exemplu râuri, lacuri, canale de apă, baraje, canale de irigație) sau sistemelor de canalizare de apă, să vă asigurați că momeala nu intră în contact cu apa.

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

Nu sunt.

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

None

---

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

### 5.1. Instrucțiuni de utilizare

Citiți și urmăriți informația de produs precum și orice informație care însoțește produsul sau care este furnizat la punctul de vânzare, înainte de utilizare.

Luați în considerare măsurile preventive de control (de exemplu dopați găurile, îndepărtați mâncarea și băutura potențială cât se poate) pentru a îmbunătăți consumul de produs și de a reduce probabilitatea reinveziei.

Înainte de folosirea produselor rodenticide, trebuie luate în considerare metodele de control nechimice (de exemplu capcane).

Îndepărtați mâncarea care este disponibilă pentru rozătoare (de exemplu grâu vărsat sau deșeurile alimentare). În afara de acesta să nu curățați zona infestată doar înainte de tratament, pentru că acesta doar o să-l deranjeze populația de rozătoare și momeala va fi mai greu acceptată.

Nu deschideți plicurile care conțin momeala (doar cele ambalate în plicuri, nu și momeala liberă).

Stațiile de momeală trebuie plasate în vecinătatea imediată acolo unde activitatea de rozătoare a fost observată.

Acolo, unde este posibil, stațiile de momeală trebuie fixate la pământ sau de alte structuri.

Nu plasați stațiile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare unde pot intra în contact cu apa.

Plasați stațiile de momeală departe de mâncare, băutură și furaje animale, precum și ustensile sau suprafețe care intră în contact cu acestea.

Plasați stațiile de momeală la lacouri inaccesibile pentru copii, păsări, animale domestice și alte animale neîntâ.

A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării a produsului. Spălați mâinile și pielea expusă direct după utilizarea acestui produs.

Profesioniștii și profesioniștii instruiți: Dacă după o perioadă de tratament de 35 de zile, consumul de momeală nu se oprește, și nu se observă un declin în activitatea de rozătoare, atunci trebuie determinate cauzele probabile. Acolo unde alte elemente au fost excluse, este posibil ca există rozătoare rezistente, deci luați în considerare utilizarea unui rodenticid ne-coagulant, acolo unde este disponibil, sau utilizarea unui rodenticid anticoagulant mai puternic. De asemenea luați în considerare utilizarea capcanelor ca măsură de control alternativă.

Îndepărtați momeala rămasă sau stațiile de momeală la sfârșitul perioadei de tratament.

### 5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale [Metoda de eliminare trebuie descrisă specificat în SPC-ul național și să fie reflectată pe eticheta produsului].

Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte în timpul tratamentului, cel puțin atât de frecvent, cât de frecvent stațiile de momeală sunt inspectate.

Utilizarea acestui produs ar trebui să elimine rozătoarele în 35 de zile. Informația de produs (de exemplu etichetă și/sau prospect) trebuie să recomande clar, că în cazul lipsei de eficiență suspectate până la sfârșitul perioadei de tratament (de exemplu activitatea de rozătoare se mai poate observa), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze un serviciu de control al dăunătorilor.

[Pentru produse de a fi autorizate pentru utilizatori profesioniști:] Informația de produs (de exemplu etichetă și/sau prospect) trebuie să arate clar, că produsul nu trebuie vândut publicului general (de exemplu "doar pentru profesioniști").

[Pentru produse de a fi autorizate pentru utilizatori profesioniști instruiți:] Informația de produs (de exemplu etichetă și/sau prospect) trebuie să arate clar că produsul trebuie vândut doar profesioniștilor instruiți care dețin certificat doveditor de conformitate cu cerințele de instruire aplicabile (de exemplu „doar pentru profesioniști instruiți”).

Profesioniștii: Să nu spălați stațiile de momeală cu apă între aplicații.

[Pentru produse de a fi autorizate pentru utilizatori profesioniști:] Acolo unde este posibil, înainte de tratament informați orice posibil spectator despre campania de control al rozătoarelor.

Profesioniștii instruiți:

Să nu spălați stațiile de momeală sau ustensilele utilizate în punctele de momeală acoperite și protejate cu apă între aplicații.

---

<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.

---

[Pentru produse de a fi autorizate pentru utilizatori profesioniști instruiți:] Nu rotați utilizarea anticoagulanților diferiți cu potențial comparabil sau mai slab pentru obiective de controlul rezistenței. Pentru uz rotațional, luați în considerare utilizarea unui rodenticid neocoagulant, dacă este disponibil sau un anticoagulant mai puternic.

Profesioniști instruiți :

Nu utilizați în locuri unde rezistența substanței active poate fi suspectată.

Nu rotați utilizarea anticoagulanților diferiți cu potențial comparabil sau mai slab pentru obiective de controlul rezistenței. Pentru uz rotațional, luați în considerare utilizarea unui rodenticid neocoagulant, dacă este disponibil sau un anticoagulant mai puternic.

### **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. Dacă este înghițit, simptomele, care pot fi întârziate, pot include sângerarea nasului și a gingiilor. În cazuri severe, pot apărea vânătăi sau sânge în excremente sau urină.

Antidot: Vitamina K1 administrată numai de personal medical/veterinar.

În caz de expunere: Expunere dermală, spălați pielea cu apă. apoi cu apă și săpun.

Expunerea ochilor, clătiți ochii cu lichid de clătire a ochilor sau apă, păstrați pleoapele deschise pentru cel puțin 10 minute.

Expunere orală, clătiți gura cu grijă cu apă. Nu dați niciodată nimic prin gură unei persoane inconștiente.

Nu provocați vomă. Dacă este înghițit, cereți ajutor medical și arătați-le containerul și eticheta produsului.

Dacă este înghițit de un animal de companie contactați un medic veterinar.

Stățiile de momeală trebuie etichetate cu următoarele informații: "nu mișcați sau deschideți"; "conține un rodenticid"; "numele produsului sau numărul de autorizație"; "substanțe active" și "în caz de accident, sunați numărul Centrului Național de Informare Toxicologică (01) 809 2166".

Periculos animalelor sălbatice.

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

La sfârșitul tratamentului, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale. Purtarea mănușilor este recomandat.

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

Valabilitate: 24 luni

Păstrați într-un loc uscat, răcoros și bine ventila. Țineți ambalajul închis și departe de lumina directă a soarelui. Păstrați în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, și animale de fermă.

Păstrați doar în containerul original.

---

## Cap. 6. ALTE INFORMAȚII

Din cauza modului de acțiune întârziat, rodenticidelor anticoagulant poate lua 4 - 10 zile de a deveni eficienți după consumarea momelii.

Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâna goală, purtați mănuși și unelte ca clește când îndepărtați pe ele.

Acest produs conține o substanță amară și un colorant. This product contains a bittering agent and a dye.