

RO

ANEXĂ

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

Vertox 25 Whole Wheat Bait (purple)

Tip(uri) de produs

TP 14: Rodenticide

Numărul autorizației: RO/2018/0219/MRA/IE/BPA 70512

Numărul deciziei de reglementare R4BP: RO-0020543-0000

Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

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

Denumire (denumiri) comerciale	Prokum G
--------------------------------	----------

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/2018/0219/MRA/IE/BPA 70512	
Numărul deciziei de reglementare R4BP	RO-0020543-0000	
Data autorizației	01/07/2015	
Data de expirare a autorizației	31/12/2026	

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 Promedivet SRL 545500 SOVATA , str. Lunga nr. 46/ G jud. Mures, 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

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	0,0025 % (de greutate)

2.2. Tip(uri) de formulare

XX Altele: RB - Bait (ready for use): grain

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 .. EUH208: Conține 1,2-benzisothiazolin-3(2H)-one. Poate provoca o reacție alergică.
Fraze de precauție	P260: Nu inspirați praful. P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: Aruncați conținutul la în conformitate cu regulamentele naționale.

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: șoareci de casă Etapă de dezvoltare: altele: Adul#i #i minori
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior Interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: altele: Aplicare de momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în sta#ii de momeală rezistente la manipulări.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Pentru șoareci până la 20 g în sta#ii de momeală. Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: șoareci: 5 - 20 g de momeală pe sta#ie de momeală. Infesta#ii înalte – 1 plic în sta#ii de momeală la fiecare 2 metri Infesta#ii scăzute – 1 plic în sta#ii de momeală la fiecare 5 metri
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioni#ti)
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Cantitatea maximă de momeală pe pachet 50g Plicuri de 15, 20, 25, 30 sau 50g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete (cuve, găle#i sau pungi) PE/PP Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE Ambalaj exterior: pachete PE/PP (cuve, găle#i sau pungi) 15g 20g, 25g 30g 40g 50g Plicuri de 15, 20, 25, 30 sau 50g 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 15g 20g, 25g 30g 40g 50g Plicuri de 15, 20, 25, 30 sau 50g hârtie/PE, 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 15g 20g, 25g 30g 40g 50g, 60g, 75g, 100g, 120g 150g Momeală liberă până la 20 g ambalat în tăvi de momeală cu capac lipit cu căldură, ambalat în pachete multiple de carton.

	<p style="text-align: right;">Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit cu căldură</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj exterior: exterior de carton 10 g, 15 g, 20 g (ambalat în multipli de 1/2/4)</p> <p>Maximul permis 50 g</p> <p>Momeală liberă până la 20 g ambalate în tăvi de momeală cu un capac lipit cu căldură într-o stație rezistentă la manipulări din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabil, ambalat în multipli de 1,2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj de blister sau manșon de carton sau pungă lipită cu căldură sau exterior de poli lipit cu căldură cu un capac de carton.</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj interior: tăvi de momeală cu un capac lipit cu căldură</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj exterior: Stații de momeală din HDPE sau PP ambalate în multipli de 1,2 sau 4 în exterior de carton sau ambalaj de blister sau manșon de carton sau pungă lipită cu căldură sau exterior de poli lipit cu căldură cu un capac de carton.</p> <p>Maximul permis 50 g</p>
--	--

4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #oareci utilizați 5-20 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulări.

Fixați 5-20 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulări separate la distanțe de 5 metri (2 metri distanță în zone de infestații înalte) în zone unde #oarecele sunt active. #oarecele sunt foarte iscoditoare și poate ajuta programul de control de a mișca momeliile la fiecare 2-3 zile odată cu verificarea punctelor de momeală sau reîncărcarea punctelor de momeală. Verificați frecvent punctele de momeală în primele 10-14 zile și schimbați orice momeală care a fost consumată de rozătoare sau care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Stațiile de momeală trebuie vizitate cel puțin la fiecare 2 - 3 zile la începutul tratamentului și cel puțin săptămânal după aceasta, pentru a verifica dacă momeala este acceptată sau nu, stațiile de momeală sunt intacte și de a îndepărta rozătoarele moarte. Reîncărcați 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 de eficienței suspectate până la sfârșitul tratamentului (de exemplu activitatea rozătoarelor mai poate fi observată), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze la un serviciu de control al dăunătorilor.

Nu utilizați acest produs pentru momelire 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: altele: Aplicare de momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în stațiile de momeală rezistente la manipulari,
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șobolani până la 60 g în stațiile de momeală. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: șobolani: 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 1 plic (50g) sau 1 - 2 plicuri (plicuri de 25g sau 30g) sau de la 1 până la 3 plicuri (plicuri de 15g sau 20g) în stațiile de momeală la fiecare 5 metri Infestații scăzute – 1 plic (50g) sau 1 - 2 plicuri (plicuri de 25g sau 30g) sau de la 1 până la 3 plicuri (plicuri de 15g sau 20g) în stațiile de momeală la fiecare 10 metri

Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioniști)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Cantitatea maximă de momeală pe pachet 150 g Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE în PE/PP packs (tubs, pails or pouches) Ambalaje exterioare: pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) 15 g 20 g, 25 g 30 g 40 g 50 g, 60 g, 75 g, 100 g, 120 g 150 g Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g, hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în carton căptușit cu PE. Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, AL/PE Ambalaj exterior: carton căptușit PE 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g, 60g, 75g, 100g, 120g, 150g Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE, în exterior de carton fibros/carton Ambalaj exterior: carton fibros/carton 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g, 60g, 75g, 100g, 120g, 150g</p> <p>Momeală liberă până la 60 g ambalate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură ambalat cu multipli în exterior de carton Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură Ambalaj exterior: exterior de carton 10g, 15g, 20g, 25g, 50g, 60g (împachetat în multipli de 2/4/8/12/15). Maximul permis 150 g</p> <p>Momeală liberă până la 60 g împachetat în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură în stațiile de momeală din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate ambalate în multipli de 1,2 sau 4 în exterior de carton sau în ambalaj de blister sau manșon de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior de poli lipit prin căldură cu capac de carton. Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură Ambalaj exterior: Stațiile de momeală din HDPE sau PP ambalate 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 10g, 15g, 20g, 25g, 50g, 60g (ambalat în multipli de 1, 2 sau 4) Maximul permis este de 150 g</p>

4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru șobolani utilizați 10-60 g de momeală în stațiile de momeală rezistente la manipulare, separate la distanțe de 10 metri.

Fixați 10-60 g de momeală în stațiile de momeală rezistente la manipulare separate la distanțe de 10 metri (5 metri în zone de infestație înalte)

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

Dacă nu se observă activitate de șobolani în jurul momelii după 7-10 zile după începutul tratamentului, mișcați momeala într-o zonă cu activitate mai mare de șobolani. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite zone, măriți cantitatea de momeală prin amplasarea mai multor puncte de momeală. Să nu creșteți mărimea punctului de momeală. Înlocuiți orice momelă consumată de rozătoare sau care a fost deterioară de apă sau contaminată de pământ.

Stadiile 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, stadiile de momeală sunt intacte și de a îndepărta rozătoarele moarte. Reumpleți momeala când este necesar.

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 eficienței 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.

Nu utilizați acest produs pentru momelire 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: altele: Aplicare de 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 bobolani utilizați 10-60 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulare plasate la distanțe de 10 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: bobolani: 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 1 plic (50 g) sau 1 - 2 plicuri (plicuri de 25g sau 30g) sau de la 1 până la 3 plicuri (plicuri de 15g sau 20g) în stații de momeală la fiecare 5 metri Infestații scăzute – 1 plic (50g) sau 1 - 2 plicuri (plicuri de 25g sau 30g) sau 1 - 3 plicuri (plicuri de 15g sau 20g) în stații de momeală la fiecare 10 metri
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioniști)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Cantitatea maximă de momeală pe pachet 150 g Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE în PE/PP packs (tubs, pails or pouches) Ambalaje exterioare: pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) 15 g 20 g, 25 g 30 g 40 g 50 g, 60 g, 75 g, 100 g, 120 g 150 g Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g, hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în carton căptușit cu PE. Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, AL/PE Ambalaj exterior: carton căptușit PE 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g, 60g, 75g, 100g, 120g, 150g Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE, în exterior de carton fibros/carton Ambalaj exterior: carton fibros/carton 15g, 20g, 25g, 30g, 40g, 50g, 60g, 75g, 100g, 120g, 150g Momeală liberă până la 60 g ambalate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură ambalat cu multipli în exterior de carton Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură Ambalaj exterior: exterior de carton 10g, 15g, 20g, 25g, 50g, 60g (împachetat în multipli de 2/4/8/12/15). Maximul permis 150 g Momeală liberă până la 60 g împachetat în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură în stații de momeală din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate ambalate în multipli de 1,2 sau 4 în exterior de carton sau în ambalaj de blister sau manșon de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior de poli lipit prin căldură cu capac de carton. Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură

	Ambalaj exterior: Sta#ie de momeală din HDPE sau PP ambalate 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 10g, 15g, 20g, 25g, 50g, 60g (ambalat în multipli de 1, 2 sau 4) Maximul permis este de 150 g
--	--

4.3.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #obolani utiliza#i 10-60 g de momeală în sta#ii de momeală rezistente la manipulări, separate la distan#e de 10 metri.

Fixa#i 10-60 g de momeală în sta#ii de momeală rezistente la manipulări separate la distan#e de 10 metri (5 metri în zone de infesta#ie înalte)

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

Dacă nu se observă activitate de #obolani în jurul momelii după 7-10 zile după începutul tratamentului, mi#ca#i momeala într-o zonă cu activitate mai mare de #obolani. Dacă toată momeala a fost consumată din anumite zone, mări#i cantitatea de momeală prin amplasarea mai multor puncte de momeală. Să nu cre#te#i mărimea punctului de momeală. Înlocui#i orice momelă consumată de rozătoare sau care a fost deterioartă de apă sau contaminată de pământ.

Sta#iile de momeală trebuie vizitate doar după 5-7 zile după 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 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 eficien#ei suspectate la sfâr#itul 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.

4.3.2. 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

None

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) #intă (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: altele: Aplicare de momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a folosi în stații de momeală rezistente la manipulări.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șoareci utilizați până la 20 g în stații de momeală rezistente la manipulări. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: șoareci: 5 - 20 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 5 - 20 g momeală în stații de momeală la fiecare 2 metri. Infestații scăzute – 5 - 20 g momeală în stații de momeală la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului și 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 captu#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 sau 60 g din hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete de PE/PP (cuve, găle#i sau pungi) Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE Ambalaj exterior: pachete de PE/PP (cuve, găle#i sau pungi) 2,5kg, 3kg, 3,5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg, 8kg, 9kg, 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg, 15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg, 20kg

Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în carton cu căptușeală de PE. Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE
 Ambalaj exterior: carton cu căptușeală din PE 2,5kg, 3kg, 3,5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg,15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg
 Plicuri de 15, 20, 25, 30, 50 sau 60 g 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 2,5kg, 3kg, 3,5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg,15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg
 Momeală liberă în pachete PE/PP (cuve, găleți sau pungi) Ambalaj interior: -
 Ambalaj exterior: pachete PE/PP (cuve, găleți sau pungi) 2,5kg, 3kg, 3,5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg, 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg,15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg
 Momeală liberă în carton cu căptușeală de PE Ambalaj interior: -
 Ambalaj exterior: carton cu căptușeală de PE 2,5kg, 3kg, 3,5kg, 4kg, 5kg, 6kg, 7kg 8kg, 9kg 10kg, 11kg, 12kg, 13kg, 14kg,15kg, 16kg, 17kg, 18kg, 19kg 20kg
 Momeală liberă până la 20 g (#obolani #i #oareci) #i până la 60 g (doar #obolani) împachetate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură împachetate cu multipli în exteriori de carton Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură
 Ambalaj exterior: exterior 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
 Momeală liberă până la 20 g (#obolani #i #oareci) #i până la 60 g (doar #obolani) ambalat în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură în stații de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosință sau reutilizabile, toate ambalate în multipli de 1, 2 sau 4 într-un exterior de carton sau ambalaj de blister sau manșon de carton sau pungă lipită prin căldură sau exterior poli lipită prin căldură cu capac de carton.
 Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură
 Ambalaj exterior: Stații de momeală din HDPE sau PP ambalate în exterior de carton sau ambalaj blister sau manșon 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

4.4.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru #oareci utiliza#i 5 - 20 g de momeală în sta#iile de momeală rezistente la manipulări.
Fixa#i 5 - 20 g de momeală în sta#iile de momeală rezistente la manipulări distan#ate la 5 metri distan#ă (2 metri în zone cu infesta#ii înalte) în zone unde #oarecele sunt active. #oarecii sunt foarte curio#i #i poate ajuta programul de control mi#care a momelii la fiecare 2-3 zile în acela#i timp când punctele de momeală sunt verificate sau reîncărcate. Inspecta#i frecvent punctele de momeală în primele 10-14 zile, #i să schimba#i orice momeală consumată de rozătoare sau 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. Reîncărca#i momeala când este necesar.

Urmări#i orice instruc#iuni adi#ionale furnizate de codul de cea mai bună practică relevantă.
Executa#i un studiu al zonei infestate #i o evaluare la fa#a locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate #i de a determina cauza probabilă #i gradul infesta#iei.
Produsul trebuie folosit doar ca parte integrată a sistemului de gestionare a dăunătorilor (IPM), incluzând printre altele, măsurile de igienă #i, acolo unde este posibil, metodele fizice de control.
Trebuie luat în considerare starea de rezisten#ă a popula#iei #intă la alegerea rodenticidului dorit de folosit. În acele zone unde dovada rezisten#ei la o substan#ă activă specifică este suspectată, evita#i utilizarea lor.
Pentru a controla dispersia rezisten#ei, este recomandat alternarea momeliilor con#inând anticoagulan#i diferi#i.

Dacă politica sau legisla#ia na#ională o cer, atunci când utiliza#i produsul în locurile publice, locurile tratate trebuie marcate în perioada de tratament #i o notificare explicând riscurile primare #i secundare al otrăvirii de către anticoagulant #i indicând măsurile primare care trebuie luate în cazul otrăvirii, trebuie să fie pus 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 suspectată la sfâr#itul tratamentului (de exemplu activitatea de rozătoare se mai poate observa), utilizatorul trebuie să consulte vânzătorul produsului sau să apeleze la un serviciu de control al dăunătorilor.

4.4.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Porta#i mănu#i de protec#ie rezisten#i la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).
Nu utiliza#i momeli con#inând ca substan#ă activă un anticoagulant, ca momeală permanentă pentru prevenirea infesta#iilor de rozătoare sau monitorizarea activită#ii 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

Atunci când plasa#i sta#iile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare, asigura#i-vă 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 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	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 manipulări.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: 10-60 g de momeală în sta#ii de momeală plasate la distan#e de 10 metri (5 metri în zonele cu infesta#ie înaltă). Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: #obolani: 10 - 60 g de momeală pe sta#ie de momeală. Infesta#ie înaltă – 10 - 60 g momeală în sta#iile de momeală la fiecare 5 metri. Infesta#ie scăzută – 10 - 60 g momeală în sta#iile de momeală la fiecare 10 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
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 pungi) Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/AL/PE

Ambalaj exterior: pachete de 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.

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 pungi)

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 interior: -

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

4.5.1. Instruc#iuni specifice de utilizare

Pentru #obolani utiliza#i 10 - 60 g de momeală în sta#ii de momeală rezistente la manipulări plasate la distan#e de 10 metri (5 metri în zonele cu infesta#ie înaltă) în zonele unde #obolani sunt activi.

Verifica#i regulat consumul de momeală #i schimba#i momeala consumată sau deteriorată până la terminarea consumului. Repeta#i tratamentul în situa#ii când există dovada unei noi infesta#ii (de exemplu urme proaspete sau excremente). Nu muta#i sau tulbura#i punctele de momeală pentru câteva zile după a#ezarea momelii.

Dacă nu este văzut nici un semn de activitate de #obolani în jurul momelii după 7-10 zile, muta#i momeala într-o zonă cu activitate de #obolani mai mare. Dacă toată momeala dintr-o zonă specifică a fost consumată, cre#te#i cantitatea momelii prin plasarea mai multor puncte de momeală . Nu ce#te#i mărimea punctului de momeală. Schimba#i orice momeală consumată de rozătoarsau care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

sta#iile de momeală trebuie vizitate doar după 5-7 zile după 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. Reîncărca#i momeala când este necesar. Urmări#i orice instruc#iune adi#ională furnizată de codul de cea mai bună practică relevantă.

Executa#i un studiu al zonei infestate #i o evaluare la fa#a locului pentru a identifica specia de rozătoare, locurile lor de activitate #i de a determina cauza probabilă #i gradul infesta#iei.

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

Trebuie luată în considerare #i starea de rezisten#ă a popula#iei #intă la alegerea rodenticidului dorit de utilizat. În zonele unde dovada rezisten#ei la o substan#ă activă specifică este suspectată, evita#i utilizarea lor. Pentru a controla dispersia rezisten#ei, este recomandatăalternarea momelilor cu anticoagulan#i diferi#i.

Dacă politica sau legisla#ia na#ională o cer, atunci când produsul este folosit în locurile publice, locurile tratate trebuie marcate în timpul tratamentului #i o notificare explicând riscul otrăvirii primare #i secundare de către anticoagulant precum #i indicând măsurile prime care 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. 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

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

Nu utilizați momeli care conțin ca substanță activă anticoagulant ca momeală permanentă pentru prevenirea infestațiilor 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 stăile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare, 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

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. Șoarece de casă și/sau șobolani – profesioniști – exterior în jurul clădirilor

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Nu este relevant pentru rozătoare.
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 în stații de momeală rezistente la manipulare.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șoareci utilizați până la 20 g în stații de momeală rezistente la manipulare. Pentru șobolani utilizați 10 -60 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulare la distanțe de 10 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: șoareci: 5 - 20 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 5 - 20 g de momeală în stații de momeală la fiecare 2 metri Infestații scăzute – 5 - 20 g de momeală în stații de momeală la fiecare 5 metri șobolani: 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 10 - 60 g de momeală în stații de momeală la fiecare 5 metri Infestații scăzute – 10 - 60 g de momeală în stații de momeală la fiecare 10 metri
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg. Până la 25 kg în saci de hârtie multistrat Cu barieră de umiditate din PE sau de hârtie multistrat cu sac intern de PE separat sau saci șesute PP cu sac intern din PE separat, sau saci șesute din PP fără captușeală Ambalaj intern: - Ambalaj extern: Saci hârtie, PP, PE 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg Plicuri de 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/AL/PE în pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) Ambalaj interior:plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/AL/PE Ambalaj exterior: pachete PE/PP (cuve, găleți 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

Plicuri de 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în carton cu căptușeala din PE. Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE.

Ambalaj exterior: Carton cu căptușeală 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 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 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, găleți sau pungi)

Ambalaj interior: -

Ambalaj exterior: Pachete PE/PP (cuve, găleți 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 liberă în carton cu săptușeală de PE Ambalaj interior:-

Ambalaj exterior: carton cu căptușeală de 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

Ambalajul este restricționat la saci împachetate separat cu o mărime maximă a sacului de 10 kg.

Momeală liberă până la 20 g (#obolani și #oareci) și până la 60 g (doar #obolani) împachetate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură împachetate cu multipli în exterioare de carton

Ambalaj interior: tăvi

de momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior 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

Momeală liberă până la 20 g (#obolani și #oareci) și până la 60 g (doar #obolani) ambalate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură împachetate în stații de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosință sau de mai multe utilizări, 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 lipite prin căldură cu capac de carton

Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: stații de momeală din HDPE sau PP ambalate 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

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

4.6.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Pentru șoareci utilizați 5-20 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulare.

Fixați 5-20 g de momeală în stații rezistente la manipulări distanțate la 5 metri (2 metri în zone de infestație înaltă) acolo unde șoarecii sunt active. Șoarecii sunt foarte curioși și poate ajuta programul de control de a măsura momelile la fiecare 2-3 zile odată când punctele de momeală sunt inspectate sau reîncărcate. Verificați frecvent punctele de momeală în primele 10 - 14 zile și schimbați orice momeală consumată de rozătoare sau care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ. 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. Schimbați orice momeală consumată de rozătoare sau cea care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

Pentru șobolani utilizați 10-60 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulări distanțate la 10 metri.

Fixați 10-60 g de momeală în stații de momeală la distanțe de 10 metri (5 metri în zonele de infestație înalte) acolo unde șobolani sunt activi.

Verificați regulat consumul de momeală și schimbați momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situații acolo unde este evidențiată apariția unei noi infestații (de exemplu urme proaspete sau excremente). Nu măsurați sau nu deranjați punctele de momeală pentru câteva zile după plasarea momelii.

Dacă nu este văzut niciun semn de activitate în jurul momelii după 7-10 zile, măsurați momeala într-o zonă cu activitate de șobolani 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. Schimbați orice momeală consumată de rozătoare sau care a fost deteriorată de apă sau contaminată de pământ.

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

Înlocuiți orice momeală în stațiile de momeală care au fost deteriorate de apă sau contaminate de pământ.

Urmăriți orice instrucțiune adițională furnizată de codul de cea mai bună practică.

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.

Trebuie luată în considerare starea de rezistență a populației înainte la alegerea rodenticidului dorit de a folosi. În zonele unde dovada rezistenței la anumite substanțe active este suspectată, evitați utilizarea lor.

Pentru a controla dispersarea rezistenței, este recomandat, să alternați momelile care conțin substanțe active anticoagulante diferite.

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.

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 de eficiență suspectate la sfârșitul 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

Purtați mănuși de protecție rezistente la chimicale în timpul manipulării produsului (EN374).
Nu aplicați direct acest produs în vizuini.

Nu folosiți momeli care conțin ca substanțe active anticoagulanți ca momeală permanentă pentru prevenirea infestațiilor de rozătoare sau monitorizarea activității rozătoarelor.

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

Atunci când plasați stăile de momeală în apropierea sistemelor de canalizare, să vă asigurați că contactul momelii cu apa este evitată.

4.6.4. În funcție de modul de utilizare, instrucțiuni 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) 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 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 stații de momeală rezistente la manipulări.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru #oareci utilizați până la 20 g în stații de momeală rezistente la manipulări sau în puncte de momeală acoperite Pentru #obolani utilizați 10 - 60 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite la distanțe de 10 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: #oareci: 5 - 20 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 5 - 20 g momeală în stații de momeală la distanțe de 2 metri. Infestații scăzute – 5 - 20 g momeală în stații de momeală la distanțe de 5 metri. #obolani: 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală. Infestații înalte – 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală la fiecare 5 metri Infestații scăzute – 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală la fiecare 10 metri
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg. Până la 25 kg în saci de hârtie multistrat Cu barieră de umiditate din PE sau de hârtie multistrat cu sac intern de PE separat sau saci #esute PP cu sac intern din PE separat, sau saci #esute din PP fără căptușeală Ambalaj intern: - Ambalaj extern: Saci hârtie, PP, PE 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg Plicuri de 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE

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

Plicuri de 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în carton cu căptu#eala din PE. Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE.

Ambalaj exterior: Carton cu căptu#eală 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 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 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 pungi)

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 liberă în carton cu săptu#eală de PE Ambalaj interior:-

Ambalaj exterior: carton cu căptu#eală de 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

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

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

Ambalaj interior: tăvi

de momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior 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

Momeală liberă până la 20 g (#obolani #i #oareci) #i până la 60 g (doar #obolani) ambalate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură împachetate în sta#ii de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosin#ă sau de mai multe utilizări , 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 lipite prin căldură 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

pungi lipite 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

4.7.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărtați produsul rămas la sfârșitul perioadei de tratament.

Atunci când este disponibil, urmăriți orice instrucțiuni adiționale furnizate de codul de cea mai bună practică relevantă.

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 integrat[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.

Dacă este folosit pentru momelire în impulsuri:

- Înlocuiți momeala consumată doar după 3 zile și după aceea la intervale de maxim 7 zile. Colectați orice momeală vărsată sau rozătoare moarte.

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, 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 – 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 șobolani 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 acoperite sau în stații de momeală rezistente la manipulări.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Pentru șoareci utilizați până la 20 g în stații de momeală rezistente la manipulări sau în puncte de momeală acoperite. Pentru șobolani utilizați 10 - 60 g de momeală în stații de momeală rezistente la manipulări sau puncte de momeală acoperite la distanțe de 10 metri. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare:

	<p>#oareci: 5 - 20 g de momeală pe stație de momeală.</p> <p>Infestații înalte – 5 - 20 g de momeală în stațiile de momeală la fiecare 2 metri Infestații scăzute – 5 - 20 g de momeală în stațiile de momeală la la fiecare 5 metri</p> <p>#obolani: 10 - 60 g de momeală pe stație de momeală.</p> <p>Infestații înalte – 10 - 60 g de momeală în stațiile de momeală la fiecare 5 metri</p> <p>Infestații scăzute – 10 - 60 g de momeală în stațiile de momeală la fiecare 10 metri</p> <p>Momelire în vizuini - 10 - 60 g de momeală pe vizuini</p>
Categorii (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Mărimea minimă de ambalaj 2,5 kg. Până la 25 kg în saci de hârtie multistrat Cu barieră de umiditate din PE sau de hârtie multistrat cu sac intern de PE separat sau saci #esute PP cu sac intern din PE separat, sau saci #esute din PP fără captușeală</p> <p>Ambalaj intern: - Ambalaj extern: Saci hârtie, PP, PE 2,5 kg, 3 kg, 3,5 kg, 4 kg, 4,5 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg Plicuri de 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în pachete de PE/PP (cuve, găleți sau pungi) Ambalaj interior:plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE Ambalaj exterior: pachete PE/PP (cuve, găleți 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 Plicuri de 15 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE în carton cu căptușeala din PE. Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/Al/PE. Ambalaj exterior: Carton cu căptușeală 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 g, 20 g, 25 g, 30 g, 50 g sau 60 g de hârtie/PE sau AL/PE sau hârtie/Al/PE, în exterior de carton fibros/carton</p> <p style="text-align: right;">Ambalaj interior: plicuri de hârtie/PE, Al/PE sau hârtie/AL/PE</p> <p>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.</p> <p>Momeală liberă în pachete PE/PP (cuve, găleți sau pungi)</p>

Ambalaj interior: -

Ambalaj exterior: Pachete PE/PP (cuve, găleți 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 liberă în carton cu săptușeală de PE
Ambalaj interior:-

Ambalaj exterior: carton cu căptușeală de 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

Ambalajul este restricționat la saci împachetate separat cu o mărime maximă a sacului de 10 kg.

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

Ambalaj interior: tăvi

de momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: exterior 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

Momeală liberă până la 20 g (#obolani și #oareci) și până la 60 g (doar #obolani) ambalate în tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură împachetate în stații de momeală rezistente la manipulări din HDPE sau PP de unică folosință sau de mai multe utilizări, 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 lipite prin căldură cu capac de carton

Ambalaj interior: tăvi de momeală cu capac lipit prin căldură

Ambalaj exterior: stații de momeală din HDPE sau PP ambalate 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

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

4.8.1. 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).

Atunci când sunt disponibile, urmăriți orice instrucțiune adițională furnizată de codul de cea mai bună practică relevantă.

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 neîntâ. 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 neîntâ 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.

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 neîntâ 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 – sistemul 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: șobolan maro Etapă de dezvoltare: altele: Toate
Domeniul (domeniile) de utilizare	altele: Other Sistemul de canalizare.
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de folosit pentru a fi ancorat sau aplicat direct în stații de momeală care previn momeala să intre în contact cu apa de canalizare.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: În sistemul de canalizare, plasa și 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 și calendarul de aplicare: În sistemul de canalizare, plasa și 200 - 300 g de momeală la fiecare 30 - 50 metri (niciodată mai mult decât 300 g la fiecare gaură de canalizare). Fixați stațiile de momeală sau plicurile la structurile disponibile pentru a asigura că momeala nu este luată de apă. Verificați regulat consumul de momeală și înlocuiți momeala consumată sau stricată până la terminarea consumului. Repetați tratamentul în situații unde există dovada unei noi infestații.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și 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 pungi) Ambalaj interior: Plicuri de hârtie/PE, AL/PE sau hârtie/AL/PE

Ambalaj exterior: pachete de 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.

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 pungi)

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 interior: -

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 sta#ia de momeală 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.

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 integrată 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.

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 alternarea momelilor cu substan#e active anticoagulante diferite.

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. Nu utilizați acest produs în tratamente cu momeală în impulsuri.

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 UTILIZARE¹

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 dopurile, 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 (Profesioniști antrenati - Doar pentru plicuri negolabili).

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.

Profesioniști și profesioniști 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.

Profesioniști și profesioniști instruiți: -Grâu liber: Plasați momeala în stația de momeală prin utilizarea unui dispozitiv de dozare. Specificați metodele pentru a minimaliza praful (de exemplu tergere umedă).

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

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Să nu folosiți produse care conțin brodifacoum ca momeală permanentă (de exemplu pentru prevenirea infestației de rozătoare sau pentru a detecta activitate de rozătoare).

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

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

care de#in certificat doveditor de conformitate cu cerin#ele de instruire aplicabile (de exemplu „doar pentru profesioni#ti instrui#i”).

Profesioni#ti: Să nu spăla#i sta#iile de momeală cu apă între aplica#ii.

Profesioni#ti instrui#i:

Să nu spăla#i sta#iile de momeală sau ustensilele utilizate în punctele de momeală acoperite #i protejate cu apă între aplica#ii.

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

Acest produs con#ține o substan#ă anticoagulantă. Dacă este înghi#it, simptomele, care pot fi întârziate , pot include sângerarea nasului #i a gingiilor. În cazuri severe, pot apăra vână#ăi sau sânge în excremente sau urină.

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

În caz de expunere: Expunere dermală, spăla#i pielea cu apă. apoi cu apă #i săpun.

Expunerea ochilor, clăti#i ochii cu lichid de clătire a ochilor sau apă, păstra#i pleoapele deschise pentru cel pu#in 10 minute.

Expunere orală, clăti#i gura cu grijă cu apă. Nu da#i niciodată nimic prin gură unei persoane incon#tiente.

Nu provoca#i vomă. Dacă este înghi#it , cere#i ajutor medical #i arăta#i-le containerul #i eticheta produsului.

Dacă este înghi#it de un animal de companie contacta#i un medic veterinar.

Sta#iile de momeală trebuie etichetate cu următoarele informa#ii: "nu mi#ca#i sau deschide#i"; "con#ține un rodenticid"; "numele produsului sau numărul de autoriza#ie"; "substan#e active" #i "în caz de accident, suna#i numărul Centrului Na#ional de Informare Toxicologică (01) 809 2166".

Periculos animalelor sălbatice.

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

La sfâr#itul tratamentului, elimina#i momeala neconsumată #i ambalajul în conformitate cu cerin#ele locale. Purtarea mănu#ilor este recomandat.

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

Valabilitate: 24 luni

Păstra#i într-un loc uscat, răcoros #i bine ventila. #ine#i ambalajul închis #i departe de lumina directă a soarelui.

Păstra#i în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, #i animale de fermă.

Păstra#i 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.