

RO

ANEXĂ

**REZUMATUL CARACTERISTICILOR
PRODUSULUI PENTRU UN PRODUS BIOCID**

Ratimor Plus Brodifacoum Fresh Bait

Tip(uri) de produs

TP 14: Rodenticide

Numărul autorizației: RO/2019/0232/MRA/IE/BPA 70514

Numărul deciziei de reglementare R4BP: RO-0021017-0000

Cap. 1. INFORMAȚII ADMINISTRATIVE

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

Denumire (denumiri) comerciale	Ratimor Brodifacoum Fresh Bait Ratimor Brodifacoum pastă proaspătă Glodacid plus pastă proaspătă Brodifacoum pastă proaspătă RATITELL
--------------------------------	---

1.2. Deținătorul autorizației

Denumirea și adresa deținătorului autorizației	Denumire	Unichem d.o.o.
	Adresă	Sinja Gorica 2 SI 1360 Vrhnika Slovenia
Numărul autorizației		RO/2019/0232/MRA/IE/BPA 70514
Numărul deciziei de reglementare R4BP		RO-0021017-0000
Data autorizației		06/08/2013
Data de expirare a autorizației		31/12/2026

1.3. Producătorul (producătorii) produsului

Denumirea producătorului	Unichem d.o.o
Adresa producătorului	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenia
Adresa locurilor de producție	Sinja Gorica 2 1360 Vrhnika Slovenia

1.4. Producătorul (producătorii) substanței (substanțelor) active

Substanță activă	Brodifacum
Denumirea producătorului	PelGar International Limited
Adresa producătorului	Unit 13, Newman Lane Industrial Estate GU34 2QR Hampshire Regatul Unit al Marii Britanii și Irlandei de Nord
Adresa locurilor de producție	Prazska 54 28 002 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'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	substanță activă	56073-10-0	259-980-5	0,0029 % (de greutate)

2.2. Tip(uri) de formulare

RB Momeală (gata de utilizare)

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 {1:indica#i calea de expunere, dacă există probe concludente că nici o altă cale de expunere nu provoacă acest pericol: }.
Fraze de precau#ie	P314: Get medical advice/attention if you feel unwell. P501: Arunca#i conținutul la prin incinerare.

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

4.1. Descrierea utilizării

Tabel 1. Șoareci de casă – publicul larg – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare [în plicuri dacă momeala este neagregată] în capcane protejate împotriva deschiderii #i a deteriorării.
Rata (ratele) #i frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Infestarea cu șoareci: 10 g pana la 20 g momeala in statii de intoxicare. Diluare (%): 0 Numărul #i calendarul de aplicare: Infestare ușoară - 10 g pana la 20 g momeala in statii de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri. Infestare puternică - 10 g pana la 20 g momeala in statii de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 2 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioni#ti)
Dimensiunile ambalajului #i materialul de ambalare	Plicule#e de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g): - ambalate în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g - ambalate în pachete din PE sau PP (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) de până la 50 g - ambalate în pungă din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g - ambalate în pungă Natron (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g - ambalate în plicule#e (PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) ambalate în pungă Natron (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g - ambalate în găle#i cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g

- ambalate în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptușeală din PE (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g
- ambalate în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g
- ambalate în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la șocuri din HDPE sau PP pentru șoarece. Stații de intoxicare ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g
- cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g
- ambalate în tavă de momeală cu capac sigilat la cald ambalată în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la șocuri din HDPE sau PP pentru șoarece. Stații de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau manșon de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g

Altele

Tavă de momeală care conține unul sau mai multe plicuri (10 g-20 g) cu capac sigilat la cald sau PE sau folie de aluminiu autocolant și carton exterior (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 50 g

4.1.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

4.1.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi secțiunea 5.2

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

Vezi secțiunea 5.3

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.2. Descrierea utilizării

Tabel 2. Șobolani – publicul larg – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: <i>Rattus norvegicus</i> Denumirea comună: altele: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: <i>Rattus rattus</i> Denumirea comună: altele: șobolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare [în plicuri dacă momeala este neagregată] în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Infestarea cu șobolani: 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Infestare ușoară - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 10 metri. Infestare puternică - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioniști)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Pliculețe de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g): - ambalate în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g - ambalate în pachete din PE sau PP (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) de până la 150 g - ambalate în pungi din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g - ambalate în pungă Natron (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g

- ambalate în plicule#e (PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) ambalate în pungă Natron (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în găle#i cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptu#eală din PE (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan. Sta#ii de intoxicare ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în tavă de momeală cu capac sigilat la cald ambalată în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan. Sta#ii de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau man#on de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g

Altele

Tavă de momeală care con#ine unul sau mai multe plicuri (10 g-20 g) cu capac sigilat la cald sau PE sau folie de aluminiu autocolant #i carton exterior (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g

4.2.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului #i cel pu#in săptămâna#l ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată #i dacă se men#ine integritatea capcanelor, precum #i pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimenta#i cu momeală atunci când este necesar.

4.2.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi sec#iunea 5.2

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

Vezi sec#iunea 5.3

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.3. Descrierea utilizării

Tabel 3. Șobolani – publicul larg – la exterior, în jurul clădirilor

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: șobolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare [în plicuri dacă momeala este neagregată] în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Infestarea cu șobolani: 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Infestare ușoară - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 10 metri. Infestare puternică - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	publicul larg (neprofesioniști)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Pliculețe de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g):- ambalate în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior

fibrolemnos (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g

- ambalate în pachete din PE sau PP (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) de până la 150 g
- ambalate în pungi din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în pungă Natron (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în plicule#e (PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) ambalate în pungă Natron (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în găle#i cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptu#eală din PE (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan. Sta#ii de intoxicare ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g
- ambalate în tavă de momeală cu capac sigilat la cald ambalată în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan. Sta#ii de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau man#on de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g

Altele

Tavă de momeală care con#ine unul sau mai multe plicuri (10 g-20 g) cu capac sigilat la cald sau PE sau folie de aluminiu autocolant #i carton exterior (cu un dispozitiv de avertizare tactilă) până la 150 g

4.3.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Amplasa#i capcanele în zone fără risc de inundare.

Înlocui#i momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului #i cel pu#in săptămâna ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată #i dacă se men#ine integritatea capcanelor, precum #i pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimenta#i cu momeală atunci când este necesar.

4.3.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi sec#iunea 5.2

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

Vezi sec#iunea 5.3

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

Vezi sec#iunea 5.4

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

Vezi sec#iunea 5.5

4.4. Descrierea utilizării

Tabel 4. Șoareci de casă – specialiști – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea stiintifica: Mus musculus Denumirea comună: șoarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliata: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Rata (ratele) și frecven#a de aplicare	Frecven#a de aplicare: Infestarea cu șoareci: 10 g pana la 20 g momeala in statii de intoxicare. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Infestare ușoara - 10 g pana la 20 g momeala in statii de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri. Infestare puternica - 10 g pana la 20 g momeala in statii de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 2 metri.

Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Dimensiunea minimă a cutiei este de 3 kg. Dimensiunea maximă a cutiei exterioare este de până la 25 kg.</p> <p>Plicule#e de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g):</p> <ul style="list-style-type: none"> - în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos până la 20 kg - în pachete din PE sau PP de până la 25 kg - în pungă din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară până la 25 kg - în pungă Natron până la 25 kg - Plicule# ambalat în PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) și în pungă Natron până la 25 kg - în găle#i cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptu#eală din PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase până la 20 kg - în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #oarece. Sta#ii de intoxicare ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg - în cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg <p>Altele</p> <p>Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad, ambalată în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan sau #oarece, Sta#ii de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau man#on de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton până la 10 kg</p> <p>Altele</p> <p>Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad sau PE sau PP sau folie de aluminiu autocolant și carton exterior până la 10 kg</p> <p>Altele</p> <p>Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 20 g într-un înveli# exterior din collagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p> <p>Altele</p> <p>Tuburi de mastic de 0.1, 0.15, 0.2 sau 0.3 kg pentru aplicarea cu pistolul. Tuburi de mastic ambalate în cutie de carton exterior până la 20 kg</p> <p>Altele</p> <p>Pachete cu pastă vrac din PP sau PE pentru aplicarea cu ajutorul unui cu#it pentru decorat/spatulă până la 20 kg</p>

4.4.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează cel puțin o dată la 2-3 zile la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.4.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi secțiunea 5.2

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

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

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.5. Descrierea utilizării

Tabel 5. Șobolani – specialiști – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: șobolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior

Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Infestarea cu șobolani: 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Infestare ușoară - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 10 metri. Infestare puternică - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Dimensiunea minimă a cutiei este de 3 kg. Dimensiunea maximă a cutiei exterioare este de până la 25 kg. Pliculele de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g): - în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos până la 20 kg - în pachete din PE sau PP de până la 25 kg - în pungă din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară până la 25 kg - în pungă Natron până la 25 kg - Pliculele ambalate în PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) și în pungă Natron până la 25 kg - în gălele cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptușeală din PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase până la 20 kg - în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la șocuri din HDPE sau PP pentru șobolan. Stații de intoxicare ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg - în cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg Altele Tavă de momeală (până la 60 g pentru șobolan) din PP, PE sau PET cu capac sigilat la cald, ambalată în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la șocuri din HDPE sau PP pentru șobolan, Stații de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau manșon de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton până la 10 kg Altele Tavă de momeală (până la 60 g pentru șobolan) din PP, PE sau PET cu capac sigilat la cald sau PE sau PP sau folie de aluminiu autocolant și carton exterior până la 10 kg

	<p>Altele Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 60 g într-un înveliș exterior din colagen sau PE pentru utilizarea în stații de intoxicare pentru șoareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p> <p>Altele Tuburi de mastic de 0.1, 0.15, 0.2 sau 0.3 kg pentru aplicarea cu pistolul. Tuburi de mastic ambalate în cutie de carton exterior până la 20 kg</p> <p>Altele Pachete cu pastă vrac din PP sau PE pentru aplicarea cu ajutorul unui cușit pentru decorat/spatulă până la 20 kg</p>
--	--

4.5.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Capcanele se inspectează doar după 5-7 zile de la începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.5.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Vezi secțiunea 5.2

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

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

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.6. Descrierea utilizării

Tabel 6. Șoareci de casă și/sau șobolani – specialiști – la exterior, în jurul clădirilor

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) #intă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: altele: #oarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte</p> <p>Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: altele: #obolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte</p> <p>Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: altele: #obolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte</p>
Domeniul (domeniile) de utilizare	<p>utilizare în exterior</p> <p>La exterior, în jurul clădirilor</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: cerere momeală</p> <p>Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.</p>
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Infestarea cu șoareci: 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare. Infestarea cu șobolani: 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>Infestarea cu șoareci: Infestare ușoară - 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri. Infestare puternică - 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 2 metri.</p> <p>Infestarea cu șobolani: Infestare ușoară - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 10 metri. Infestare puternică - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri.</p>
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesionist
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Dimensiunea minimă a cutiei este de 3 kg. Dimensiunea maximă a cutiei exterioare este de până la 25 kg.</p> <p>Plicule#e de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g):</p> <ul style="list-style-type: none"> - în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos până la 20 kg - în pachete din PE sau PP de până la 25 kg - în pungă din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară până la 25 kg

- în pungă Natron până la 25 kg
- Plicule# ambalat în PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) #i în
pungă Natron până la 25 kg
- în găle#i cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi
din PP sau PE până la 20 kg
- în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau
căptu#eală din PE până la 20 kg
- în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase până la 20 kg
- în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente
la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan sau #oarece. Sta#ii de
intoxicare ambalate în înveli# exterior din carton sau din material
plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg
- în cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în
înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald
sau folie termorezistentă până la 20 kg

Altele

Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece sau până la
60 g pentru #obolan) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad,
ambalată în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile
rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan sau #oarece,
Sta#ii de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau
cutii blister sau man#on de carton sau pungă sigilată la cald sau
ambalaj sigilat la cald cu capac de carton până la 10 kg

Altele

Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece sau până la
60 g pentru #obolan) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad
sau PE sau PP sau folie de aluminiu autocolant #i carton exterior
până la 10 kg

Altele

Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 20 g într-un
înveli# exterior din collagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de
intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la
10 kg

Altele

Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 60 g într-un
înveli# exterior din collagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de
intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la
10 kg

Altele

Tuburi de mastic de 0.1, 0.15, 0.2 sau 0.3 kg pentru aplicarea cu
pistolul. Tuburi de mastic ambalate în cutie de carton exterior
până la 20 kg

Altele

Pachete cu pastă vrac din PP sau PE pentru aplicarea cu ajutorul
unui cu#it pentru decorat/spatulă până la 20 kg

4.6.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Proteja#i momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasa#i capcanele în zone fără risc de
inundare.

Capcanele se inspectează [în cazul șoarecilor – cel puțin o dată la 2-3 zile la] [în cazul șobolanilor – numai după 5-7 zile de la] începerea tratamentului și cel puțin săptămânal ulterior, pentru a verifica dacă momeala este acceptată și dacă se menține integritatea capcanelor, precum și pentru a îndepărta rozătoarele moarte. Realimentați cu momeală atunci când este necesar.

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

Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.6.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu introduceți produsul direct în vizuini.

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

Atunci când amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.7. Descrierea utilizării

Tabel 7. Șoareci de casă și/sau șobolani – experți – la interior

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: Mus musculus Denumirea comună: șoarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: Rattus norvegicus Denumirea comună: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: Rattus rattus Denumirea comună: șobolanul negru

	Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Infestarea cu șoareci: 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare. Infestarea cu șobolani: 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Infestarea cu șoareci: Infestare ușoară - 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri. Infestare puternică - 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 2 metri. Infestarea cu șobolani: Infestare ușoară - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 10 metri. Infestare puternică - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Dimensiunea minimă a cutiei este de 3 kg. Dimensiunea maximă a cutiei exterioare este de până la 25 kg. Pliculele de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g): - în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos până la 20 kg - în pachete din PE sau PP de până la 25 kg - în pungă din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară până la 25 kg - în pungă Natron până la 25 kg - Pliculele ambalate în PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) și în pungă Natron până la 25 kg - în gălele cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptușeală din PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase până la 20 kg - în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la focuri din HDPE sau PP pentru șobolan sau șoarece. Stații de intoxicare ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg - în cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg

<p>Altele Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece sau până la 60 g pentru #obolan) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad, ambalată în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan sau #oarece, Sta#ii de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau man#on de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton până la 10 kg</p>
<p>Altele Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece sau până la 60 g pentru #obolan) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad sau PE sau PP sau folie de aluminiu autocolant #i carton exterior până la 10 kg</p>
<p>Altele Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 20 g într-un înveli# exterior din colagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p>
<p>Altele Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 60 g într-un înveli# exterior din colagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p>
<p>Altele Tuburi de mastic de 0.1, 0.15, 0.2 sau 0.3 kg pentru aplicarea cu pistolul. Tuburi de mastic ambalate în cutie de carton exterior până la 20 kg</p>
<p>Altele Pachete cu pastă vrac din PP sau PE pentru aplicarea cu ajutorul unui cu#it pentru decorat/spatulă până la 20 kg</p>

4.7.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Îndepărta#i resturile de produs la sfâr#itul perioadei de tratament.

Respecta#i instruc#iunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

Când este utiliza#i pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii: Înlocui#i momeala consumată doar după 3 zile, apoi la intervale de cel mult 7 zile.

Îndepărta#i resturile de momeală #i rozătoarele moarte.

4.7.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Dacă este posibil, înainte de tratament, informa#i persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate #i ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul]”.

Analiza#i posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupa#i găurile, îndepărta#i cât mai mult posibil eventualele surse de hrană #i băutură) pentru a cre#te #ansa de consum al produsului #i pentru a reduce riscul de reinvadare.

Pentru a reduce riscul de intoxicare secundară, căuta#i #i îndepărta#i frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor con#inute în codul de bune practici relevant.

Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.

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

Dacă amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă 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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.8. Descrierea utilizării

Tabel 8. Șoareci și/sau șobolani – experți – la exterior și în jurul clădirilor

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: <i>Mus musculus</i> Denumirea comună: altele: șoarecele de casă Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: <i>Rattus norvegicus</i> Denumirea comună: altele: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte Denumirea științifică: <i>Rattus rattus</i> Denumirea comună: altele: șobolanul negru Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	utilizare în exterior La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării. Aplicare directă în vizuină a momelii gata de utilizare.

Rata (ratele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Infestarea cu șoareci: 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare. Infestarea cu șobolani: 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare.</p> <p>Diluare (%): 0</p> <p>Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>Infestarea cu șoareci: Infestare ușoară - 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri. Infestare puternică - 10 g până la 20 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 2 metri.</p> <p>Infestarea cu șobolani: Infestare ușoară - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 10 metri. Infestare puternică - 10 g până la 60 g momeala în stații de intoxicare sau puncte momeala acoperite la fiecare 5 metri.</p>
Categorii (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<p>Dimensiunea minimă a cutiei este de 3 kg. Dimensiunea maximă a cutiei exterioare este de până la 25 kg.</p> <p>Pliculele de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g):</p> <ul style="list-style-type: none"> - în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos până la 20 kg - în pachete din PE sau PP de până la 25 kg - în pungă din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară până la 25 kg - în pungă Natron până la 25 kg - Pliculele ambalate în PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) și în pungă Natron până la 25 kg - în găleți cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau câptușeală din PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase până la 20 kg - în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la șocuri din HDPE sau PP pentru șobolan sau șoarece. Stații de intoxicare ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg - în cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveliș exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg <p>Altele</p> <p>Tavă de momeală (până la 20 g pentru șoarece sau până la 60 g pentru șobolan) din PP, PE sau PET cu capac sigilat la cald, ambalată în stații de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la șocuri din HDPE sau PP pentru șobolan sau șoarece, Stații de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau manșon de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton până la 10 kg</p> <p>Altele</p>

	<p>Tavă de momeală (până la 20 g pentru #oarece sau până la 60 g pentru #obolan) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cad sau PE sau PP sau folie de aluminiu autocolant #i carton exterior până la 10 kg</p> <p>Altele Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 20 g într-un înveli# exterior din colagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p> <p>Altele Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 60 g într-un înveli# exterior din colagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p> <p>Altele Tuburi de mastic de 0.1, 0.15, 0.2 sau 0.3 kg pentru aplicarea cu pistolul. Tuburi de mastic ambalate în cutie de carton exterior până la 20 kg</p> <p>Altele Pachete cu pastă vrac din PP sau PE pentru aplicarea cu ajutorul unui cu#it pentru decorat/spatulă până la 20 kg</p>
--	---

4.8.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

Proteja#i momeala împotriva condi#iilor atmosferice. Amplasa#i capcanele în zone fără risc de inundare.

Înlocui#i momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.

Îndepărta#i resturile de produs la sfâr#itul perioadei de tratament.

Respecta#i instruc#iunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

Când este utiliza#i pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii: Înlocui#i momeala consumată doar după 3 zile, apoi la intervale de cel mult 7 zile. Îndepărta#i resturile de momeală #i rozătoarele moarte.

Când a momelii este aplica#i directă în vizuină: Momelile trebuie să fie amplasate astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate #i a copiilor. Acoperi#i sau bloca#i intrările în vizuinile cu momeală, pentru a reduce riscul de respingere #i împră#tiere a acesteia.

4.8.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Dacă este posibil, înainte de tratament, informa#i persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate #i ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul]”.

Analiza#i posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupa#i găurile, îndepărta#i cât mai mult posibil eventualele surse de hrană #i băutură) pentru a cre#te #ansa de consum al produsului #i pentru a reduce riscul de reinvadare.

Pentru a reduce riscul de intoxicare secundară, căuta#i #i îndepărta#i frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor con#inute în codul de bune practici relevant.

Nu utiliza#i produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activită#ii rozătoarelor.

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 amplasați capcanele în apropierea apelor de suprafață (de exemplu, râuri, iazuri, canale navigabile, diguri, canale de irigații) sau a sistemelor de scurgere a apei, asigurați-vă că momeala nu intră în contact cu apa.

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

4.9. Descrierea utilizării

Tabel 9. Șobolani – experți – canalizare

Tip de produs	TP 14: Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(e) țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	Denumirea științifică: <i>Rattus norvegicus</i> Denumirea comună: șobolanul brun Etapă de dezvoltare: altele: Animale tinere, animale adulte
Domeniul (domeniile) de utilizare	altele: Other Canalizare
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Momeala gata de utilizare se fixează sau se aplică în capcane astfel încât să se prevină intrarea în contact cu apele uzate.
Rata (ratele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Infestare cu șobolani în canale colectoare: 10 g până la 200 g momeala per trapă. Diluare (%): 0 Numărul și calendarul de aplicare: Infestare cu șobolani în canale colectoare: Utilizați 10 g până la 200 g momeala per trapă. În cazul unei infestări majore, utilizați 200 g de momeală per trapă.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesioniști instruiți

<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Dimensiunea minimă a cutiei este de 3 kg. Dimensiunea maximă a cutiei exterioare este de până la 25 kg.</p> <p>Plicule# de ceai din hârtie comestibilă (10 g-20 g):</p> <ul style="list-style-type: none"> - în plicuri din polietilenă (PE) sau din polipropilenă (PP) sau PE/PP sau hârtie/PE ambalate în cutii de carton sau ambalaj exterior fibrolemnos până la 20 kg - în pachete din PE sau PP de până la 25 kg - în pungi din aluminiu sau PP laminată sau PET/PE cu sau fără cutie de carton exterioară până la 25 kg - în pungă Natron până la 25 kg - Plicule# ambalat în PE, sau PE/PP, sau PP, sau hârtie/PE) și în pungă Natron până la 25 kg - în găle#i cu capac sau canistre sau cuvă cu capac sau tuburi din PP sau PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase cu sac sau căptu#eală din PE până la 20 kg - în cutii de carton sau cutii fibrolemnoase până la 20 kg - în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan. Sta#ii de intoxicare ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg - în cutii cu blistere din PE sau PP. Cutii cu blistere ambalate în înveli# exterior din carton sau din material plastic sigilat la cald sau folie termorezistentă până la 20 kg <p>Altele</p> <p>Tavă de momeală (până la 200 g) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cald, ambalată în sta#ii de intoxicare preumplute sau reîncărcabile rezistente la #ocuri din HDPE sau PP pentru #obolan, Sta#ii de intoxicare ambalate în cutii exterioare de carton sau cutii blister sau man#on de carton sau pungă sigilată la cald sau ambalaj sigilat la cald cu capac de carton până la 10 kg</p> <p>Altele</p> <p>Tavă de momeală (până la 200 g) din PP, PE au PET cu capac sigilat la cald sau PE sau PP sau folie de aluminiu autocolant și carton exterior până la 10 kg</p> <p>Altele</p> <p>Tub din folie de polietilenă de tip „salam” de 200 g într-un înveli# exterior din colagen sau PE pentru utilizarea în sta#ii de intoxicare pentru #oareci, ambalate în cutii fibrolemnoase până la 10 kg</p> <p>Altele</p> <p>Tuburi de mastic de 0.1, 0.15, 0.2 sau 0.3 kg pentru aplicarea cu pistolul. Tuburi de mastic ambalate în cutie de carton exterior până la 20 kg</p> <p>Altele</p> <p>Pachete cu pastă vrac din PP sau PE pentru aplicarea cu ajutorul unui cu#it pentru decorat/spatulă până la 20 kg</p>
---	---

4.9.1. Instrucțiuni specifice de utilizare

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

4.9.2. Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Introduceți momelile numai în rețele de canalizare conectate la stația de epurare a apelor uzate. Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii, sau ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.

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

Vezi secțiunea 5.3

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

Vezi secțiunea 5.4

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

Vezi secțiunea 5.5

Cap. 5. INSTRUCȚIUNI GENERALE DE UTILIZARE¹

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Publicul larg:

- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.
- Înainte de a utiliza produse rodenticide, luați în considerare eventuale metode de combatere nechimice (de exemplu, curse).
- Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare).
- Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.
- Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
- [Nu deschideți plicurile care conțin momeala – atunci când este necesar din cauza formulei produsului].
- Amplasați capcanele în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
- Amplasați capcanele la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.
- Nu amplasați capcanele în apropierea sistemelor de scurgere a apei, unde pot intra în contact cu apa.
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului.
- După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

Specialiști:

Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.

- Studiați și evaluați în prealabil zona infestată, pentru a identifica speciile de rozătoare și locurile de activitate ale acestora și pentru a determina cauzele posibile și amploarea infestării.

Îndepărtați hrana la care rozătoarele pot ajunge ușor (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare).

Pe lângă aceasta, nu curățați zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel veți deranja populația de rozătoare și veți îngreuna acceptarea momelii.

- Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).
- Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicație primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicație.
- Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.
- Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale nevizate.
- Amplasați produsul la distanță de alimente, băuturi și hrană pentru animale, precum și de ustensilele sau suprafețele aflate în contact cu acestea.

Manipulați produsul numai cu mănuși de protecție împotriva substanțelor chimice (EN 374).

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

Nu consuma#i alimente sau băuturi #i nu fuma#i în timpul utilizării produsului.

După utilizarea produsului, spăla#i-vă mâinile #i pielea direct expusă.

- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, lua#i în considerare mutarea capcanelor în alte locuri #i o eventuală schimbare a formulei momelii.

Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile #i nu se observă o diminuare a activită#ii rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situa#ii.

Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezisten#ă, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.

Lua#i în considerare #i utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.

- Îndepărta#i momeala rămasă sau capcanele la sfâr#itul perioadei de tratament.

Instruc#iuni de utilizare specifice diferitelor tipuri de momeli:

Momeală ambalată în plicuri: Nu deschide#i plicurile care con#in momeala.

Pastă: Aplica#i pasta cu un instrument de lungime suficientă (spatulă), pentru a reduce riscul de expunere a mâinii – evita#i să introducă#i mâna în găleată. Spăla#i a instrumentelor (de exemplu, a spatulei) cu un prosop de hârtie sau o cârpă umedă.

Exper#i:

- Înainte de utilizare, citi#i #i respecta#i informa#iile despre produs #i toate informa#iile care îl înso#esc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.

- Studia#i #i evalua#i în prealabil zona infestată, pentru a identifica speciile de rozătoare #i locurile de activitate ale acestora #i pentru a determina cauzele posibile #i amploarea infestării.

Îndepărta#i hrana la care rozătoarele pot ajunge u#or (de exemplu, boabe de cereale vărsate sau resturi de mâncare).

Pe lângă aceasta, nu cură#a#i zona infestată imediat înainte de tratament, deoarece astfel ve#i deranja popula#ia de rozătoare #i ve#i îngreuna acceptarea momelii.

- Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei #i, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.

Produsul trebuie să fie amplasat în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezen#a rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).

- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.

- Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind con#inutul de rodenticide #i interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informa#iile care se înscriu pe etichetă).

Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum #i măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.

- Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.

- Amplasa#i produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă #i alte animale nevizate.

- Amplasa#i produsul la distan#ă de alimente, băuturi #i hrană pentru animale, precum #i de ustensilele sau suprafe#ele aflate în contact cu acestea.

Manipula#i produsul numai cu mânu#i de protec#ie împotriva substan#elor chimice (EN 374).

Nu consuma#i alimente sau băuturi #i nu fuma#i în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spăla#i-vă mâinile #i pielea direct expusă.

Frecven#a vizitelor în zona tratată rămâne la discre#ia operatorului, în func#ie de rezultatele studiului efectuat la începutul perioadei de tratament.

Această frecven#ă trebuie să fie conformă cu recomandările cuprinse în codul de bune practici relevant.

- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, lua#i în considerare mutarea capcanelor în alte locuri #i o eventuală schimbare a formulei momelii.

Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile #i nu se observă o diminuare a activită#ii rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situa#ii.

Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezisten#ă, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.

Lua#i în considerare #i utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.

Instruc#iuni de utilizare specifice diferitelor tipuri de momeli:

Momeală ambalată în plicuri: [Pentru plicurile care nu se golesc - Nu deschide#i plicul cu momeală].

Pastă: Aplicați pasta cu un instrument de lungime suficientă (spatulă), pentru a reduce riscul de expunere a mâinii – evitați să introduceți mâna în găleată. Spălați a instrumentelor (de exemplu, a spatulei) cu un prosop de hârtie sau o cârpă umedă.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Publicul larg:

- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Nu utilizați rodenticide anticoagulante ca momeli permanente (de exemplu, pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a detecta prezența rozătoarelor).
- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele:
 - produsul se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării”);
 - utilizatorii trebuie să marcheze capcanele cu informațiile menționate la punctul 5.3 din rezumatul caracteristicilor produsului (de exemplu, „capcanele se etichetează conform recomandărilor privind produsul”).
- Acest produs ar trebui să elimine rozătoarele într-o perioadă de 35 de zile.
- Informațiile despre produs (eticheta și/ sau prospectul) trebuie să recomande în mod clar utilizatorului să contacteze furnizorul produsului sau un serviciu de deratizare în cazul în care există suspiciuni de ineficiență a produsului la sfârșitul perioadei de tratament (se observă în continuare prezența rozătoarelor).
- Căutați și îndepărtați rozătoarele moarte pe durata tratamentului, cel puțin la fiecare verificare a capcanelor.
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale [...].

Specialiști:

- "Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul]”.
- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, pe durata tratamentului căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte (de exemplu, cel puțin de două ori pe săptămână). [...].
- Produsele nu se utilizează pe o durată mai mare de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului.
- Nu utilizați momeli care conțin substanțe active anticoagulante ca momeli permanente pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru a monitoriza activitatea rozătoarelor.
- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să indice în mod clar următoarele:
 - Produsul nu se furnizează publicului larg (de exemplu, „exclusiv pentru uz profesional”).
 - produsul se utilizează în capcane adecvate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării (de exemplu „a se utiliza exclusiv în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării”);
 - utilizatorii trebuie să marcheze capcanele cu informațiile menționate la punctul 5.3 din rezumatul caracteristicilor produsului (de exemplu, „capcanele se etichetează conform recomandărilor privind produsul”).
- Acest produs ar trebui să elimine rozătoarele într-o perioadă de 35 de zile.
- Informațiile despre produs (eticheta și/ sau prospectul) trebuie să recomande în mod clar utilizatorului să contacteze furnizorul produsului sau un serviciu de deratizare în cazul în care există suspiciuni de ineficiență a produsului la sfârșitul perioadei de tratament (se observă în continuare prezența rozătoarelor).
- Nu spălați capcanele cu apă între aplicări.
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale [...]."

Experți:

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

-
- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor experți, posesori ai unor certificări care să ateste îndeplinirea cerințelor de formare aplicabile (de exemplu, „numai pentru experți”).
 - A nu se utiliza în zone în care poate fi suspectată o rezistență la substanța activă.
 - Produsele nu se utilizează pe o durată mai mare de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului [...].
 - Nu utilizați prin rotație anticoagulanți diferiți, cu potență comparabilă sau mai mică, în scopul gestionării rezistenței.
 - Pentru utilizarea prin rotație, analizați posibilitatea folosirii unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui anticoagulant cu potență mai mare.
 - Între aplicări, nu spălați cu apă capcanele sau ustensilele folosite în capcane acoperite și protejate.
 - Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale [...].

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

- Acest produs conține o substanță anticoagulantă.
 - Simptomele în caz de ingestie, care uneori se pot manifesta cu întârziere, pot să includă sângerări nazale și gingivale.
 - În cazuri severe, pot să apară echimoze la suprafața pielii și sânge în excremente sau în urină.
 - Antidot: vitamina K1, administrată numai de personal medical/veterinar.
 - În caz de:
 - expunere cutanată, spălați pielea cu apă, apoi cu apă și săpun.
 - expunere oculară, clătiți ochii cu lichid de uz ocular sau cu apă și țineți pleoapele deschise timp de cel puțin 10 minute.
 - expunere orală, clătiți atent gura cu apă.
- Nu administrați niciodată substanțe pe cale orală persoanelor inconștiente.
- Nu provocați vomă.
- În caz de înghițire, consultați imediat medicul și prezentați ambalajul sau eticheta produsului [...].
 - Contactați un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie [...].
 - Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „denumirea produsului sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică [...]”.
 - Pericolul pentru animalele sălbatice.

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

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu legislației în vigoare. Momelile se vor îndepărta după încheierea tratamentului, urmând să fie eliminate conform legislației în vigoare. Eliminarea se face prin incinerare, în conformitate cu prevederile Legii 211/2011 privind regimul deșeurilor, de către operatori autorizați. Nu se reutilizează ambalajul și nu se eliberează în mediu produsul biocid.

Se recomandă utilizarea de mănuși.

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

A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.

A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.
Perioadă de valabilitate: 2 ani

Cap. 6. ALTE INFORMAȚII

Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelii.

Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâinile neprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (de exemplu, clești) atunci când le îndepărtați.

Acest produs conține un aditiv amar și un colorant.