

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: Selontra

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: RO/2020/283/MRP/ FI-2020-0009

Numărul curent R4BP 3: RO-0023578-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	1
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	1
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Fraze de pericol și de precauție	2
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	2
5. Direcții generale de utilizare	12
5.1. Instrucțiuni de utilizare	12
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	13
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	14
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	14
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	14
6. Alte informații	15

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

Selontra
Relpexa

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	BASF S.R.L.
	Adresa	Soseaua Pipera nr. 43, Sector 2 Bucuresti, 014254 Bucuresti-2 România
Numărul curent	RO/2020/283/MRP/ FI-2020-0009	
Numărul curent R4BP 3	RO-0023578-0000	
Data autorizației	28/04/2020	
Data de expirare a autorizației	27/04/2025	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch
Adresa producătorului	Huobstrasse 3 8808 Pfäffikon SZ Elveția
Adresa locurilor de producție	BASF plc, St. Michael's Industrial Estate WA8 8TJ Widnes, Cheshire Regatul Unit

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	1443 - Cholecalciferol
Numele producătorului	BASF Agro B.V. Arnhem (NL) - Freienbach Branch
Adresa producătorului	Huobstrasse 3 8808 Pfäffikon SZ Elveția
Adresa locurilor de producție	Fermenta Biotech Limited, Village Takoli, P.O. Nagwain Distt. Mandi - 175 121 Himachal Pradesh India
	Fermenta Biotech Limited, Z-109 B & C, SEZ II, Dahej Taluka - Vagara District Bharuch 392 130 Gujarat India

2. Compoziția și formularea produsului

2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid

Denumirea comună	Denumirea IUPAC	Funcția	Numărul CAS	Numărul CE	Continut (%)
Cholecalciferol		Substanța activă	67-97-0	200-673-2	0,075
2-Phenylphenol	2-Phenylphenol	Substanța inactivă	90-43-7	201-993-5	0,0496

2.2. Tipul preparatului

RB - Bait (gata de utilizare)

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol	
Fraze de precauție	

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Utilizare # 1 – Șoareci de casă – Profesionali - la interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: șoarecele de casă inclusiv tulpini rezistente la rodenticide stadiu de dezvoltare: Adulți și populație tânără
Domeniul de utilizare	de interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Aplicare momeala Descriere detaliata: Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală per capcană. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării. Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală per capcană. Dacă sunt necesare mai multe capcane, distanța minimă între acestea trebuie să fie de 1- 2 metri. Numărul de puncte de momeală depinde de presiunea de infestare la locația unde se dorește utilizarea produsului.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	3-10 kg în găleți de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, prevăzute cu capace și vase re-sigilabile. 3-10 kg în recipiente re-sigilabile de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, precum vase, cutii de metal sau carton, de asemenea cutii metalice placate cu staniu. Cutii de momeală PP sau PE sau LDPE pre-umplute, ambalate în containere de 3-10 kg re-sigilabile de tip PP, PET sau PE sau de carton re-sigilabile. Fiecare unitate de momeală cântărește 20 g și este învelită cu o folie de poliolefină perforată.

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Momeala trebuie plasată doar pentru 7 zile pentru a obține controlul dorit, cu condiția ca momeala să fie suficientă în funcție de dimensiunea infestării, încă din prima zi a tratamentului. Momelile se inspectează la 1-2 zile de la începerea tratamentului și se realimentează momeala consumată. Dacă un punct de momelă este complet consumat de rozătoare, se realimentează cu cantitatea de momeală maximă pe punctul de momeală. Aceasta va asigura un control optim în timp scurt. Inspectați momelile regulat (cel puțin săptămânal), pentru a verifica dacă momeala este acceptată, dacă capcanele sunt intacte și să îndepărtați rozătoarele moarte. Continuați să alimentați cu momeală la fiecare 7 zile, până încetează consumul acesteia. Rețineți că, dacă cantitatea de momeală utilizată nu este suficientă în orice moment al tratamentului, aceasta poate conduce la rezultate slabe. Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.1.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

-

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

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

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

-

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

-

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Utilizare # 2 – Șobolani – Profesionali – la interior

Tipul produsului

TP 14 - Rodenticide

Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz

Inaplicabil pentru rodenticide.

Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)

denumirea științifică: *Rattus rattus*
denumirea comună: Șobolanul negru
etapă de dezvoltare: Adulți și populație tânără

denumirea științifică: *Rattus norvegicus*
denumirea comună: Șobolanul brun - inclusiv tulpini rezistente la rodenticide
etapă de dezvoltare: Adulți și populație tânără

Domeniul de utilizare	de interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Aplicare momeală Descriere detaliata: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală la fiecare 5-10 m. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării. Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală la fiecare 5-10 m. Numărul de puncte de momeală utilizate depinde de presiunea de infestare la locația unde se dorește utilizarea produsului.
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	3-10 kg în găleți de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, prevăzute cu capace și vase re-sigilabile. 3-10 kg în recipiente re-sigilabile de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, precum vase, cutii de metal sau carton, de asemenea cutii metalice placate cu staniu. Cutii de momeală PP sau PE sau LDPE pre-umplute, ambalate în containere de 3-10 kg re-sigilabile de tip PP, PET sau PE sau de carton re-sigilabile. Fiecare unitate de momeală cântărește 20 g și este învelită cu o folie de poliolefină perforată.

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Momeala trebuie plasată doar pentru 7 zile pentru a obține controlul dorit, cu condiția ca momeala să fie suficientă în funcție de dimensiunea infestării, încă din prima zi a tratamentului. Momelile se inspectează la 1-2 zile de la începerea tratamentului și se realimentează momeala consumată. Dacă un punct de momelă este complet consumat de rozătoare, se realimentează cu cantitatea de momeală maximă pe punctul de momeală. Aceasta va asigura un control optim în timp scurt. Inspectați momelile regulat (cel puțin săptămânal), pentru a verifica dacă momeala este acceptată, dacă capcanele sunt intacte și să îndepărtați rozătoarele moarte. Continuați să alimentați cu momeală la fiecare 7 zile, până încetează consumul acesteia. Rețineți că, dacă cantitatea de momeală utilizată nu este suficientă în orice moment al tratamentului, aceasta poate conduce la rezultate slabe. Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

-

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

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

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

-

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

-

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Utilizare #3 – Șoareci de casă și șobolani - Profesionali – la exterior în jurul clădirilor

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: Șoarecele de casă - inclusiv tulpini rezistente la rodenticide etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără</p> <p>denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Șobolanul negru etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără</p> <p>denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Șobolanul brun, inclusiv tulpini rezistente la rodenticide etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără</p>
Domeniul de utilizare	<p>în aer liber</p> <p>La exterior La exterior, în jurul clădirilor</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: Aplicare momeală Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală la fiecare 1 - 2 metri. Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală, la fiecare 5-10 m Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare:</p>

Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală la fiecare 1 - 2 metri.
Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală, la fiecare 5-10 m.
Numărul de puncte de momeală utilizate depinde de presiunea de infestare la locația unde se dorește utilizarea produsului.

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

3-10 kg în găleți de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, prevăzute cu capace și vase re-sigilabile.
3- 10 kg în recipiente re-sigilabile de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, precum vase, cutii de metal sau carton, de asemenea cutii metalice placate cu staniu.
Cutii de momeală PP sau PE sau LDPE pre-umplute, ambalate în containere de 3-10 kg re-sigilabile de tip PP, PET sau PE sau de carton re-sigilabile.

Fiecare unitate de momeală cântărește 20 g și este învelită cu o folie de poliolefină perforată.

4.3.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Momeala trebuie plasată doar pentru 7 zile pentru a obține controlul dorit, cu condiția ca momeala să fie suficientă în funcție de dimensiunea infestării, încă din prima zi a tratamentului. Momelile se inspectează la 1-2 zile de la începerea tratamentului și se realimentează momeala consumată. Dacă un punct de momelă este complet consumat de rozătoare, se realimentează cu cantitatea de momeală maximă pe punctul de momeală. Aceasta va asigura un control optim în timp scurt. Inspectați momelile regulat (cel puțin săptămânal), pentru a verifica dacă momeala este acceptată, dacă capcanele sunt intacte și să îndepărtați rozătoarele moarte. Continuați să alimentați cu momeală la fiecare 7 zile, până încetează consumul acesteia. Rețineți că, dacă cantitatea de momeală utilizată nu este suficientă în orice moment al tratamentului, aceasta poate conduce la rezultate slabe.
Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.
Protejați momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Nu introduceți produsul direct în vizuini.

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

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

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

-

4.3.5 In functie de modul de utilizare, conditiile de depozitare si termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare

-

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Utilizare #4 – Șoareci de casă și șobolani – Profesionali instruiți – la interior

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	<p>denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: Șoarecele de casă, inclusiv tulpini rezistente la rodenticide etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără</p> <p>denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Șobolanul negru etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără</p> <p>denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Șobolanul brun inclusiv tulpini rezistente la rodenticide etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără</p>
Domeniul de utilizare	<p>de interior</p> <p>La interior</p>
Metoda (metodele) de aplicare	<p>Metoda: Aplicare momeală</p> <p>Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării. Puncte de momeală acoperite și protejate.</p>
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	<p>Frecvența de aplicare: Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală la fiecare 1 - 2 metri. Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală la fiecare 5- 10 metri.</p> <p>Diluare (%): -</p> <p>Numărul și calendarul de aplicare: Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală la fiecare 1 - 2 metri. Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală la fiecare 5- 10 metri.</p> <p>Aceeași cantitate de momeală folosită pentru punctele de momeală, este folosită și pentru momelile permanente. Cu toate acestea, punctele de momeală permanente trebuie instalate numai în punctele de intrare preferate ale rozătoarelor și în locurile de cuibărire din interiorul sau în imediata apropiere a clădirilor.</p> <p>Numărul de puncte de momeală depinde de presiunea de infestare la locația unde se dorește utilizarea produsului.</p>

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

3-10 kg în găleți de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, prevăzute cu capace și vase re-sigilabile.
3-10 kg în recipiente re-sigilabile de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, precum vase, cutii de metal sau carton, de asemenea cutii metalice placate cu staniu.
Cutii de momeală PP sau PE sau LDPE pre-umplute, ambalate în containere de 3-10 kg re-sigilabile de tip PP, PET sau PE sau de carton re-sigilabile.
Fiecare unitate de momeală cântărește 20 g și este învelită cu o folie de poliolefină perforată.

4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Momeala trebuie plasată doar pentru 7 zile pentru a obține controlul dorit, cu condiția ca momeala să fie suficientă în funcție de dimensiunea infestării, încă din prima zi a tratamentului. Momelile se inspectează la 1-2 zile de la începerea tratamentului și se realimentează momeala consumată. Dacă un punct de momelă este complet consumat de rozătoare, se realimentează cu cantitatea de momeală maximă pe punctul de momeală. Aceasta va asigura un control optim în timp scurt. Inspectați momelile regulat (cel puțin săptămânal), pentru a verifica dacă momeala este acceptată, dacă capcanele sunt intacte și să îndepărtați rozătoarele moarte. Continuați să alimentați cu momeală la fiecare 7 zile, până încetează consumul acesteia. Rețineți că, dacă cantitatea de momeală utilizată nu este suficientă în orice moment al tratamentului, aceasta poate conduce la rezultate slabe. Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament. Momeli permanente: Atunci când este posibil, se recomandă ca zona tratată să fie vizitată la intervale de cel mult 4 săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.4.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma. (de exemplu: persoanele aflate în zona tratată și împrejurimile acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul].

Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și apă) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.

Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.

Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente.

Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor și al evaluării riscului de reinfestare.

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

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

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

-

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

-

4.5 Modul de utilizare

Utilizarea 5 - Utilizare #5 - Șoareci de casă și șobolani – Profesioniști instruiți – La exterior în jurul clădirilor

Tipul produsului	TP 14 - Rodenticide
Descrierea exactă a utilizării autorizate, după caz	Inaplicabil pentru rodenticide
Organism(organisme)-țintă (inclusiv stadiul de dezvoltare)	denumirea științifică: Mus musculus denumirea comună: Șoarecele de casă, inclusiv tulpini rezistente la rodenticide etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără denumirea științifică: Rattus rattus denumirea comună: Șobolanul negru etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Șobolanul brun, inclusiv tulpini rezistente la rodenticide etapă de dezvoltare: Adulți și populația tânără
Domeniul de utilizare	în aer liber La exterior La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: Aplicare momeală Descriere detaliată: Aplicare momeală Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării. Puncte de momeală acoperite și protejate.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală la fiecare 1 - 2 metri. Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală la fiecare 5- 10 metri. Diluare (%): - Numărul și calendarul de aplicare: Șoareci: 20 - 40 g (1 sau 2 unități) de momeală la fiecare 1 - 2 metri. Șobolani: 100 - 140 g (5 - 7 unități) de momeală la fiecare 5- 10 metri. Aceași cantitate de momeală folosită pentru punctele de momeală, este folosită și pentru momelile permanente. Cu toate acestea, punctele de momeală permanente trebuie instalate numai în punctele de intrare preferate ale rozătoarelor și în locurile de cuibărire din interiorul sau în imediata apropiere a clădirilor.

Numărul de puncte de momeală depinde de presiunea de infestare la locația unde se dorește utilizarea produsului.

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

3- 10 kg în găleți de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, prevăzute cu capace și vase re-sigilabile.
3- 10 kg în recipiente re-sigilabile de PP sau HDPE sau PET sau PE sau LDPE, precum vase, cutii de metal sau carton, de asemenea cutii metalice placate cu staniu.
Cutii de momeală PP sau PE sau LDPE pre-umplute, ambalate în containere de 3-10 kg re-sigilabile de tip PP, PET sau PE sau de carton re-sigilabile.

Fiecare unitate de momeală cântărește 20 g și este învelită cu o folie de poliolefină perforată.

4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

Momeala trebuie plasată doar pentru 7 zile pentru a obține controlul dorit, cu condiția ca momeala să fie suficientă în funcție de dimensiunea infestării, încă din prima zi a tratamentului. Momelile se inspectează la 1-2 zile de la începerea tratamentului și se realimentează momeala consumată. Dacă un punct de momelă este complet consumat de rozătoare, se realimentează cu cantitatea de momeală maximă pe punctul de momeală. Aceasta va asigura un control optim în timp scurt. Inspectați momelile regulat (cel puțin săptămânal), pentru a verifica dacă momeala este acceptată, dacă capcanele sunt intacte și să îndepărtați rozătoarele moarte. Continuați să alimentați cu momeală la fiecare 7 zile, până încetează consumul acesteia. Rețineți că, dacă cantitatea de momeală utilizată nu este suficientă în orice moment al tratamentului, aceasta poate conduce la rezultate slabe. Protejați momeala împotriva condițiilor atmosferice. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare. Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din punctele de momeală. Pentru utilizare la exterior: punctele de momeală trebuie să fie acoperite și plasate în zone strategice pentru a reduce expunerea speciilor nevizate. Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament. Momeli permanente: Atunci când este posibil, se recomandă ca zona tratată să fie vizitată la intervale de cel mult 4 săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.5.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajmă. (de exemplu: persoanele aflate în zona tratată și împrejurimile acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul]. Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și apă) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare. Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant. Nu introduceți produsul direct în vizuini. Amplasarea de momeli permanente este limitată exclusiv la locurile cu risc înalt de reinvadare, atunci când alte metode de combatere s-au dovedit insuficiente. Strategia de amplasare a momelilor permanente trebuie să fie reexaminată periodic, în contextul sistemului de combatere integrată a dăunătorilor și al evaluării riscului de reinfestare.

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

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

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

-

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

-

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Profesionali și Profesionali instruiți

- Înainte de utilizare, citiți și respectați informațiile despre produs și toate informațiile care îl însoțesc sau care sunt comunicate în momentul vânzării.
- Nu îndepărtați sau deschideți folia care conține momeala.
- 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.
- Utilizați densitate mare a punctelor de momeală și număr maxim de unități de momeli oriunde au fost văzuți șobolani sau șoareci. Fiți atenți la sub dozaj, urmați recomandările de pe eticheta în ceea ce privește cantitatea de momelă per punct de momeală și frecvența punctelor de momeală.
- Utilizați o densitate mică a punctelor de momeală în cazul infestărilor ușoare.
- 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.
- Incercați să stabiliți o barieră a punctelor de momeală între zonele locuibile și zonele de hrănire ale rozătoarelor.
- 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.
- 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).
- [Dacă legislația națională prevede] 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 rodenticid, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.
- Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată din 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.
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulării momelii.
- Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații. Dacă s-au exclus alte cauze, poate fi necesară utilizarea unui rodenticid cu un mod de acțiune diferit. Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.

Doar pentru Profesionali

- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și apă) pentru a crește șansa de consum a 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.).
- Îndepărtați resturile de momeala sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.

Doar pentru Profesionali instruiți

- Utilizați densitate mică a punctelor de momeală în cazul infestărilor ușoare sau în cazul momelilor permanente.
- Produsul trebuie să fie amplasat în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu: căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Profesionali și Profesionali instruiți

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajmă. (de exemplu: persoanele aflate în zona tratată și împrejurimile acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor [conform codului de bune practici aplicabil, dacă este cazul].
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu prevederile legale în vigoare.
- A nu se utiliza în tratamente prin metoda pulsației.

Doar pentru Profesionali

- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului (cel puțin de 2 ori pe săptămână), [unde este cazul, specificați dacă este necesară o frecvență mai mare sau chiar inspecția zilnică].
- Produsele nu trebuie utilizate mai mult de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului.
- Informațiile despre produs (eticheta sau/și prospectul) trebuie să menționeze clar următoarele:
 1. Produsul nu se furnizează publicului larg (de exemplu, „exclusiv pentru uz profesional”).
 2. 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”);
 3. 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.
- Nu utilizați momeala ca momeală permanentă sau pentru prevenirea infestării cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.

Doar pentru Profesionali instruiți

- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor profesionali instruiți, posesorii ai unor certificări care să ateste îndeplinirea cerințelor de formare aplicabile (de exemplu, „numai pentru profesionali instruiți”).
- Produsele nu trebuie utilizate mai mult de 35 de zile fără o evaluare a stării de infestare și a eficacității tratamentului [Cu excepția cazului în care sunt autorizate pentru tratamente ca momeli permanente].
- Între aplicări, nu spălați cu apă capcanele sau ustensilele folosite în punctele de momeala acoperite și protejate.

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

- Colecalciferol cauzează hipercalcemie în doze toxice. Tratați simptomatic. Tratamentul va include a o dietă săracă în calciu, un aport crescut de sare și fluide și evitarea expunerii la lumina soarelui. Monitorizarea nivelului de calciu seric poate ajuta la tratament. În unele cazuri s-a utilizat cu succes tratamentul cu cortizon.
- Primul ajutor
 - o Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.
 - o În caz de inhalare: Cereți sfatul medicului dacă nu vă simțiți bine.
 - o În caz de contact cu pielea: Cereți sfatul medicului dacă nu vă simțiți bine.
 - o În caz de contact cu ochii: Dacă apar simptome, spălați cu apă. Îndepărtați lentilele de contact, dacă există și acest lucru este ușor de făcut. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau la un medic.
 - o În caz de ingestie: Clătiți gura. Solicitați imediat sfatul medicului. Contactați un medic veterinar specializat în chirurgie dacă produsul a fost ingerat de un animal de companie.
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu următoarele informații: „a nu se muta sau deschide”; „conține un produs rodenticid”; „denumirea produsului sau numărul de autorizație”; „substanță(e) activă(e)” și „în caz de incident, sunați la un centru de informare toxicologică”.
- Periculos pentru animalele sălbatice

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

- La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu prevederile Legii nr. 211/2011 privind Regimul deșeurilor.

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

- A se păstra într-un loc uscat, răcoros și bine ventilat. A se păstra recipientul închis și ferit de lumina directă a soarelui.
- A se păstra produsul departe de alimente și hrana pentru animale și de produsele care pot avea un miros.
- A se păstra în locuri unde nu au acces copii, păsări, animale de companie și animale de fermă.
- Perioadă de valabilitate: 3 ani.

6. Alte informații

- Moartea rozătoarelor va interveni în 2-5 zile după ingestia unei doze letale de momeală.
 - 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.
- Conținutul de substanță activă: 0.077% (w/w) (Tehnic), 0.075% (w/w) (Pur).