

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: BRODITEC P-29F

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: Nr. RO/2018/0197/MRA/UK-2015-0889

Numărul curent R4BP 3: RO-0018413-0000

Cuprins

Informații administrative	1
1.1. Denumirea comercială a produsului	1
1.2. Detinatorul autorizației	1
1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide	2
1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active	2
2. Compoziția și formularea produsului	2
2.1. Informații calitative și cantitative despre compoziția produsului biocid	2
2.2. Tipul preparatului	2
3. Frazе de pericol și de precauție	3
4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)	3
5. Direcții generale de utilizare	21
5.1. Instrucțiuni de utilizare	21
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	23
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	24
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	25
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	25
6. Alte informații	25

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

BRODITEC P-29F
BRODITOP NEXT PASTA FLUO-NP
BRODITOP NEXT PASTA PLUS FLUO-NP
BRODITOP SENSITIVE PASTA FLUO-NP
BRODITOP SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP
ZED BF SENSITIVE PASTA FLUO-NP
ZED BF SENSITIVE PASTA PLUS FLUO-NP
DEVILTOP SENSITIVE PASTA FLUO
DEVILTOP SENSITIVE PASTA PLUS FLUO
RODIBROD SENSITIVE PASTA FLUO
ZAPIKILL PASTA BF
BROS PASTĂ RATICIDĂ II
HOBIRAT
BRODITOP NEXT PASTA FLUO-NP
BRO-RAT pasta

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	ZAPI S.p.A.
	Adresa	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia
Numărul curent	Nr. RO/2018/0197/MRA/UK-2015-0889	
Numărul curent R4BP 3	RO-0018413-0000	
Data autorizației	13/02/2023	
Data de expirare a autorizației	01/07/2024	

1.3. Producătorul (Producătorii) produselor biocide

Numele producatorului	Zapi S.p.A.
Adresa producătorului	Via Terza, Strada 12 35026 Conselve Italia
Adresa locurilor de producție	Via Terza, Strada 12 35026 Conselve Italia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activa	11 - Brodifacum
Numele producatorului	PM Tezza s.r.l.
Adresa producătorului	Via del Lavoro 326 37050 Angiari (Vr) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Tre Ponti 37050 S. Maria di Zevio Italia

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 (%)
Brodifacum	3-[3-(4'-bromobiphenyl-4-yl)-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl]-4-hydroxycoumarin	Substanța activă	56073-10-0	259-980-5	0,0029

2.2. Tipul preparatului

PA - Paste

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

Poate provoca leziuni ale organelor (sângelui) în caz de expunere prelungită sau repetată..

Fraze de precauție

Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine.

A se depozita sub cheie.

Aruncați conținutul la conform reglementărilor locale.

Aruncați recipientul la conform reglementărilor locale.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)

4.1 Modul de utilizare

Utilizarea 1 - Utilizare #1-Șoareci de casă și șobolani -experți -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: House mouse
etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all

denumirea științifică: Rattus norvegicus
denumirea comună: Brown rat
etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all

Domeniul de utilizare

de interior

Indoor

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: Bait formulations:
Descriere detaliata:

Formule de momeală:

- Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării

- Capcane acoperite și protejate

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Momeli: *Rattus norvegicus* (șobolanul brun): - Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri
Mus musculus (șoarecele de casă): - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri - Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri
Diluare (%):
Numărul și calendarul de aplicare:

Momeli:

Rattus norvegicus (șobolanul brun):

- Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri
- Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri

Mus musculus (șoarecele de casă):

- Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri
- Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri

Categoria (categoriile) de utilizatori

instruiți profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg

Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg

Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg

Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg

Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg

Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15 kg

Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15 kg

Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg

Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg

Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg

Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15 g, pentru șoareci - 3-10kg

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g, pentru șobolani - 3-10kg

Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 50g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șoareci - 3-15kg

Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 100g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șobolani - 3-15kg

Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 50g, pentru șoareci - 3-15kg

Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 100g, pentru șobolani - 3-15kg

Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă (PE), pentru șoareci - 3- 15kg

Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (100g), cu folie detașabilă (PE), pentru șobolani-3-15kg

Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) de 600g în cutie de carton etichetată sau în galeată de plastic (PP) etichetată -3-15kg

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- 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

- 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.
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Pentru a reduce riscul de intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelei.

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

A se vedea punctul 5.4

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

A se vedea punctul 5.5

4.2 Modul de utilizare

Utilizarea 2 - Utilizarea nr. #2 -Șoareci de casă și șobolani -experți -la exterior și 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: House mouse
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

denumirea științifică: *Rattus norvegicus*
denumirea comună: Brown rat
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

Domeniul de utilizare

	<p>în aer liber</p> <p>La exterior, în jurul clădirilor</p>
<p>Metoda (metodele) de aplicare</p>	<p>Metoda: Bait formulations: Descriere detaliata:</p> <p>Formule de momeală:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării - Capcane acoperite și protejate
<p>Doza (dozele) și frecvența de aplicare</p>	<p>Frecvența de aplicare: Momeli: Rattus norvegicus (șobolanul brun): - Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri Mus musculus (șoarecele de casă): - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare:</p> <p>Momeli:</p> <p>Rattus norvegicus (șobolanul brun):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri <p>Mus musculus (șoarecele de casă):</p> <ul style="list-style-type: none"> - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri - Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri
<p>Categoria (categoriile) de utilizatori</p>	<p>instruiți profesional</p>
<p>Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare</p>	<p>Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg</p> <p>Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg</p>

Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg

Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg

Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg

Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg

Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15 kg

Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15 kg

Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg

Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg

Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg

Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15 g, pentru șoareci - 3-10kg

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g, pentru șobolani - 3-10kg

Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 50g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șoareci - 3-15kg

Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 100g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șobolani - 3-15kg

Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 50g, pentru șoareci - 3-15kg

Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 100g, pentru șobolani - 3-15kg

Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă (PE), pentru șoareci - 3- 15kg

Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (100g), cu folie detașabilă (PE), pentru șobolani-3-15kg

Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) de 600g în cutie de carton etichetată sau în galeată de plastic (PP) etichetată -3-15kg

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protejați momeala împotriva condițiilor atmosferice. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- Înlocuiți momelele deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.
- Pentru utilizarea la exterior, capcanele trebuie acoperite și amplasate în locuri strategice astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate.

4.2.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor.
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Pentru a reduce riscul de intoxicare secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Nu utilizați produsul ca momeală permanentă pentru a preveni infestarea cu rozătoare sau pentru monitorizarea activității rozătoarelor.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
- Nu introduceți produsul direct în vizuini.

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

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

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

A se vedea punctul 5.4

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

A se vedea punctul 5.5

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Utilizarea nr. #3 - Șoareci de casă - publicul larg - 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: House mouse etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare
Domeniul de utilizare	de interior La interior
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: momeli Descriere detaliată: Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: Mus musculus (șoarecele de casă): - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri - Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: Mus musculus (șoarecele de casă): - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri - Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri
Categoria (categoriile) de utilizatori	Publicul larg (neprofesionist)
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	Capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g Cutie de carton imprimată, ce conține 1 capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g Recipient de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără pungă de plastic (PE) în interior, (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g Tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 50g Cutie de carton imprimată ce conține o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 50g

Cutie de carton imprimată ce conține o capcană (PP) pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării, având la interior o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă (PE) -până la 50g
Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 50g
Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - pană la 50g

4.3.1 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.

4.3.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A se vedea punctul 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

A se vedea punctul 5.3

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

A se vedea punctul 5.4 publicul larg

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

A se vedea punctul 5.5

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Utilizarea nr. #4 - Șobolani - publicul larg - 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 norvegicus
denumirea comună: Brown rat
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

Domeniul de utilizare

de interior

La interior

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: -
Descriere detaliată:
Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Momeli: Rattus norvegicus (șobolanul brun): - Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri
Diluare (%):
Numărul și calendarul de aplicare:
Momeli:
Rattus norvegicus (șobolanul brun):
- Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri
- Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri

Categoria (categoriile) de utilizatori

Publicul larg (neprofesionist)

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g

Cutie de carton imprimată, ce conține 1 capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) -până la 100g

Recipient de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) -până la 150g

Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) -până la 150g

Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) -până la 150g

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără pungă de plastic (PE) în interior, (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) -până la 150g

Tavă de plastic (PET) (50/100g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 100g

Cutie de carton imprimată ce conține tavă(i) de plastic (PET) (50/100g) cu folie detașabilă PE imprimată -până la 100g

Cutie de carton imprimată ce conține o capcană (PP) pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării, având la interior tavă(i) de plastic (PET) (50/100g) cu folie detașabilă (PE) până la 100g -până la 100g

Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă

de 15g) -până la 150g

Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) -până la 150g

4.4.1 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.

4.4.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

A se vedea punctul 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

A se vedea punctul 5.3

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

A se vedea punctul 5.4 publicul larg

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

A se vedea punctul 5.5

4.5 Modul de utilizare

Utilizarea 5 - Utilizarea nr. #5 -Șobolani -publicul larg -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: *Rattus norvegicus*
denumirea comună: Brown rat
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

Domeniul de utilizare

în aer liber

La exterior, în jurul clădirilor

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: momeli
Descriere detaliată:
Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării.

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Momeli: *Rattus norvegicus* (șobolanul brun): - Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri
Diluire (%):
Numărul și calendarul de aplicare:
Momeli:
Rattus norvegicus (șobolanul brun):
- Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri
- Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri

Categoria (categoriile) de utilizatori

Publicul larg (neprofesionist)

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 100g

Cutie de carton imprimată, ce conține 1 capcană PP pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) - până la 100g
Recipient de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) - până la 150g
Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) - până la 150g
Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) - până la 150g
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără pungă de plastic (PE) în interior, (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) - până la 150g
Tavă de plastic (PET) (50/100g) cu folie detașabilă PE imprimată - până la 100g
Cutie de carton imprimată ce conține tavă(i) de plastic (PET) (50/100g) cu folie detașabilă PE imprimată - până la 100g
Cutie de carton imprimată ce conține o capcană (PP) pre-dozată, etichetată, protejată împotriva deschiderii și a deteriorării, având la interior tavă(i) de plastic (PET) (50/100g) cu folie detașabilă (PE) până la 100g - până la 100g
Conservă de metal nevopsită electrolică, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) - până la 150g
Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 15g) - până la 150g

4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- Înlocuiți momelile deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
- 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.

4.5.2 Măsuri specifice de reducere a riscului de utilizare

A se vedea punctul 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

A se vedea punctul 5.3

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

A se vedea punctul 5.4

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

A se vedea punctul 5.5

4.6 Modul de utilizare

Utilizarea 6 - Utilizarea nr. 6# - Utilizarea nr. #2 -Șoareci de casă și șobolani - Specialiști - 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: House mouse etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: Brown rat etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
Domeniul de utilizare	de interior La interior

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: momeli
Descriere detaliata:

Formule de momeală:
- Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: Momeli: *Rattus norvegicus* (șobolanul brun): - Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri
Mus musculus (șoarecele de casă): - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri - Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri
Diluare (%):
Numărul și calendarul de aplicare:

Momeli:
Rattus norvegicus (șobolanul brun):
- Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri
- Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri
Mus musculus (șoarecele de casă):
- Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri
- Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg
Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg
Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg
Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg
Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg
Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15 kg
Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15 kg
Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg
Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg
Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg
Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15 g, pentru șoareci - 3-10kg
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g, pentru șobolani - 3-10kg

Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 50g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șoareci - 3-15kg
Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 100g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șobolani - 3-15kg
Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 50g, pentru șoareci - 3-15kg
Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 100g, pentru șobolani - 3-15kg
Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă (PE), pentru șoareci - 3- 15kg
Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (100g), cu folie detașabilă (PE), pentru șobolani-3-15kg
Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) de 600g în cutie de carton etichetată sau în galeată de plastic (PP) etichetată -3-15kg

4.6.1 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.

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

Capcanele se inspectează 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

A se vedea punctul 5.2

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

A se vedea punctul 5.4

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

A se vedea punctul 5.4

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

A se vedea punctul 5.5

4.7 Modul de utilizare

Utilizarea 7 - Utilizarea nr. #7 -Șoareci de casă și șobolani - specialiști - la exterior și 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: House mouse
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

denumirea științifică: Rattus norvegicus
denumirea comună: Brown rat
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

Domeniul de utilizare

în aer liber

La exterior, în jurul clădirilor

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: momeli
Descriere detaliată:

Formule de momeală:
- Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării

Frecvența de aplicare: Momeli: Rattus norvegicus (șobolanul brun): - Infestare majoră:

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri Mus musculus (șoarecele de casă): - Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri
Diluare (%):
Numărul și calendarul de aplicare:

Momeli:

Rattus norvegicus (șobolanul brun):

- Infestare majoră: până la 100g per capcană la o distanță de 5 metri
- Infestare redusă: până la 100g per capcană la o distanță de 10 metri

Mus musculus (șoarecele de casă):

- Infestare majoră: până la 50g per capcană la o distanță de 2 metri
- Infestare redusă: până la 50g per capcană la o distanță de 5 metri

Categoria (categoriile) de utilizatori

profesional

Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare

Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu/fără căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg
Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg
Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani -3-15kg
Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci -3-15kg
Pungă de plastic (PE) etichetată/imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg
Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15 kg
Conservă de metal nevopsită electrolitic, etichetată /imprimată (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15 kg
Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg
Cutie de carton imprimată, cu pungă de plastic (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg
Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șoareci - 3-15kg
Rezervor de plastic (PP, PE, HDPE) etichetat/imprimat (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g) pentru șobolani - 3-15kg
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15 g, pentru șoareci - 3-10kg
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungă de plastic (PE) în interior, conținând până la 1 kg de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g, pentru șobolani - 3-10kg
Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 50g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șoareci - 3-15kg
Cutie de carton imprimată, ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare conținând până la 100g de plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g pentru șobolani - 3-15kg
Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 50g, pentru șoareci - 3-15kg
Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 100g, pentru șobolani - 3-15kg
Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (50g) cu folie detașabilă (PE), pentru șoareci - 3- 15kg
Cutie de carton imprimată ce conține capcane (PP) pre-dozate, etichetate, protejate împotriva deschiderii și a deteriorării, fiecare având o tavă de plastic (PET) (100g), cu folie detașabilă (PE), pentru șobolani-3-15kg
Tub de plastic (HDPE) etichetat/imprimat (pentru utilizare cu pistol de aplicare) de 600g

în cutie de carton etichetată sau în galeată de plastic (PP) etichetată -3-15kg

4.7.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protejați momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare.
- Capcanele se inspectează 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.
- Capcanele se inspectează 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.

4.7.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

- Nu introduceți produsul direct în vizuini.

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

- Atunci când 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.

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

A se vedea punctul 5.4

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

A se vedea punctul 5.5

5. Direcții generale de utilizare

5.1. Instrucțiuni de utilizare

Experti

- 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 momelei.
- Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.
- Produsul trebuie să fie amplasat în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.
- Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).
- 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 (materialul mănușilor este specificat de titularul autorizației în informațiile privind produsul).
- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului. După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Frecvența vizitelor în zona tratată rămâne la discreția operatorului, în funcție de rezultatele studiului efectuat la începutul perioadei de tratament. Această frecvență trebuie să fie conformă cu recomandările cuprinse în codul de bune practici relevant.
- Dacă asimilarea momelei este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulei momelei.
- Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații. Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic. Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.
- Pentru plicurile care nu se golesc -Nu deschideți plicul cu momeală.
- Utilizați o spatulă pentru post-aplicare (curățare/eliminare) a momelei.

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 momelei.
- 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.
- 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 ramasa sau capcanale la sfarsitul perioadei de tratament.

Specialisti

- 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 momelei.
- Produsul trebuie să fie utilizat numai în cadrul unui sistem de combatere integrată a dăunătorilor, care include, printre altele, măsuri de asigurare a igienei și, atunci când este posibil, metode fizice de combatere.
- Analizați posibilitatea de a lua măsuri de combatere preventive (astupați găurile, îndepărtați cât mai mult posibil eventualele surse de hrană și băutură) pentru a crește șansa de consum al produsului și pentru a reduce riscul de reinvadare.
- Capcanele trebuie să fie amplasate în imediata apropiere a locurilor în care s-a observat prezența rozătoarelor (de exemplu, căi de acces, locuri de cuibărit, jgheaburi de hrănire a animalelor, găuri, vizuini etc.).
- Dacă este posibil, capcanele trebuie să fie fixate pe sol sau de alte structuri.

- Capcanele trebuie să fie etichetate cu avertismente clare privind conținutul de rodenticide și interzicerea mutării sau a deschiderii acestora (a se vedea punctul 5.3 privind informațiile care se înscriu pe etichetă).
- Atunci când produsul este utilizat în zone publice, zonele tratate trebuie să fie marcate pe toată durata tratamentului, iar în apropierea momelii trebuie să se amplaseze avertismente privind riscul de intoxicare primară sau secundară cu anticoagulant, precum și măsurile de prim-ajutor care se iau în caz de intoxicare.
- Momeala trebuie să fie fixată pentru a nu putea fi îndepărtată de capcană.
- Amplasați produsul în locuri inaccesibile pentru copii, păsări, animale de companie, animale de fermă și alte animale 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 (materialul mănușilor este specificat de titularul autorizației în informațiile privind produsul).

- Nu consumați alimente sau băuturi și nu fumați în timpul utilizării produsului.
- După utilizarea produsului, spălați-vă mâinile și pielea direct expusă.
- Dacă asimilarea momelii este redusă comparativ cu dimensiunea aparentă a infestării, luați în considerare mutarea capcanelor în alte locuri și o eventuală schimbare a formulei momelii.
- Dacă momeala continuă să fie consumată după o perioadă de tratament de 35 de zile și nu se observă o diminuare a activității rozătoarelor, trebuie să se determine cauza probabilă a acestei situații.
- Dacă s-au exclus alte cauze, este posibil ca rozătoarele să aibă un grad înalt de rezistență, astfel încât poate fi necesară utilizarea unui rodenticid fără efect coagulant, dacă este disponibil, sau a unui rodenticid anticoagulant mai puternic.
- Luați în considerare și utilizarea de curse, ca măsură de combatere alternativă.
- Îndepărtați momeala rămasă sau capcanele la sfârșitul perioadei de tratament.
- Momeală ambalată în plicuri: Nu deschideți plicurile care conțin momeala.

- Utilizați o spatulă pentru post-aplicare (curățare/eliminare) a momelii.

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

Expertii

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor.
- Informațiile despre produs (eticheta și/sau prospectul) trebuie să specifice în mod clar că produsul se furnizează exclusiv utilizatorilor experți, posesorii 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 aco,perite și protejate.
- Eliminați rozătoarele moarte în conformitate cu cerințele locale.

Specialisti

- Dacă este posibil, înainte de tratament, informați persoanele care s-ar putea afla în preajma capcanelor în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor

- Pentru a reduce riscul de intoxicare 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”).

- 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

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).

- 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.

- În Marea Britanie rozătoarele otrăvite trebuie puse în două pungi de plastic și, fie eliminate într-o pubelă menajeră cu capac securizat pentru a preveni accesul animalelor sălbatice sau animalelor de companie, fie colectate de un specialist colector de deșeuri sau de autoritatea locală.

5.3. Particularitati 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.
- Pentru recomandări suplimentare, profesioniștii din domeniul medical din Marea Britanie trebuie să contacteze Serviciul Național de Informare pentru Otrăvuri (www.npis.org).
- 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

Experti

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

Publicul larg

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

Specialiști

La sfârșitul perioadei de tratament, eliminați momeala neconsumată și ambalajul în conformitate cu cerințele locale.

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 în locuri unde nu au acces copiii, păsări, animale de companie și animale de fermă.
- Perioadă de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.

6. Alte informații

- Din cauza modului lent de acțiune, rodenticidele anticoagulante își produc efectul după 4-10 zile de la consumul momelei.
- Rozătoarele pot fi purtătoare de boli. Nu atingeți rozătoarele moarte cu mâini eprotejate, utilizați mănuși sau instrumente (de exemplu, clești) atunci când le îndepărtați.