

Rezumatul caracteristicilor produsului pentru un produs biocid

Denumirea produsului: MUSKIL PASTA FLUO-NP

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

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

TP 14 - Rodenticide

Numărul curent: RO/2019/0134/MRA/UK-2013-0756

Numărul curent R4BP 3: RO-0016019-0000

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)	3
5. Direcții generale de utilizare	12
5.1. Instrucțiuni de utilizare	13
5.2. Măsuri de reducere a riscurilor	15
5.3. Particularități ale efectelor posibile directe sau indirecte, instrucțiuni de prim ajutor și măsuri de urgență pentru protecția mediului	15
5.4. Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a produsului și a ambalajului acestuia	15
5.5. Condiții de depozitare și termenul de valabilitate a produsului în condiții normale de depozitare	15
6. Alte informații	16

Informații administrative

1.1. Denumirea comercială a produsului

MUSKIL PASTA PLUS FLUO-NP
DIAVLON PASTA FLUO
MUSKIL PASTA FLUO-NP

1.2. Detinatorul autorizației

Numele și adresa detinatorului autorizației	Numele	ZAPI S.p.A.
	Adresa	via Terza Strada 12 35026 Conselve Italia
Numărul curent	RO/2019/0134/MRA/UK-2013-0756	
Numărul curent R4BP 3	RO-0016019-0000	
Data autorizației	14/02/2023	
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 (PD) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Terza Strada 12 35026 Conselve (PD) Italia

1.4. Producatorul (producatorii) substanței (substanțelor) active

Substanța activă	26 - Difenacum
Numele producătorului	PM TEZZA S.r.l.
Adresa producătorului	Viale del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) Italia
Substanța activă	12 - Bromodiolonă
Numele producătorului	PM TEZZA S.r.l.
Adresa producătorului	Viale del Lavoro 326 37050 Angiari (VR) Italia
Adresa locurilor de producție	Via Tre Ponti 22 37050 S. Maria di Zevio (VR) 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 (%)
Difenacum	3-(3-biphenyl-4-yl-1,2,3,4-tetrahydro-1-naphthyl)-4-hydroxycoumarin	Substanța activă	56073-07-5	259-978-4	0,0025
Bromodiolonă	3-[3-(4'-Bromo[1,1'-biphenyl]-4-yl)-3-hydroxy-1-phenylpropyl]-4-hydroxy-2H-1-benzopyran-2-one	Substanța activă	28772-56-7	249-205-9	0,0025

2.2. Tipul preparatului

momeala pasta

3. Fraze de pericol și de precauție

Fraze de pericol

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

Poate dăuna fătului.

Fraze de precauție

Procurați instrucțiuni speciale înainte de utilizare.

A nu se manipula decât după ce au fost citite și înțelese toate măsurile de securitate.

Purtați mănuși de protecție.

Consultați medicul, dacă nu vă simțiți bine.

A se depozita sub cheie.

Aruncați conținutul la conform reglementărilor locale.

Aruncați recipientul la conform reglementărilor locale.

ÎN CAZ DE expunere sau de posibilă expunere: Consultați medicul.

4. Utilizare (utilizări) autorizată (autorizate)**4.1 Modul de utilizare****Utilizarea 1 - Utilizarea nr. 1 specifică autorizației - Șoareci de casă și/sau 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: șoarecele de casă
 etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

denumirea științifică: *Rattus norvegicus*
 denumirea comună: șobolanul brun
 etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

Domeniul de utilizare

de interior

La interior

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: cerere momeală
 Descriere detaliată:
 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: .
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
Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g), pentru șoareci - 5-15kg
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 sobolani-- 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
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungi în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10g) – 5kg (10 pungute (PE) de 500g) și 10 kg (20 pungute (PE) de 500g)

4.1.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament.
- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
- Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.1.2 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 intoxicație secundară, căutați și îndepărtați frecvent rozătoarele moarte pe durata tratamentului, conform recomandărilor conținute în codul de bune practici relevant.
- Nu utilizați produsul pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
- 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.

4.1.3 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. 5 – Șoareci și/sau 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: șoarecele de casă etapă de dezvoltare: în toate etapele dezvoltare denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: în toate etapele dezvoltare
Domeniul de utilizare	în aer liber La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: 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: . 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):

	<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
Categoria (categoriile) de utilizatori	profesional
Dimensiunile ambalajului și materialul de ambalare	<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>Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g), pentru șoareci - 5-15kg</p> <p>Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 50g, pentru șoareci-- 3-15kg</p> <p>Cutie de carton imprimată ce conține tăvi de plastic (PET) cu folie detașabilă (PE) imprimată, fiecare de 100g, pentru sobolani-- 3-15kg</p> <p>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</p> <p>Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungi în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10g) – 5kg (10 pungute (PE) de 500g) și 10 kg (20 pungute (PE) de 500g)</p>

4.2.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

<ul style="list-style-type: none"> - Protejați momeala de intemperii (de exemplu, ploaie, zăpadă etc.). Amplasați capcanele în zone fără risc de inundare. - Pentru <i>Mus musculus</i> (șoareci de casă): 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. - Pentru <i>Rattus norvegicus</i> (șobolanul brun): 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 momelele deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor. - Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.2.2 Măsurile specifice de reducere a riscului de utilizare

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 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

4.3 Modul de utilizare

Utilizarea 3 - Utilizarea nr. 3 - Șobolani – experți – zone exterioare deschise și depozite de deșeurii

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: șobolanul brun etapă de dezvoltare: etapă de dezvoltare: all
Domeniul de utilizare	în aer liber Zone exterioare deschise Depozite exterioare de deșeurii
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: - Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării. - Capcane acoperite și protejate. - Aplicarea momeții gata de utilizare direct în vizuină.
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: . Diluare (%): Numărul și calendarul de aplicare: - Infestare majoră: 100g per capcană la o distanță de 5 metri - Infestare redusă: 100g per capcană la o distanță de 10 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 Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g), pentru șoareci - 5-15kg

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 sobolani-- 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
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungi în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10g) – 5kg (10 pungute (PE) de 500g) și 10 kg (20 pungute (PE) de 500g)

4.3.1 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.
- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
- Pentru utilizarea la exterior, capcanele trebuie acoperite și amplasate în locuri strategice astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate.
- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament (cu excepția cazului în care sunt aplicate direct în vizuini).
- Momelile trebuie să fie amplasate astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate și a copiilor. Acoperiți sau blocați intrările în vizuinele cu momeală, pentru a reduce riscul de respingere și împrăștiere a acestora. Respectați instrucțiunile suplimentare prevăzute de codul de bune practici relevant.

4.3.2 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 acestora) în legătură cu campania de combatere a rozătoarelor
- 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 pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
- 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.

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

- 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.

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

A se vedea punctul 5.4

4.3.5 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

4.4 Modul de utilizare

Utilizarea 4 - Utilizarea nr. 4 – Șoareci de casă si/sau sobolani – 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: șoarecele de casă
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

denumirea științifică: Rattus norvegicus
denumirea comună: șobolanul brun
etapă de dezvoltare: în toate etapele de dezvoltare

Domeniul de utilizare

de interior

La interior

Metoda (metodele) de aplicare

Metoda: cerere momeală

Descriere detaliată:

Formule de momeală:

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

Doza (dozele) și frecvența de aplicare

Frecvența de aplicare: .

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

Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g), pentru șoareci - 5-15kg

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 sobolani-- 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
Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungi în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10g)
– 5kg (10 pungute (PE) de 500g) și 10 kg (20 pungute (PE) de 500g)

4.4.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Pentru *Mus musculus* (șoareci de casă): 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.
- Pentru *Rattus norvegicus* (șobolanul brun): 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.

4.4.2 Măsuri 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

- 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

A se vedea punctul 5.4

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

4.5 Modul de utilizare

Utilizarea 5 - Utilizarea nr. 2 - Șoareci de casă și șobolani – experti – 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 etapă de dezvoltare: în toate etapele dezvoltare denumirea științifică: Rattus norvegicus denumirea comună: șobolanul brun etapă de dezvoltare: în toate etapele dezvoltare
Domeniul de utilizare	în aer liber La exterior, în jurul clădirilor
Metoda (metodele) de aplicare	Metoda: cerere momeală Descriere detaliată: Formule de momeală: - Momeală gata de utilizare în capcane protejate împotriva deschiderii și a deteriorării - Capcane acoperite și protejate - Aplicare directă în vizuină a momelii gata de utilizare
Doza (dozele) și frecvența de aplicare	Frecvența de aplicare: . 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 Cutie de carton etichetată cu căptușeală (PE) în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10/15g), pentru șoareci - 5-15kg 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 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 Galeată de plastic (PP) etichetată, cu pungi în interior (plicuri din hârtie filtrantă de 10g) – 5kg (10 pungute (PE) de 500g) și 10 kg (20 pungute (PE) de 500g)

4.5.1 Instrucțiuni specifice de utilizare

- Protejați momeala împotriva condițiilor atmosferice. Amplasați capcanele în zone fără risc de inundație.
- Înlocuiți momelele deteriorate de apă sau contaminate cu pământ din interiorul capcanelor.
- Atunci când este posibil, zona tratată trebuie să fie vizitată la intervale de cel mult patru săptămâni, pentru a evita dezvoltarea unei populații rezistente.
- 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.
- Îndepărtați resturile de produs la sfârșitul perioadei de tratament (cu excepția cazului în care sunt aplicate direct în vizuini).
- Momelele trebuie să fie amplasate astfel încât să reducă la minimum expunerea speciilor nevizate și a copiilor.
- Acoperiți sau blocați intrările în vizuinile cu momeală, pentru a reduce riscul de respingere și împrăștiere a acesteia.
- 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 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 pentru tratamente cu aplicare intermitentă a momelii.
- 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

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

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 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.
- 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).
- 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.
- 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 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

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

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 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 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: [Pentru plicurile care nu se golesc - Nu deschideți plicul cu momeală].

5.2. Măsuri de reducere a riscurilor

EXPERTI

- 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 acoperite 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 (de exemplu, utilizatorii zonei tratate și ai împrejurimilor acesteia) 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

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 [021.318.36.06]”.
- 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 cerințele locale. Se recomandă utilizarea de mănuși și spatulă pentru sarcini ulterioare (curățarea / eliminarea momeală)

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

- 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.

6. Alte informații

- Because of their delayed mode of action, anticoagulant rodenticides may take from 4 to 10 days to be effective after effective consumption of the bait.
- Rodents can be disease carriers. Do not touch dead rodents with bare hands, use gloves or use tools such as tongs when disposing them.
- This product contains a bittering agent and a dye.